



2020



MOOSE RACING®





STEWARD BAYLOR

PLUS QU'UNE SIMPLE MARQUE

1986 fut une année mémorable au cours de laquelle Elvis Presley fut intronisé au Panthéon du rock tandis que le joueur de basket-ball Spud Webb, qui mesure seulement 1,74 m, remportait le concours de dunks du NBA All-Star Game. Toutefois, ces événements étaient insignifiants en comparaison de la naissance de la gamme de produits Moose Racing. Ce qui, au départ, se résumait à une poignée de pilotes cherchant simplement à améliorer leur expérience de conduite sur piste a finalement donné lieu au leader mondial des pièces et accessoires pour motos tout-terrain que nous connaissons aujourd'hui. Quelques outils de trail et accessoires ont rapidement été adoptés dans une large mesure pour vêtir les pilotes de la tête aux pieds en combinant efficacité technique et style. À l'instar de toute grande marque, nous continuons à nous développer : nous avons perfectionné cet assortiment et y avons ajouté de beaux équipements décontractés ainsi que tous les accessoires de garage qui rendront jaloux tous vos voisins. Tout le monde est capable de fouiller sur Internet et de dénicher les pièces et les accessoires les moins chers. Alors pourquoi ne pas vous démarquer et exiger le meilleur ? Nous sommes certains que vous ne regretterez pas votre décision lorsque vous vous retrouverez à des kilomètres de la station d'essence la plus proche. On met du gaz depuis 1986 et nous n'avons pas l'intention de nous arrêter là. Notre groupe est toujours heureux d'accueillir des talents motivés et nous serions ravis que vous fassiez partie du voyage.

ÉQUIPEMENT PILOTE	004	ÉCHAPPEMENT MOTO	260
CASQUES & MASQUES	034	ROUES MOTO	268
PROTECTION PILOTE	042	PARTIE CYCLE QUAD	282
TENUES D'EXTÉRIEUR	052	COMMANDES QUAD	290
ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS	066	FREINAGE QUAD	300
BAGAGERIE	076	TRANSMISSION QUAD	306
PARTIE CYCLE	086	SUSPENSION QUAD	312
COMMANDES MOTO	104	ROULEMENTS QUAD	314
SUSPENSION MOTO	138	MOTEUR QUAD	322
FREINAGE MOTO	148	ÉLECTRICITÉ QUAD	338
TRANSMISSION MOTO	162	ÉCHAPPEMENT QUAD	346
ROULEMENTS MOTO	192	ROUES QUAD	348
MOTEUR MOTO	212	GARAGE/PROMOS	350
ÉLECTRICITÉ MOTO	248	GUIDE DES TAILLES	370

Première de couverture : Brandon Hartranft, Jordan Ashburn, Ben Parsons, Adam McGill, Steward Baylor, Cole Kirkpatrick, Kade Johnson, Jarrod McClure
Quatrième de couverture : Liam Draper, Joel Hetrick, Tayla Jones

ÉQUIPEMENT PILOTE

SAHARA™

Née de la nécessité de rester cool même dans les conditions les plus chaudes, la gamme **SAHARA** 2020 poursuit une longue tradition voulant que Moose Racing vous propose toujours la meilleure tenue ventilée au monde. Que vous vous trouviez dans les déserts du sud-ouest, en train de batailler contre les marais du sud ou de rouler n'importe où dans la chaleur de la mi-août, Sahara est le seul équipement que vous voulez.

MAILLOT SAHARA™

- Châssis en mailles de polyester hautement ventilé
- Graphismes sublimés haute qualité anti-décoloration respirants
- Design ventilé et léger offrant un maximum de flux d'air et de performances
- Col extensible à volonté, pour un confort maximal
- Nouveau design et coupe athlétique pour une liberté de mouvement totale
- Disponible en tailles SM - 3X (voir le tableau des tailles à la page 370)

PANTALON SAHARA™

- Mailles de polyester hautement ventilées et entrejambe renforcée en polyester à denier élevé
- Renforts maillés aux genoux restructurés pour une meilleure ventilation
- Zone surdimensionnée au niveau des genoux avec inserts internes en cuir pleine fleur véritable
- Graphismes sublimés anti-décoloration respirants
- Conception de pièces ergonomiques pré-courbées
- 3 points d'ajustement à la taille vous permettant d'ajuster avec précision votre équipement
- Fermetures éclair YKK® haute qualité
- Disponible en tailles 28 à 42 (pouces) (se reporter au tableau des tailles à la page 370)

YKK

Little Parts. Big Difference.





ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES

JORDAN ASHBURN

SAHARA NEW!

CUSTOMIZE
YOUR JERSEY
Voir page 32

ORANGE/NOIR

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5666	28	2901-8283
M	2910-5667	30	2901-8284
L	2910-5668	32	2901-8285
XL	2910-5669	34	2901-8286
2X	2910-5670	36	2901-8287
3X	2910-5671	38	2901-8288
		40	2901-8289
		42	2901-8290

BLEU MARINE/BLANC

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5672	28	2901-8291
M	2910-5673	30	2901-8292
L	2910-5674	32	2901-8293
XL	2910-5675	34	2901-8294
2X	2910-5676	36	2901-8295
3X	2910-5677	38	2901-8296
		40	2901-8297
		42	2901-8298

ROUGE/NOIR

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5678	28	2901-8299
M	2910-5679	30	2901-8300
L	2910-5680	32	2901-8301
XL	2910-5681	34	2901-8302
2X	2910-5682	36	2901-8303
3X	2910-5683	38	2901-8304
		40	2901-8305
		42	2901-8306

**NOIR/BLANC**

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5684	28	2901-8307
M	2910-5685	30	2901-8308
L	2910-5686	32	2901-8309
XL	2910-5687	34	2901-8310
2X	2910-5688	36	2901-8311
3X	2910-5689	38	2901-8312
		40	2901-8313
		42	2901-8314

BLEU MARINE/VERT

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5696	28	2901-8323
M	2910-5697	30	2901-8324
L	2910-5698	32	2901-8325
XL	2910-5699	34	2901-8326
2X	2910-5700	36	2901-8327
3X	2910-5701	38	2901-8328
		40	2901-8329
		42	2901-8330

BLANC/BLEU MARINE/JAUNE

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5690	28	2901-8315
M	2910-5691	30	2901-8316
L	2910-5692	32	2901-8317
XL	2910-5693	34	2901-8318
2X	2910-5694	36	2901-8319
3X	2910-5695	38	2901-8320
		40	2901-8321
		42	2901-8322

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES



Des pilotes professionnels de haut niveau et des pilotes privés dans le monde entier font confiance à la durabilité et au design séduisant de notre équipement de course **M1**, alors pourquoi ne pas vous y mettre vous aussi ? En combinant les matériaux les plus raffinés et les graphismes les plus cool, nous vous offrons avec M1 un choix évident si vous cherchez votre nouvel équipement pour le circuit et la piste. Le M1 de Moose Racing n'est pas seulement le meilleur choix : c'est tout simplement le seul.

MAILLOT M1™

- Meilleure ventilation grâce aux panneaux en micro-mailles dans les zones à faible impact de projections
- Polyester semi-ventilé dans les zones d'impact de projections
- Col sur mesure, pour un confort maximal
- Le tissu à séchage rapide élimine l'humidité de la peau pour vous tenir au sec et confortable
- Petites protections extensibles résistantes et flexibles au niveau des poignets
- Graphismes sublimés de haute qualité
- Disponible en tailles SM - 3X (voir le tableau des tailles à la page 370)

PANTALON M1™

- Châssis en polyester à denier élevé avec coutures à doubles et triples surpiqûres
- Renforts aux genoux améliorant la ventilation et la souplesse autour de cette zone
- Graphismes sublimés anti-décoloration respirants
- Zone surdimensionnée au niveau des genoux avec inserts internes en cuir pleine fleur véritable
- Partie renforcée en denier polyester
- Conception de pièces ergonomiques pré-courbées
- 3 points d'ajustement à la taille vous permettant d'ajuster avec précision votre équipement
- Fermetures éclair YKK® haute qualité
- Disponible en tailles 28 - 42 (en pouces) (voir le tableau des tailles à la page 370)

YKK
Little Parts. Big Difference.



ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES



TAYLA JONES



CUSTOMIZE
YOUR JERSEY

VOIR PAGE 32

NOIR/ROUGE

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5702	28	2901-8235
M	2910-5703	30	2901-8236
L	2910-5704	32	2901-8237
XL	2910-5705	34	2901-8238
2X	2910-5706	36	2901-8239
3X	2910-5707	38	2901-8240
		40	2901-8241
		42	2901-8242

NOIR/FLUO

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5708	28	2901-8243
M	2910-5709	30	2901-8244
L	2910-5710	32	2901-8245
XL	2910-5711	34	2901-8246
2X	2910-5712	36	2901-8247
3X	2910-5713	38	2901-8248
		40	2901-8249
		42	2901-8250

ORANGE/BLEU

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5714	28	2901-8251
M	2910-5715	30	2901-8252
L	2910-5716	32	2901-8253
XL	2910-5717	34	2901-8254
2X	2910-5718	36	2901-8255
3X	2910-5719	38	2901-8256
		40	2901-8257
		42	2901-8258

**NOIR/ROSE**

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5720	28	2901-8259
M	2910-5721	30	2901-8260
L	2910-5722	32	2901-8261
XL	2910-5723	34	2901-8262
2X	2910-5724	36	2901-8263
3X	2910-5725	38	2901-8264
		40	2901-8265
		42	2901-8266

NOIR/BLANC

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5726	28	2901-8267
M	2910-5727	30	2901-8268
L	2910-5728	32	2901-8269
XL	2910-5729	34	2901-8270
2X	2910-5730	36	2901-8271
3X	2910-5731	38	2901-8272
		40	2901-8273
		42	2901-8274

BLEU/MULTICOLORE

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5732	28	2901-8275
M	2910-5733	30	2901-8276
L	2910-5734	32	2901-8277
XL	2910-5735	34	2901-8278
2X	2910-5736	36	2901-8279
3X	2910-5737	38	2901-8280
		40	2901-8281
		42	2901-8282



AGROID

Des pilotes professionnels de haut niveau et des pilotes privés dans le monde entier font confiance à la durabilité et au design séduisant de notre équipement de course **M1**, alors pourquoi ne pas vous y mettre vous aussi ? En combinant les matériaux les plus raffinés et les graphismes les plus cool, nous vous offrons avec M1 un choix évident si vous cherchez votre nouvel équipement pour le circuit et la piste. Le M1 de Moose Racing n'est pas seulement le meilleur choix : c'est tout simplement le seul.

MAILLOT M1™

- Meilleure ventilation grâce aux panneaux en micro-mailles dans les zones à faible impact de projections
- Polyester semi-ventilé dans les zones d'impact de projections
- Col sur mesure, pour un confort maximal
- Le tissu à séchage rapide élimine l'humidité de la peau pour vous tenir au sec et confortable
- Petites protections extensibles résistantes et flexibles au niveau des poignets
- Graphismes sublimés de haute qualité.
- Disponible en tailles SM - 3X (voir le tableau des tailles à la page 370)

PANTALON M1™

- Châssis en polyester à denier élevé avec coutures à doubles et triples surpiquûres
- Renforts aux genoux améliorant la ventilation et la souplesse autour de cette zone
- Graphismes sublimés anti-décoloration respirants
- Zone surdimensionnée au niveau des genoux avec inserts internes en cuir pleine fleur véritable
- Partie renforcée en denier polyester
- Conception de pièces ergonomiques pré-courbées
- 3 points d'ajustement à la taille vous permettant d'ajuster avec précision votre équipement
- Fermetures éclair YKK® haute qualité
- Disponible en tailles 28 - 42 (en pouces)
(voir le tableau des tailles à la page 370)

YKK

Little Parts. Big Difference.



STEWARD BAYLOR

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES





COULEUR MENTHE

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5327	28	2901-7807
M	2910-5328	30	2901-7808
L	2910-5329	32	2901-7809
XL	2910-5330	34	2901-7810
2X	2910-5331	36	2901-7811
3X	2910-5332	38	2901-7812
		40	2901-7813
		42	2901-7814

BLANC

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5333	28	2901-7815
M	2910-5334	30	2901-7816
L	2910-5335	32	2901-7817
XL	2910-5336	34	2901-7818
2X	2910-5337	36	2901-7819
3X	2910-5338	38	2901-7820
		40	2901-7821
		42	2901-7822

CUSTOMIZE
YOUR JERSEY

VOIR PAGE 32



ORANGE

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5339	28	2901-7823
M	2910-5340	30	2901-7824
L	2910-5341	32	2901-7825
XL	2910-5342	34	2901-7826
2X	2910-5343	36	2901-7827
3X	2910-5344	38	2901-7828
		40	2901-7829
		42	2901-7830



ROUGE

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5345	28	2901-7831
M	2910-5346	30	2901-7832
L	2910-5347	32	2901-7833
XL	2910-5348	34	2901-7834
2X	2910-5349	36	2901-7835
3X	2910-5350	38	2901-7836
		40	2901-7837
		42	2901-7838

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES

QUALIFIER

De nombreux fabricants ont tiré leur épingle du jeu dans le segment des équipements d'entrée de gamme, mais personne ne l'a fait aussi bien ni plus longtemps que Moose Racing. En 2020, nous continuons de faire monter les enchères avec notre équipement de course **QUALIFIER**, qui séduit par la qualité de ses matériaux et son beau design sans pour autant trop alléger votre portefeuille. La prochaine fois que tout le monde vous abreuvera de compliments pour vous dire à quel point vous avez fière allure, vous pourrez vous contenter de sourire en sachant qu'ils ont payé leur propre équipement bien trop cher.

MAILLOT QUALIFIER™

- La coupe généreuse et le design des manches apportent un grand confort et une liberté de mouvement totale
- Châssis en polyester avec graphismes sublimés de haute qualité
- Col custom avec élasthanne pour un confort maximal
- Petites protections extensibles résistantes et flexibles au niveau des poignets
- Disponible en tailles SM à 5X [se reporter au tableau des tailles à la page 370]

PANTALON QUALIFIER™

- Châssis en polyester avec doubles surpiquûres
- Graphismes sublimés anti-décoloration respirants
- Nylon haut denier renforcé sur la face intérieure du genou
- Conception de pièces ergonomiques pré-courbées avec plusieurs panneaux flexibles
- Fermetures éclair YKK® haute qualité
- Disponible en tailles 28 - 54 [en pouces] (voir le tableau des tailles à la page 370)

PANTALON QUALIFIER™ À PORTER PAR-DESSUS LES BOTTES

- Plus de place de rangement avec deux nouvelles poches à fermeture éclair
- Châssis en polyester haut denier durable
- Graphismes sublimés anti-décoloration respirants
- Zone surdimensionnée au niveau des genoux avec inserts internes en nylon haut denier
- Jambes de pantalon pré-formées et panneaux flexibles en élasthanne pour améliorer la mobilité
- 3 points d'ajustement à la taille vous permettant d'ajuster avec précision votre équipement
- Conception au-dessus de la botte avec fermeture éclair au niveau de la jambe pour faciliter l'enfilage
- Fermetures éclair YKK® haute qualité
- Se reporter à la page 60 pour plus d'informations sur la combinaison à porter par-dessus les bottes Qualifier
- Disponible en tailles 28 - 54 [en pouces] (voir le tableau des tailles à la page 370)

YKK
Little Parts. Big Difference.





COLE WHITMER



BLEU/JAUNE FLUO

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5738	28	2901-8331
M	2910-5739	30	2901-8332
L	2910-5740	32	2901-8333
XL	2910-5741	34	2901-8334
2X	2910-5742	36	2901-8335
3X	2910-5743	38	2901-8336
4X	2910-5744	40	2901-8337
5X	2910-5745	42	2901-8338
		44	2901-8339
		46	2901-8340
		48	2901-8341
		50	2901-8342
		52	2901-8343
		54	2901-8344

BLEU/BLANC

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5746	28	2901-8345
M	2910-5747	30	2901-8346
L	2910-5748	32	2901-8347
XL	2910-5749	34	2901-8348
2X	2910-5750	36	2901-8349
3X	2910-5751	38	2901-8350
4X	2910-5752	40	2901-8351
5X	2910-5753	42	2901-8352
		44	2901-8353
		46	2901-8354
		48	2901-8355
		50	2901-8356
		52	2901-8357
		54	2901-8358

GRIS/NOIR

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5754	28	2901-8359
M	2910-5755	30	2901-8360
L	2910-5756	32	2901-8361
XL	2910-5757	34	2901-8362
2X	2910-5758	36	2901-8363
3X	2910-5759	38	2901-8364
4X	2910-5760	40	2901-8365
5X	2910-5761	42	2901-8366
		44	2901-8367
		46	2901-8368
		48	2901-8369
		50	2901-8370
		52	2901-8371
		54	2901-8372

**CUSTOMIZE
YOUR JERSEY**

VOIR PAGE 32

**ROUGE/BLANC/BLEU**

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5762	28	2901-8373
M	2910-5763	30	2901-8374
L	2910-5764	32	2901-8375
XL	2910-5765	34	2901-8376
2X	2910-5766	36	2901-8377
3X	2910-5767	38	2901-8378
4X	2910-5768	40	2901-8379
5X	2910-5769	42	2901-8380
		44	2901-8381
		46	2901-8382
		48	2901-8383
		50	2901-8384
		52	2901-8385
		54	2901-8386

ANTHRACITE/GRIS/ROUGE

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5770	28	2901-8387
M	2910-5771	30	2901-8388
L	2910-5772	32	2901-8389
XL	2910-5773	34	2901-8390
2X	2910-5774	36	2901-8391
3X	2910-5775	38	2901-8392
4X	2910-5776	40	2901-8393
5X	2910-5777	42	2901-8394
		44	2901-8395
		46	2901-8396
		48	2901-8397
		50	2901-8398
		52	2901-8399
		54	2901-8400

NOIR/ORANGE

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
S	2910-5778	28	2901-8401
M	2910-5779	30	2901-8402
L	2910-5780	32	2901-8403
XL	2910-5781	34	2901-8404
2X	2910-5782	36	2901-8405
3X	2910-5783	38	2901-8406
4X	2910-5784	40	2901-8407
5X	2910-5785	42	2901-8408
		44	2901-8409
		46	2901-8410
		48	2901-8411
		50	2901-8412
		52	2901-8413
		54	2901-8414

NEW!**GANT MX1™**

- Le renfort d'articulation D3O® souple protège contre les projections et les débris.
- Le tissu stretch extensible sur le revers de la main, respirant et flexible, procure un confort optimal et des performances maximales.
- La nouvelle conception pour les doigts, avec coutures extérieures, améliore la dextérité et l'aisance
- Conception doigt pincé pré-courbée pour un ajustement ergonomique
- Paume Clarino® avec panneaux superposés et impressions adhérentes aux extrémités des doigts et sur la paume pour un contrôle accru
- Nouveau crochet ajustable plus discret et fermeture velcro
- Disponible en tailles SM - 3X (voir le tableau des tailles à la page 370)

**Clarino.****GANT MX1™**

TAILLE	ROUGE	BLEU	NOIR	JAUNE FLUO	ORANGE
S	3330-6089	3330-6095	3330-6101	3330-6107	3330-6113
M	3330-6090	3330-6096	3330-6102	3330-6108	3330-6114
L	3330-6091	3330-6097	3330-6103	3330-6109	3330-6115
XL	3330-6092	3330-6098	3330-6104	3330-6110	3330-6116
2X	3330-6093	3330-6099	3330-6105	3330-6111	3330-6117
3X	3330-6094	3330-6100	3330-6106	3330-6112	3330-6118

NEW!**GANT SX1™**

- Polyester sur le revers de la main, léger et flexible, pour un confort accru et des performances optimales
- Conception doigt pincé pré-courbée pour un ajustement ergonomique
- La nouvelle conception pour les doigts, avec coutures extérieures, améliore la dextérité et l'aisance
- Impression à prise anti-dérapante sur l'intérieur et l'extérieur des doigts pour une plus grande maîtrise
- Graphismes sublimés haute qualité anti-décoloration respirants
- Nouveau crochet ajustable plus discret et fermeture velcro
- Paume Clarino® perforée monocouche pour améliorer les sensations et le flux d'air
- Disponible en tailles SM - 3X [voir le tableau des tailles à la page 370]

Clarino.**GANT SX1™**

TAILLE	ROUGE	BLEU	NOIR/FLUO	JAUNE	ORANGE	NOIR
S	3330-6053	3330-6059	3330-6065	3330-6071	3330-6077	3330-6083
M	3330-6054	3330-6060	3330-6066	3330-6072	3330-6078	3330-6084
L	3330-6055	3330-6061	3330-6067	3330-6073	3330-6079	3330-6085
XL	3330-6056	3330-6062	3330-6068	3330-6074	3330-6080	3330-6086
2X	3330-6057	3330-6063	3330-6069	3330-6075	3330-6081	3330-6087
3X	3330-6058	3330-6064	3330-6070	3330-6076	3330-6082	3330-6088

NEW!**GANT MX2™**

- Le tissu stretch extensible sur le revers de la main, respirant et flexible, procure un confort optimal et des performances maximales.
- Conception doigt pincé pré-courbée pour un ajustement ergonomique
- Impression à prise anti-dérapante sur l'intérieur et l'extérieur des doigts pour une plus grande maîtrise
- Gant léger conçu pour s'enfiler en toute simplicité
- Paume en cuir synthétique monocouche pour des sensations maximales
- Disponible en tailles SM à 3X (voir le tableau des tailles à la page 370)

**GANT MX2™**

TAILLE	ROUGE	BLEU	NOIR/FLUO	BLEU/JAUNE	ORANGE	NOIR
S	3330-6119	3330-6125	3330-6131	3330-6137	3330-6143	3330-6149
M	3330-6120	3330-6126	3330-6132	3330-6138	3330-6144	3330-6150
L	3330-6121	3330-6127	3330-6133	3330-6139	3330-6145	3330-6151
XL	3330-6122	3330-6128	3330-6134	3330-6140	3330-6146	3330-6152
2X	3330-6123	3330-6129	3330-6135	3330-6141	3330-6147	3330-6153
3X	3330-6124	3330-6130	3330-6136	3330-6142	3330-6148	3330-6154

**GANT AGROID MX2™**

- Le tissu stretch extensible sur le revers de la main, respirant et flexible, procure un confort optimal et des performances maximales.
- Conception doigt pincé pré-courbée pour un ajustement ergonomique
- Impression à prise anti-dérapante sur l'intérieur et l'extérieur des doigts pour une plus grande maîtrise
- Gant léger conçu pour s'enfiler en toute simplicité
- Paume en cuir synthétique monocouche pour des sensations maximales
- Disponible en tailles SM à 3X (voir le tableau des tailles à la page 370)

**GANT AGROID MX2™**

TAILLE	BLANC	COULEUR MENTHE	ORANGE	ROUGE
S	3330-5771	3330-5765	3330-5777	3330-5783
M	3330-5772	3330-5766	3330-5778	3330-5784
L	3330-5773	3330-5767	3330-5779	3330-5785
XL	3330-5774	3330-5768	3330-5780	3330-5786
2X	3330-5775	3330-5769	3330-5781	3330-5787
3X	3330-5776	3330-5770	3330-5782	3330-5788

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES

**GANT XCI™**

- Matière polyester au dos de la main extensible, légère et résistante au vent et à la pluie
- Conception doigt pincé pré-courbée pour un ajustement ergonomique
- La conception pour les doigts, avec coutures extérieures, améliore la dextérité et l'aisance.
- Graphismes sublimés de haute qualité.
- Velcros de fermeture ajustables pour adapter parfaitement le gant à votre main
- La paume Clarino® fabriquée en une seule couche offre une meilleure sensation de contact et permet de gérer l'humidité au mieux.

Clarino

TAILLE	RÉF. N°
S	3330-6178
M	3330-6179
L	3330-6180
XL	3330-6181
2X	3330-6182
3X	3330-6183



**CHAUSSETTE SAHARA™**

- Construction douce, fine, légère et ventilée garantissant confort et respirabilité
- Polyester Coolmax® à séchage rapide pour un contrôle maximal de l'humidité et pour garder les pieds au sec et au frais
- Semelle renforcée en nylon pour augmenter la durabilité dans les zones d'usure
- Longueur qui monte au-dessus des mollets, élastique antidérapant Dynamic 2x1 qui maintient la chaussette en place

TAILLE	TAILLE DE CHAUSSURE	RÉF. N°
S/M	7-10	3431-0419
L/XL	10-13	3431-0420

**CHAUSSETTE M1™**

- Tissu fin, doux, ventilé et légèrement rembourré au niveau des semelles pour une bonne respirabilité et un confort maximal
- Le polyester Coolmax® à séchage rapide est doux pour la peau et offre un contrôle de l'humidité pour garder le pied au sec et au frais
- Semelle renforcée en nylon pour augmenter la durabilité dans les zones d'usure
- La longueur de la chaussette (jusqu'au-dessus des mollets) ainsi que l'ourlet et l'élastique antidérapants Dynamic 2x1 maintiennent celle-ci en place.

TAILLE	TAILLE DE CHAUSSURE	RÉF. N°
S/M	7-10	3431-0423
L/XL	10-13	3431-0424

**CHAUSSETTE POUR ORTHÈSE M1**

- Tissu fin, doux et ventilé pour une bonne respirabilité et un confort maximal
- Le polyester Coolmax® à séchage rapide est doux pour la peau et offre un contrôle de l'humidité pour garder le pied au sec et au frais
- Semelle renforcée en nylon pour augmenter la durabilité dans les zones d'usure
- Longueur mi-cuisse, élastique discret pour garder la chaussette en place sous l'orthèse

TAILLE	TAILLE DE CHAUSSURE	RÉF. N°
S/M	7-10	3431-0417
L/XL	10-13	3431-0418

**CHAUSSETTE XCR™**

- Chaussette douce avec rembourrage en tissu éponge pour les personnes qui aiment avoir les pieds bien au chaud quand il fait froid dehors
- Laine mérinos et polyester Coolmax® à séchage rapide pour un contrôle maximal de l'humidité et pour garder les pieds au sec et au chaud
- Semelle renforcée en nylon pour augmenter la durabilité dans les zones d'usure
- Longueur qui monte au-dessus des mollets, élastique antidérapant Dynamic 2x1 qui maintient la chaussette en place

TAILLE	TAILLE DE CHAUSSURE	RÉF. N°
S/M	7-10	3431-0421
L/XL	10-13	3431-0422

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES

ÉQUIPEMENT PILOTE



COLE KIRKPATRICK

NEW!

SWEAT À CAPUCHE COURAGEOUS

- 80 % coton/20 % polyester
- Logo imprimé par sérigraphie
- Couleur : Noir
- Tailles : SM à 3X
- Fabriqué aux États-Unis

TAILLE	RÉF. N°
S	3050-5166
M	3050-5167
L	3050-5168
XL	3050-5169
2X	3050-5170
3X	3050-5171

NEW!**NEW!**

SWEAT À CAPUCHE HONORABLE

- 80 % coton/20 % polyester
- Logo imprimé par sérigraphie
- Couleur : Noir
- Tailles : SM à 3X
- Fabriqué aux États-Unis

TAILLE	RÉF. N°
S	3050-5154
M	3050-5155
L	3050-5156
XL	3050-5157
2X	3050-5158
3X	3050-5159

SWEAT À CAPUCHE AGROID VARIANCE

- 52% coton/48% polyester
- Logo imprimé par sérigraphie
- Couleur : anthracite
- Tailles : SM à 3X
- Fabriqué aux États-Unis

TAILLE	RÉF. N°
S	3050-5160
M	3050-5161
L	3050-5162
XL	3050-5163
2X	3050-5164
3X	3050-5165



JOSH STRANG

NEW!**NEW!****T-SHIRT HONORABLE**

- 60 % coton/40 % polyester
- Logo imprimé par sérigraphie
- T-shirt noir ; tailles : SM à 3X
- Fabriqué aux États-Unis

TAILLE	NOIR
S	3030-18520
M	3030-18521
L	3030-18522
XL	3030-18523
2X	3030-18524
3X	3030-18525

T-SHIRT INDISPUTABLE

- 60 % coton/40 % polyester
- Logo imprimé par sérigraphie
- T-shirt noir ; tailles : SM à 3X
- Fabriqué aux États-Unis

TAILLE	NOIR
S	3030-18526
M	3030-18527
L	3030-18528
XL	3030-18529
2X	3030-18530
3X	3030-18531

NEW!**NEW!****NEW!****T-SHIRT AGROID VARIANCE**

- 60 % coton/40 % polyester
- Logo imprimé par sérigraphie
- T-shirt anthracite ; tailles : SM à 3X
- Fabriqué aux États-Unis

TAILLE	RÉF. N°
S	3030-18532
M	3030-18533
L	3030-18534
XL	3030-18535
2X	3030-18536
3X	3030-18537

T-SHIRT WOOSH

- 60 % coton/40 % polyester
- Logo imprimé par sérigraphie
- T-shirt gris clair ; tailles : SM à 3X
- Fabriqué aux États-Unis

TAILLE	RÉF. N°
S	3030-18538
M	3030-18539
L	3030-18540
XL	3030-18541
2X	3030-18542
3X	3030-18543

T-SHIRT DISTINCTION

- 100 % polyester
- T-shirt avec coupe performance en tissu anti-humidité
- Logo imprimé par sérigraphie
- T-shirt noir ; tailles : SM à 3X
- Fabriqué aux États-Unis

TAILLE	RÉF. N°
S	3030-18544
M	3030-18545
L	3030-18546
XL	3030-18547
2X	3030-18548
3X	3030-18549



BROOKE COSNER

**T-SHIRT FEMME SUPREMACY**

- 100 % coton
- Col en V
- Logo imprimé par sérigraphie
- Tailles disponibles : S - 2X
- Fabriqué aux États-Unis

TAILLE	NOIR/ROSE	NOIR/ARGENT
S	3031-3491	3031-3496
M	3031-3492	3031-3497
L	3031-3493	3031-3498
XL	3031-3494	3031-3499

NEW!**DÉBARDEUR FEMME SUPREMACY**

- 57 % coton/38 % polyester/5 % élasthanne
- Logo imprimé par sérigraphie
- Tailles disponibles : S - 2X
- Fabriqué aux États-Unis

TAILLE	RÉF. N°
S	3031-3774
M	3031-3775
L	3031-3776
XL	3031-3777
2X	3031-3778

DÉBARDEUR FEMME GLORY

- 57 % coton/38 % polyester/5 % élasthanne
- Logo imprimé par sérigraphie
- Tailles disponibles : S - 2X
- Fabriqué aux États-Unis

TAILLE	RÉF. N°
S	3031-3486
M	3031-3487
L	3031-3488
XL	3031-3489

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES



COURBURE
PERMANENTE

NEW!



COURBURE
PERMANENTE



VISIÈRE
PLATE

NEW!

**CASQUETTE
AGROID VARIANCE**

- Graphisme brodé
- Système de réglage à l'arrière
- Endos toile

CASQUETTE AGROID VARIANCE

2501-3270

CASQUETTE PERIMETER

- Graphisme brodé
- Système de réglage à l'arrière
- Mailles respirantes à l'arrière

CASQUETTE PERIMETER

2501-2988

CASQUETTE HONORABLE

- Graphisme brodé
- Casquette à visière plate
- Ajustable
- Fabriquée aux États-Unis

CASQUETTE HONORABLE

2501-3269



BONNET AGROID

- 100% acrylique
- Logo brodé
- Taille unique
- Fabriqué aux États-Unis

BONNET AGROID

2501-2990

**CHAUSSETTE
BASSE CASUAL**

- Chaussettes taille basse techniques, tricotées, légères et au design cool
- Le dessus du pied est ventilé afin d'évacuer la chaleur et l'humidité pour un confort maximal
- Le polyester Coolmax® à séchage rapide est doux pour la peau et offre un contrôle de l'humidité pour garder le pied au sec et au frais
- Semelle renforcée en nylon pour augmenter la durabilité dans les zones d'usage

TAILLE	TAILLE DE CHAUSSURE	RÉF. N°
S/M	7-10	3491-0415
L/XL	10-13	3491-0416

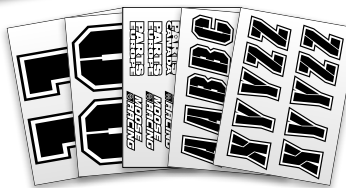
BONNET TRICOTÉ DRIFT

- Bonnet tricoté 100% acrylique
- L'ourlet du bonnet est assorti au pompon
- Logo brodé
- Taille unique
- Fabriqué aux États-Unis

BONNET TRICOTÉ DRIFT

2501-2989

**OO CUSTOMIZE
YOUR JERSEY**



KIT I.D. MAILLOT

- Personnalisez votre maillot avec ces décalcomanies sérigraphiées
- Le kit inclut : les logos Moose Racing® (6 pièces), Parts Unlimited (2 pièces), Parts Canada (2 pièces) et Parts Europe (2 pièces), ainsi que des étiquettes avec les chiffres 0-9 (3 pièces) et les lettres A-Z (4 pièces).
- Les décalcomanies peuvent être appliquées à l'aide d'un fer à repasser ; instructions incluses
- Fabriqué aux États-Unis

KIT I.D. MAILLOT

2950-0004

VESTE DISTINCTION

- Extérieur respirant épais mais léger
- Poches pour les mains avec une doublure en polaire et poche sur la poitrine pour un rangement simple
- Poche intérieure pour emporter d'autres objets
- Ourlet discret pouvant servir de couche supplémentaire en cas de froid extrême
- Fermetures éclair YKK
- Disponible en tailles SM - 3X (voir le tableau des tailles à la page 370)

3M Scotchlite®
Reflective Material**YKK**
Little Parts. Big Difference.

TAILLE	RÉF. N°
S	2920-0597
M	2920-0598
L	2920-0599
XL	2920-0600
2X	2920-0601
3X	2920-0602

NEW!**T-SHIRT PIT**

- Polyester semi-ventilé
- Col custom avec un zip de col semi-profond
- Le tissu confortable à séchage rapide élimine l'humidité de la peau pour vous tenir au sec
- Graphisme sublimé de haute qualité (se reporter au tableau des tailles à la page 370)

TAILLE	RÉF. N°
S	3040-2660
M	3040-2661
L	3040-2662
XL	3040-2663
2X	3040-2664
3X	3040-2665

POLO CORPORATE

- Polo performance qui élimine l'humidité
- 100 % polyester
- Anti-accrocs
- Double couture sur tout le vêtement
- 3 boutons assortis à la couleur du tissu
- Disponible en tailles M à 3X (se reporter au tableau des tailles à la page 370)

TAILLE	RÉF. N°
M	3040-2655
L	3040-2656
XL	3040-2657
2X	3040-2658
3X	3040-2659





COLE KIRKPATRICK

ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

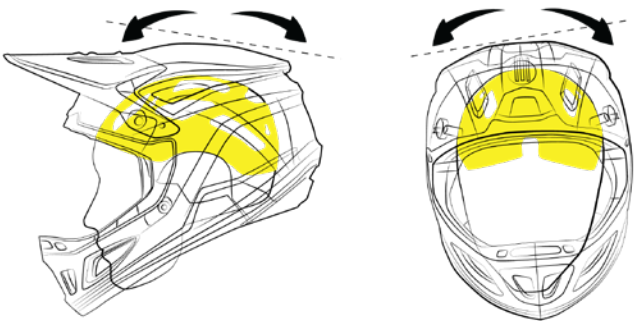
TABLEAU DES TAILLES

**NOUVELLE
FINITION
NOIRE MATTE !**





NOUVELLE TECHNOLOGIE MIPS !



EXPLICATION DU FONCTIONNEMENT DE MIPS

Dans un casque doté du système BPS (Brain Protection System) de MIPS, la coque et la doublure sont séparés par une couche basse friction . Quand un casque doté du système BPS (Brain Protection System) de MIPS subit un impact angulaire, la couche basse friction permet au casque de légèrement glisser sur la tête. Le BPS MIPS améliore la protection lors d'un mouvement rotatif. Le mouvement rotatif est une combinaison d'énergie rotative (vitesse angulaire) et des forces rotatives (accélération angulaire). Les deux impactent le cerveau et augmentent les risques de blessures cérébrales légères ou graves. Il a été scientifiquement prouvé que le BPS MIPS réduit les mouvements rotatifs quand il est intégré dans un casque car il absorbe et redirige les forces et énergies rotatives qui auraient sinon touché le cerveau.



TABLEAU DES DIMENSIONS DU CASQUE						
TAILLE DE LA COQUE	XS	S	M	L	XL	XXL
TAILLE DE CASQUE	6 5/8 - 6 3/4	6 7/8 - 7	7 1/8 - 7 1/4	7 3/8 - 7 1/2	7 5/8 - 7 3/4	7 1/8 - 8
POUCES	20 7/8 - 21 1/4	21 5/8 - 22	22 3/8 - 22 3/4	23 1/8 - 23 1/2	24 - 24 3/8	24 3/4 - 25 1/8
CENTIMÈTRES	53 - 54	55 - 56	57 - 58	59 - 60	61 - 62	63 - 64

CASQUE FI SESSION - PIÈCES DE RECHANGE	
DESCRIPTION	RÉF.N°
MOUSSES DE JOUES FI 35 MM	0134-2459
MOUSSES DE JOUES FI 30 MM	0134-2460
MOUSSES DE JOUES FI 25 MM	0134-2461
MOUSSES DE JOUES FI 35 MM	0134-2462
MOUSSES DE JOUES FI 30 MM	0134-2463
MOUSSES DE JOUES FI 25 MM	0134-2464
MOUSSES DE JOUES FI 20 MM	0134-2465
GAINES FI 18 MM	0134-2466
GAINES FI 15 MM	0134-2467
GAINES FI 12 MM	0134-2468
GAINES FI 25 MM	0134-2469
GAINES FI 18 MM	0134-2470
GAINES FI 12 MM	0134-2471
GAINES FI 9 MM	0134-2472
VISIÈRE NOIRE/BLANCHE	0132-1259
VISIÈRE NOIRE/FLUO	0132-1260
VISIÈRE ROUGE/BLANCHE	0132-1262

CASQUE FI SESSION

- Le casque est doté de la technologie MIPS®
- Doublure en PSE multidensités pour une absorption des impacts
- La coque en polycarbonate moulée par injection est légère, compacte et solide
- 9 points d'entrée et 3 points de sortie d'air mènent dans les canaux d'air pour une excellente ventilation
- Une visière unique avec une charnière à friction se règle facilement et en toute sécurité
- Champ de vision amélioré grâce à une plus large ouverture au niveau des yeux
- Doublure et mousses de joues anti-humidité totalement amovibles
- Le protège-nez amovible vous protège des gravillons
- Deux tailles de coque et deux tailles de PSE sont disponibles pour une coupe optimale
- Conforme aux normes DOT et ECE 22.05

TAILLE	NOIR/BLANC	NOIR/FLUO	NOIR/BLEU	ROUGE/BLANC	NOIR MAT
XS	0110-5724	0110-5731	0110-5738	0110-5745	0110-6472
S	0110-5725	0110-5732	0110-5739	0110-5746	0110-6473
M	0110-5726	0110-5733	0110-5740	0110-5747	0110-6474
L	0110-5727	0110-5734	0110-5741	0110-5748	0110-6475
XL	0110-5728	0110-5735	0110-5742	0110-5749	0110-6476
2X	0110-5729	0110-5736	0110-5743	0110-5750	0110-6477
3X	0110-5730	0110-5737	0110-5744	0110-5751	0110-6478

MOTIF CAMOUFLAGE

**MASQUE XCR CAMO & HATCH**

- La mousse multidensités douce renforcée de polaire offre une excellente gestion de l'humidité et empêche la pénétration de la saleté
- Écran polycarbonate résistant aux rayures avec traitement anti-buée
- Grande ouverture au niveau des yeux pour un meilleur champ visuel
- Le cadre en polyuréthane injecté est flexible et durable
- Le cadre ventilé évacue la chaleur et la transpiration
- Les fixations latérales favorisent l'étanchéité ainsi qu'un ajustement parfait
- La sangle élastique avec une impression silicone garde le masque en place
- Le cache-nez intégré protège des gravillons
- Testé et certifié selon les normes européennes EN 1938:2010
- Pour des écrans et des tear-offs de rechange, voir page 41

MOTIF CAMOUFLAGE

COULEUR	RÉF N°
VERT/NOIR	2601-2341
JAUNE/ORANGE	2601-2342
BLEU/ORANGE	2601-2343
NOIR	2601-2344

MOTIF HATCH

COULEUR	RÉF N°
NOIR/HAUTE VISIBILITÉ	2601-2345
NOIR/ORANGE	2601-2346
BLEU/ROUGE	2601-2347
VERT/JAUNE	2601-2348

AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ : Piloter une moto, un quad ou un UTV est une activité dangereuse. Lorsque vous conduisez, vous devez toujours porter un casque, une protection oculaire et des vêtements protecteurs. Les risques de blessure grave ou d'accident mortel ne peuvent jamais être complètement écartés même si vous portez le casque décrit dans le présent catalogue en respectant toutes les précautions nécessaires. Assurez-vous de l'ajustement correct de vos produits Moose Racing. Un mauvais ajustement peut réduire votre capacité à contrôler votre moto, votre quad ou votre UTV.

MOTIF HATCH

**MASQUE XCR - PIÈCES DE RECHANGE**

DESCRIPTION	RÉF N°
ÉCRAN ROUGE	2602-0767
ÉCRAN BLEU CIEL	2602-0768
ÉCRAN VERT	2602-0769
ÉCRAN DORÉ	2602-0770
ÉCRAN ARGENTÉ	2602-0771
ÉCRAN FUMÉ FONCÉ	2602-0772
ÉCRAN TRANSPARENT	2602-0773
ÉCRAN JAUNE	2602-0774
ÉCRAN FUMÉ	2602-0775
ÉCRAN BLEU	2602-0776
PROTÈGE-NEZ DE RECHANGE	2602-0777
ÉCRANS JETABLES (LOT DE 10)	2602-0811
NOUVEAU ! ÉCRANS JETABLES LAMINÉS (PAR 2, 10 LOTS)	2602-0828



**MASQUE QUALIFIER SLASH**

- Monture moulée flexible mais durable avec aération
- Écran polycarbonate clair résistant aux rayures avec traitement anti-buée
- Large champ de vision pour une vision maximale dans toutes les directions
- Sangle élastique avec impression à prise anti-dérapante pour maintenir le masque en place
- Mousse moulée pour le visage offrant un ajustage sécurisé et laissant au-dehors poussière et saleté
- Testé et certifié selon la norme européenne EN 1938:2010
- Pour des lentilles et des écrans jetables de rechange, se reporter aux pages 58-59
- Tailles enfants disponibles. Voir page 71

COULEUR	RÉF N°
BLANC/NOIR	2601-2505
ROSE/NOIR	2601-2506
NOIR/BLANC	2601-2118
BLEU/BLANC	2601-2119
VERT/NOIR	2601-2120
ORANGE/NOIR	2601-2121
ROUGE/NOIR	2601-2122
FLUO	2601-2123

AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ: Piloter une moto, un quad ou un UTV est une activité dangereuse. Lorsque vous conduisez, vous devez toujours porter un casque, une protection oculaire et des vêtements protecteurs. Les risques de blessure grave ou d'accident mortel ne peuvent jamais être complètement écartés même si vous portez le casque décrit dans le présent catalogue en respectant toutes les précautions nécessaires. Assurez-vous de l'ajustement correct de vos produits Moose Racing. Un mauvais ajustement peut réduire votre capacité à contrôler votre moto, votre quad ou votre UTV.



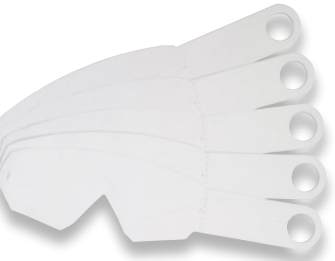
VERRES DE REMPLACEMENT POUR MASQUE QUALIFIER™

- Écran polycarbonate
- Résistants aux rayures et avec traitement anti-buée
- Support tear-off intégré
- Écrans jetables Replica disponibles par lots de 20 ou de 50

COULEUR	RÉF. N°
BLEU	2602-0581
TRANSPARENT	2602-0582
FUMÉ	2602-0583
JAUNE	2602-0584
ARGENT BRILLANT	2602-0585
ÉCRANS JETABLES (LOT DE 20)	2602-0602
ÉCRANS JETABLES (LOT DE 50)	2602-0603

TEAR-OFFS REPLICA

- Applications pour 100 %, Dragon, Fly, Fox, Moose Racing, Oakley, Pro Grip, Scott, Smith, Spy, Thor, Utopia, Von Zipper et X Brand
- Ne comprend pas les fixations tear-off
- Vente par lots de 20 et de 50
- Fabriqués aux États-Unis



ÉCRANS JETABLES REPLICA

MASQUE	LOT DE 20	LOT DE 50
100 %		
ACURI/RACECRAFT/ STRATA	2602-0696	2602-0697
DRAGON		
DRAGON (OLD STYLE & MODX)	2602-0268	2602-0269
NFX	2602-0680	2602-0681
VENDETTA	2602-0270	2602-0271
FLY		
FLY	2602-0568	2602-0569
FOX		
AIR SPACE	2602-0678	2602-0679
MAIN	2602-0272	2602-0273
MOOSE RACING		
QUALIFIER SLASH, SHADE, SE	2602-0602	2602-0603
OAKLEY		
AIRBRAKE	2602-0674	2602-0675
L FRAME	2602-0431	2602-0432
PROVEN	2602-0433	2602-0434
"O"	2602-0243	2602-0244
CROWBAR	2602-0245	2602-0246
MAYHEM	2602-0355	2602-0356
SCOTT		
HUSTLE/TYRANT	2602-0357	2602-0358
WORKS VOLTAGE/ HIGH VOLTAGE III	2602-0247	2602-0248
WORKS 83-87-89	2602-0249	2602-0250

ÉCRANS JETABLES REPLICA (SUITE)

MASQUE	LOT DE 20	LOT DE 50
SMITH		
FUEL (OLD STYLE)	2602-0253	-
INTAKE/ FUEL (NEW STYLE)	2602-0255	2602-0256
OPTION OTG	2602-0359	2602-0360
SPY		
ALLOY/TARGA 1 & 2	2602-0257	2602-0258
KLUTCH/WHIP/TARGA 3	2602-0435	2602-0436
MAGNETO	2602-0259	-
OMEN	2602-0676	2602-0677
THOR		
HERO/ENEMY	2602-0263	2602-0264
ALLY	2602-0265	2602-0266
UTOPIA		
TOO DIRTY	-	2602-0438
SLAYER	2602-0439	2602-0440
VON ZIPPER		
BUSHWICK	2602-0682	2602-0683
SIZZLE	2602-0684	2602-0685
X BRAND	TOUS	2602-0363



PROTECTION PILOTE



ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES



COLE KIRKPATRICK

**NEW!****PARE-PIERRES SYNAPSE LITE**

- Boucles d'attache rapide compactes
- Rembourrage solide résistant à l'humidité et facile à nettoyer
- Construction en Mesh pour un meilleur flux d'air entre la protection et le pilote pour un excellent confort
- Sangles réglables aux épaules
- Protection dorsale testée et homologuée conformément à la norme européenne EN 1621-2:2014
- Protection de poitrine testée et homologuée conformément à la norme européenne EN 1621-3:2018

COULEUR	M/L	XL/2X
NOIR	2701-0992	2701-0993
BLANC	2701-0994	2701-0995
ROUGE	2701-0996	2701-0997



LARGES VOIES D'AIR



SANGLES D'ÉPAULES RÉGLABLES



BOUCLES D'ATTACHE RAPIDE



**BOTTES M1.3™**

- Le châssis est fabriqué en cuir synthétique revêtu de polyuréthane qui résiste aux abrasions tout en restant flexible
- Les plaques au niveau du tibia, de la cheville et du pied, renforcées avec du TPU, ont été conçues pour améliorer la stabilité sans sacrifier la mobilité
- La pointe des pieds compacte et discrète améliore la sensation du freinage et le changement des vitesses
- Le système de lacets intégré sécurise le pied et augmente la stabilité de la cheville
- Protège-tibia intérieur en daim renforcé améliore la résistance à la chaleur et à l'abrasion
- La tige de semelle renforcée en acier rigide empêche la semelle de se plier et assure un meilleur support du pied
- Sangle de fermeture en polyuréthane avec attache en métal, réglable et sûre
- Le renfort interne en mousse EVA souple améliore le confort des zones de choc
- Semelle extérieure en caoutchouc synthétique multicouches durable offrant une adhérence supérieure
- Revêtement interne en polyester anti-humidité
- Testé et certifié selon les normes européennes EN 13634:2015

Semelle MX**Semelle quad**

TAILLE	ORANGE/BLANC	NOIR	NOIR (SEMELLE QUAD)	ROUGE	FLUO	BLEU
7	3410-1988	3410-1952	3410-1997	3410-1961	3410-1979	3410-1970
8	3410-1989	3410-1953	3410-1998	3410-1962	3410-1980	3410-1971
9	3410-1990	3410-1954	3410-1999	3410-1963	3410-1981	3410-1972
10	3410-1991	3410-1955	3410-2000	3410-1964	3410-1982	3410-1973
11	3410-1992	3410-1956	3410-2001	3410-1965	3410-1983	3410-1974
12	3410-1993	3410-1957	3410-2002	3410-1966	3410-1984	3410-1975
13	3410-1994	3410-1958	3410-2003	3410-1967	3410-1985	3410-1976
14	3410-1995	3410-1959	3410-2004	3410-1968	3410-1986	3410-1977
15	3410-1996	3410-1960	3410-2005	3410-1969	3410-1987	3410-1978



PIÈCES DE RECHANGE POUR BOTTES M1.3™

- Fer de botte/kit visserie - inclut un fer et cinq vis
- Kit boucles - en noir ou en blanc, comprend quatre boucles et huit vis de montage
- Kit de sangles - en noir ou en blanc, comprend quatre sangles et quatre boucles de fermeture
- Le kit de sangles larges (disponible uniquement en noir) inclut trois sangles de 20,5 cm, une sangle de 15 cm et quatre boucles de fermeture.

DESCRIPTION	RÉF. N°
KIT FER DE BOTTE - ADULTE	3430-0434
KIT BOUCLES/SANGLES COURTES ADULTE	3430-0844
KIT BOUCLES/SANGLES LONGUES ADULTE	3430-0845
KIT DE BASE DE BOUCLE	3430-0846
KIT BOUCLES ADULTE	3430-0426



GUIDE DES TAILLES M1.3 MX ADULTE & BOTTES QUAD

TAILLE USA	7	8	9	10	11	12	13	14	15
TAILLE EUROPE	40	41,5	43	44	45	46	47	48,5	50
R-U.	6,5	7,5	8,5	9,5	10,5	11,5	12,5	13,5	14,5
JAPON	25	26	27	28	29	30	31	32	33
LONGUEUR INTERNE (POUCES)	10,2	10,4	10,8	11,2	11,4	11,8	12,2	12,5	12,9
LONGUEUR INTERNE (CM)	26	26,5	27,5	28,5	29	30	31	32	33

AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ : Piloter une moto, un quad ou un UTV est une activité dangereuse. Lorsque vous conduisez, vous devez toujours porter un casque, une protection oculaire et des vêtements protecteurs. Les risques de blessure grave ou d'accident mortel ne peuvent jamais être complètement écartés même si vous portez le casque décrit dans le présent catalogue en respectant toutes les précautions nécessaires. Assurez-vous de l'ajustement correct de vos produits Moose Racing. Un mauvais ajustement peut réduire votre capacité à contrôler votre moto, votre quad ou votre UTV.

SHORT DE PROTECTION XC1 BASE

- Tissu nylon/élasthanne extensible dans quatre directions pour améliorer l'effet de compression, le confort et la liberté de mouvement
- Inserts flexibles D3O® au niveau des hanches, des cuisses et du coccyx
- Tissu et chamois performance hautement respirants et garantissant un séchage rapide
- Le coussinet chamois Elastic Interface® perforé en mousse à cellule ouverte est étroit et améliore le confort d'amortissement
- Coutures plates
- Motifs en silicone au niveau des ourlets internes et zone d'assise extérieure pour renforcer l'adhérence
- Tailles disponibles : S - 2X



TAILLE	RÉF. N°
S	2940-0256
M	2940-0257
L	2940-0258
XL	2940-0259
2X	2940-0260

PANTALON DE PROTECTION XC1 BASE

- Tissu nylon/élasthanne extensible dans quatre directions pour améliorer l'effet de compression, le confort et la liberté de mouvement
- Inserts flexibles D3O® au niveau des hanches, des cuisses et du coccyx
- Tissu et chamois performance hautement respirants et garantissant un séchage rapide pour aider à gérer l'humidité et éviter l'usure
- Le coussinet chamois Elastic Interface® perforé en mousse à cellule ouverte est étroit et garantit un confort d'amortissement sur la moto tout en évitant la sensation de volume encombrant
- Coutures plates pour plus de confort quand vous montez sur la moto ou en descendez
- Tailles disponibles : S - 2X



PROTECTION XC1



- Inclut des protections de dos, de poitrine, de coudes et d'épaules testées et certifiées conformément aux normes européennes : Protection de poitrine homologuée EN 1621-3:2015 NIVEAU 1 Protection dorsale homologuée EN 1621-2:2014 NIVEAU 1
- Protections de coudes et d'épaules EN 1621-1:2012 NIVEAU 1
- Construction à 100 % en maille extensible pour un maximum de respirabilité et de confort
- Longue fermeture éclair YKK avec rabat intérieur pour enfiler ou retirer facilement la combinaison
- Les inserts peuvent être entièrement retirés et se fixent avec la poche vers l'extérieur
- Empiècement d'entretoise 3D en maille à l'intérieur du coude pour améliorer le confort au niveau du coude
- Col élasthanne extensible doux pour plus de confort
- Ourlet extensible discret au niveau des poignets et des hanches
- Design taille longue pour insérer la protection dans le pantalon
- Couture latérale pour éviter l'usure

TAILLE	RÉF. N°
S/M	2701-0815
L/XL	2701-0816
2X/3X	2701-0817



NEW!**GENOUILLÈRE SYNAPSE LITE**

- Design léger
- Rembourrage supplémentaire sur le genou
- Facilite le mouvement sans s'accrocher au pantalon
- Sangles de jambe à scratch enfoncées à réglage personnalisé pour une plus grande sécurité
- Testée et certifiée selon la norme européenne EN 1621-1:2012
- Déclinée également en taille enfant (voir page 76)

GENOUILLÈRE SYNAPSE LITE

2704-0492



RICKY RUSSELL

**SUPPORT POUR BOTTES**

- Conçu pour faciliter le lavage et le séchage des bottes
- Déposez les bottes à l'envers pour le lavage, le support évitant à l'eau de pénétrer à l'intérieur de la botte
- Laissez les bottes sur le support pour le séchage
- Doté d'une poignée de transport
- Fabrication en acier avec traitement époxy
- Bottes non comprises

SUPPORT POUR BOTTES

3430-0798



COMPREND : DEUX SUPPORTS DE SÉCHAGE POUR GANTS, UN SUPPORT DE SÉCHAGE POUR CASQUE ET QUATRE SUPPORTS DE SÉCHAGE POUR BOTTES

SÉCHEUR POUR BOTTES, CASQUE ET GANTS

- Le sécheur multiple PEET™ offre une technologie de convection de l'air qui fait circuler l'air de manière à sécher de manière sûre bottes, gants et casques
- Élimine les mauvaises odeurs causées par la transpiration et les bactéries
- Élimine les champignons responsables de la détérioration des doublures
- Comprend deux supports de séchage pour gants, un support de séchage pour casque et quatre supports de séchage pour bottes
- Ne chauffe pas et ne souffle pas d'air chaud
- Les supports de séchage doivent être utilisés pour sécher tout votre équipement
- Casque, gants et bottes non compris
- Puissance : 220 V ; prise électrique UE
- Fabriqué aux États-Unis

SÉCHEUR POUR BOTTES, CASQUE ET GANTS

3430-0465



LIAM DRAPER

ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES







ÉQUIPEMENT

Conçue pour répondre aux exigences des pilotes les plus sérieux et de ceux qui foncent en tout-terrain, la nouvelle gamme de tenues d'extérieur XCR signée Moose Racing® a été pensée dans les moindres détails pour augmenter au maximum les performances du pilote. Et nous y sommes parvenus sans sacrifier l'intégrité de nos produits, que vous vous trouviez en pleine compétition ou que vous soyez sur les pistes à batailler contre les rochers, la poussière et la boue. La gamme XCR fait appel à des matières durables, étanches et respirantes. Vous savez déjà que vous ne pouvez attendre que le meilleur de Moose Racing, et XCR est la dernière arrivée dans notre gamme d'offres supérieures en matière de tenues d'extérieur.

COLE KIRKPATRICK

NEW!



ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANS-MISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANS-MISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES

VESTE XCR™

- Structure résistante en nylon étirable, imperméable et respirante adaptée à toutes les conditions
- Couture étanche et revêtement durable déperlant
- Nylon durable à denier élevé dans les zones d'usure
- Graphismes rétroréfléchissants 3M Scotchlite™
- Deux poches repose-mains à l'avant et une large poche à l'arrière
- La veste peut être rangée dans la poche arrière et portée autour de la taille grâce à la ceinture en tissu tressé.
- Plusieurs aérations à fermeture éclair pour une régulation maximale de la température : deux au niveau des aisselles et deux autres dans le dos.
- Double rabat magnétique zippé à l'avant pour une protection exceptionnelle contre le vent, le froid et la pluie
- Col doublé en microfibres réglable et ourlets au niveau des poignets et des hanches ajustables, pour préserver la chaleur et empêcher le froid et l'humidité de s'infiltrer
- FERMETURES ÉCLAIR YKK®
- Manches ergonomiques avec tissu extensible pour une plus grande liberté de mouvement
- Étanche : 10 000 mm, respirant : 5 000 g
- Disponible en tailles S - 3X (voir le tableau des tailles à la page 370)

3M Scotchlite™
Reflective Material**YKK***Little Parts. Big Difference.*

TAILLE	GRIS/NOIR	BLEU/NOIR	BORDEAUX/NOIR
S	2920-0566	2920-0572	2920-0578
M	2920-0567	2920-0573	2920-0579
L	2920-0568	2920-0574	2920-0580
XL	2920-0569	2920-0575	2920-0581
2X	2920-0570	2920-0576	2920-0582
3X	2920-0571	2920-0577	2920-0583

NEW!



COLE KIRKPATRICK



ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES

PANTALON XCR™

- Structure extensible en nylon imperméable, coupe-vent et respirante, adaptée à toutes les conditions
- Couture étanche et revêtement durable déperlant
- Nylon durable à denier élevé dans les zones d'usure
- Protections sur la face intérieure des genoux et des jambes tout cuir
- Graphismes rétroréfléchissants 3M Scotchlite™
- Deux poches repose-mains à l'avant
- Aérations à fermeture éclair pour une régulation maximale de la température : deux sur le côté et deux autres dans le dos
- Fermetures éclair sur toute la longueur de la jambe pour pouvoir enfiler et enlever le pantalon facilement et pour pouvoir ajuster aisément les bottes et la genouillère
- Tour de taille ajustable pour épouser au mieux le corps
- Brides réglables au niveau du poignet et jambière intérieure de protection contre la pluie pour tenir à l'abri du vent, du froid et des intempéries
- FERMETURES ÉCLAIR YKK®
- Conception pré-courbée ergonomique des jambes et tissu extensible pour une plus grande liberté de mouvement
- Étanche : 10 000 mm, respirant : 5 000 g
- Disponible en tailles 30 - 48 pouces (voir le tableau des tailles à la page 370)

3M Scotchlite™
Reflective Material**YKK**
*Little Parts. Big Difference.***NEW!**

TAILLE	GRIS/NOIR	BLEU/NOIR	BORDEAUX/ NOIR
30	2901-8205	2901-8215	2901-8225
32	2901-8206	2901-8216	2901-8226
34	2901-8207	2901-8217	2901-8227
36	2901-8208	2901-8218	2901-8228
38	2901-8209	2901-8219	2901-8229
40	2901-8210	2901-8220	2901-8230
42	2901-8211	2901-8221	2901-8231
44	2901-8212	2901-8222	2901-8232
46	2901-8213	2901-8223	2901-8233
48	2901-8214	2901-8224	2901-8234



COLE KIRKPATRICK

ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES



QUALIFIER ÉQUIPEMENT

De nombreux fabricants ont tiré leur épingle du jeu dans le segment des équipements d'entrée de gamme, mais personne ne l'a fait aussi bien ni plus longtemps que Moose Racing. Chaque année, nous continuons de faire monter les enchères avec notre équipement **QUALIFIER**, qui séduit par la qualité de ses matériaux et son beau design sans pour autant trop alléger votre portefeuille. La prochaine fois que tout le monde vous abreuvera de compliments pour vous dire à quel point vous avez fière allure, vous pourrez vous contenter de sourire en sachant qu'ils ont payé leur propre équipement bien trop cher.

COLE KIRKPATRICK



ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANS-MISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANS-MISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES

VESTE QUALIFIER™

- Châssis en polyester tissé à denier élevé avec couture à double surpiqures
- Design 2 en 1 avec manches amovibles
- Cinq aérations ajustables : une à l'arrière, deux au niveau du torse et deux au niveau des aisselles
- Graphismes sublimés haute qualité anti-décoloration
- Poches repose-mains, une poche dans le dos et une poche interne
- Tissu revêtu imperméable
- Conception de manches ergonomique précourbées
- Doublure en mailles de polyester hautement respirantes et anti-moisissure
- Manchettes ajustables
- Fermetures éclair YKK® haute qualité
- Disponible en tailles S à 5X (se reporter au tableau des tailles à la page 370)

YKK*Little Parts, Big Difference..*

TAILLE	RÉF. N°
S	2920-0519
M	2920-0520
L	2920-0521
XL	2920-0522
2X	2920-0523
3X	2920-0524
4X	2920-0525
5X	2920-0526



PANTALON QUALIFIER™ À PORTER PAR-DESSUS LES BOTTES

- Meilleure capacité de rangement grâce aux deux poches repose-mains
- Châssis en polyester haut denier durable
- Graphismes sublimés anti-décoloration respirants
- Zone surdimensionnée au niveau des genoux avec inserts internes en nylon haut denier
- Jambes de pantalon pré-formées et panneaux flexibles en élasthanne pour améliorer la mobilité
- 3 points d'ajustement à la taille vous permettant d'ajuster avec précision votre équipement
- Conception au-dessus de la botte avec fermeture éclair au niveau de la jambe
- Fermetures éclair YKK® haute qualité
- Disponible en tailles 28 - 54 pouces (se reporter au tableau des tailles à la page 370)

YKK

Little Parts. Big Difference..

TAILLE	RÉF. N°
28	2901-7458
30	2901-7459
32	2901-7460
34	2901-7461
36	2901-7462
38	2901-7463
40	2901-7464
42	2901-7465
44	2901-7466
46	2901-7467
48	2901-7468
50	2901-7469
52	2901-7470
54	2901-7471



ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANS-MISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANS-MISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES

BLOUSON ENDURO XCR

- Tissu double couche étanche, coupe-vent et respirant ; structure coque en nylon élastique à denier élevé double couche dans les zones soumises à une forte usure
- Couture étanche et revêtement durable déperlant
- Graphisme 3M Scotchlite™ retro-réfléchissant sur l'avant des épaules et le dos
- Deux poches repose-mains à l'avant et une large poche à l'arrière
- La veste peut être rangée dans la poche arrière et portée autour de la taille grâce à la ceinture en tissu tressé
- Plusieurs aérations à fermeture éclair pour une régulation maximale de la température ; deux zips d'aération et une aération dans le dos
- Col doublé en microfibres et double rabat zippé à l'avant pour la chaleur et le confort
- Manchette, col et taille ajustables conçus pour garder la chaleur et ne pas laisser entrer le froid et l'humidité
- Fermeture à glissière à l'avant aux $\frac{3}{4}$ centre suffisamment grande pour laisser passer le casque et fermeture à glissière pleine longueur au bras pour enfiler et retirer facilement le vêtement
- Utilisable par-dessus des équipements de protection
- FERMETURES ÉCLAIR YKK®
- Manches au design préformé, extensible et ergonomique pour une plus grande liberté de mouvement
- Étanche : 10 000 mm, respirant : 5 000 g
- Disponible en tailles S - 4X (se reporter au tableau des tailles à la page 370)

YKK*Little Parts. Big Difference..*

TAILLE	RÉF. N°
S	2920-0491
M	2920-0492
L	2920-0493
XL	2920-0494
2X	2920-0495
3X	2920-0496
4X	2920-0497



VESTE DE PLUIE XCI

- Membrane en nylon stratifiée avec coutures scellées légère, imperméable et coupe-vent
- Panneaux en nylon plus épais au niveau des épaules et des coudes pour plus de durabilité
- Aération fixe à l'arrière pour la régulation de la température
- Deux poches repose-mains et deux poches internes avec fermetures à glissière YKK
- Doublure en maille poly perforée interne anti-moisissure pour plus de confort
- Manchettes, ourlet et col ajustables
- Disponible en tailles S - 4X
(se reporter au tableau des tailles à la page 370)

YKK

Little Paris. Big Difference.®

TAILLE	RÉF. N°
S	2920-0590
M	2920-0591
L	2920-0592
XL	2920-0593
2X	2920-0594
3X	2920-0595
4X	2920-0596

**VESTE MUD**

- Technologie extrêmement légère, à 100 % en polypropylène non tissé
- Imperméable et respirante
- Veste de pluie longue avec coutures cachées
- Fermeture par boutons avec ouvertures de manchettes ajustables
- Capuche à cordon
- Deux poches cargo
- Logo imprimé par sérigraphie

TAILLE	RÉF. N°
S/M	2854-0303
L/XL	2854-0304
2X/3X	2854-0305

**NEW!**

**GANTS ADV1™ - LONGS**

- Design de poignet long se portant sur ou sous la manche de la veste et empêchant le froid, le vent et la pluie de pénétrer
- Tissu haut denier avec des panneaux élastiques intégrés
- Doigts flexibles D3O® maillés
- Le gant est pré-courbé au niveau du renforcement des articulations D3O® Pro II est doté d'un revêtement fin en TPU pour plus de durabilité
- Doublure en membrane Hipora® imperméable, coupe-vent et respirante
- Paume Clarino® imperméable avec panneaux superposés en cuir véritable dans les zones d'usure
- Sangle au niveau du poignet pour ajuster parfaitement votre gant et empêcher les éléments de pénétrer
- La doublure fine évacue l'humidité pour plus de confort et de chaleur
- Conception du doigt précourbée, ajustage actif et matériaux au niveau de la paume collés pour un excellent confort de pilotage et un contrôle parfait au quotidien
- Disponible en tailles S - 3X (voir le tableau des tailles à la page 370)


HIPORA® Clarino.

TAILLE	NOIR	JAUNE FLUO
S	3330-5527	3330-5533
M	3330-5528	3330-5534
L	3330-5529	3330-5535
XL	3330-5530	3330-5536
2X	3330-5531	3330-5537
3X	3330-5532	3330-5538

**GANTS ADV1™ - COURTS**

- Le gant est le même que le gant long ADV1 mais avec un poignet plus court et une fermeture discrète qui va sous la manche de la veste pour garder le froid, le vent et la pluie dehors
- Tissu haut denier avec des panneaux élastiques intégrés
- Doigts flexibles D3O® maillés
- Le gant est pré-courbé au niveau du renforcement des articulations D3O® Pro II est doté d'un revêtement fin en TPU pour plus de durabilité
- Doublure en membrane Hipora® imperméable et coupe-vent, mais respirante
- Paume Clarino® imperméable avec panneaux superposés en cuir véritable dans les zones d'usure
- La doublure fine évacue l'humidité pour plus de confort et de chaleur
- Conception du doigt précourbée, ajustage actif et matériaux au niveau de la paume collés pour un excellent confort de pilotage et un contrôle parfait au quotidien
- Disponible en tailles S - 3X (voir le tableau des tailles à la page 370)


HIPORA® Clarino.

TAILLE	NOIR	JAUNE FLUO
S	3330-5539	3330-5545
M	3330-5540	3330-5546
L	3330-5541	3330-5547
XL	3330-5542	3330-5548
2X	3330-5543	3330-5549
3X	3330-5544	3330-5550

NOIR



GRIS

**GANTS AIR ADV1™ - COURTS**

- Le gant est le même que le gant court ADV1 mais avec le dos de la main et les fourchettes en mailles solides pour une bonne ventilation quand il fait chaud
- Poignet court et fermeture discrète pour être porté sous la veste enfin d'empêcher la pénétration du vent et de la poussière
- Doigts flexibles D3O® maillés
- Le gant est pré-courbé au niveau du renforcement des articulations D3O® Pro II est doté d'un revêtement fin en TPU pour plus de durabilité
- Paume Clarino® respirante avec panneaux superposés en cuir véritable dans les zones d'usure
- Conception du doigt précurvée, ajustage actif et matériaux au niveau de la paume collés pour un excellent confort de pilotage et un contrôle parfait au quotidien
- La doublure fine en polyester à séchage rapide Coolmax® est douce pour la peau et offre un contrôle de l'humidité pour garder les mains au sec et au frais
- Disponibles en tailles S - 3X (voir le tableau des tailles à la page 370)


HIPORA® Clarino.
**DOUBLURES DE GANTS RÉSISTANTES À L'ABRASION**

- À poids égal, le matériau Tuff-n-Lite® est jusqu'à 15 fois plus solide que l'acier tout en étant aussi doux et flexible que le coton.
- Le Tuff-n-Lite® est créé grâce à un processus unique breveté combinant des fibres naturelles et synthétiques pour obtenir une résistance hors du commun.
- La fibre âme du Tuff-n-Lite® est combinée avec des brins d'autres fibres pour donner au matériau des caractéristiques telles que solidité, résistance à l'abrasion et à la chaleur et douceur.
- Le Tuff-n-Lite® ne perd pas de sa solidité lorsqu'il est mouillé ou exposé à la lumière ultraviolette.
- Contrairement aux tissus en fibre haute résistance, il n'est pas affecté par les désinfectants ou l'eau de javel.
- Il vous protège contre les irritations et les ampoules pendant que vous roulez et vous isole si le temps est froid.
- Disponibles en gris moucheté en tailles M - XX
- Fabriquées aux États-Unis

TAILLE	RÉF. N°
M	3351-0029
L	3351-0030
XL	3351-0031
2X	3351-0032

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS



KADE JOHNSON

ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES

MAILLOT ENFANTS QUALIFIER™

- Cette tenue enfants est conçue pour procurer un grand confort et une liberté de mouvement totale.
- Châssis en polyester avec graphismes sublimés de haute qualité.
- Col extensible pour une aisance maximale
- Petites manchettes extensibles et flexibles au niveau des poignets
- Disponible dans les tailles XS - XL (voir le tableau des tailles à la page 370)

PANTALON ENFANTS QUALIFIER™

- Châssis en polyester avec doubles surpiquûres
- Graphismes sublimés anti-décoloration respirants
- Nylon haut denier renforcé sur la face intérieure du genou
- Conception de pièces ergonomiques pré-courbées
- Fermetures éclair YKK® haute qualité
- Disponible dans les tailles 18" - 28" (voir le tableau des tailles à la page 370)

YKK

Little Parts. Big Difference.

MOOSE RACING **NEW!**



ORANGE/CYAN

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
XS	2912-1841	18	2903-1826
S	2912-1842	20	2903-1827
M	2912-1843	22	2903-1828
L	2912-1844	24	2903-1829
XL	2912-1845	26	2903-1830
		28	2903-1831



BLEU/JAUNE FLUO

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
XS	2912-1846	18	2903-1832
S	2912-1847	20	2903-1833
M	2912-1848	22	2903-1834
L	2912-1849	24	2903-1835
XL	2912-1850	26	2903-1836
		28	2903-1837

CUSTOMIZE
YOUR JERSEY

VOIR PAGE 47



NOIR/BLANC

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
XS	2912-1836	18	2903-1838
S	2912-1837	20	2903-1839
M	2912-1838	22	2903-1840
L	2912-1839	24	2903-1841
XL	2912-1840	26	2903-1842
		28	2903-1843



ROUGE/BLANC/BLEU

TAILLE	MAILLOT	TAILLE	PANTALON
XS	2912-1697	18	2903-1668
S	2912-1698	20	2903-1669
M	2912-1699	22	2903-1670
L	2912-1700	24	2903-1671
XL	2912-1701	26	2903-1672
		28	2903-1673

ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES

NEW!



GANTS POUR ENFANT SX1™

- Polyester sur le revers de la main, léger et flexible, pour un confort accru et des performances optimales
- Conception doigt pincé pré-courbée pour un ajustement ergonomique
- La nouvelle conception pour les doigts, avec coutures extérieures, améliore la dextérité et l'aisance.
- Impression à prise anti-dérapante sur les doigts et la paume pour un meilleur contrôle
- Graphismes sublimés haute qualité anti-décoloration respirants
- Nouveau crochet ajustable plus discret et fermeture velcro
- Paume Clarino® perforée monocouche pour améliorer les sensations et le flux d'air
- Disponible dans les tailles XS - LG (voir le tableau des tailles à la page 370)

Clarino.



GANTS ENFANT SX1™

TAILLE	ROUGE	BLEU CIEL	FLUO	NOIR
XS	3332-1536	3332-1540	3332-1544	3332-1548
S	3332-1537	3332-1541	3332-1545	3332-1549
M	3332-1538	3332-1542	3332-1546	3332-1550
L	3332-1539	3332-1543	3332-1547	3332-1551

NEW!



GANT ENFANT XC1™

- Matière polyester au dos de la main extensible, légère et résistante au vent et à la pluie
- Conception doigt pincé pré-courbée pour un ajustement ergonomique
- La conception pour les doigts, avec coutures extérieures, améliore la dextérité et l'aisance.
- Graphismes sublimés de haute qualité.
- Velcros de fermeture ajustables pour adapter parfaitement le gant à votre main
- La paume Clarino® fabriquée en une seule couche offre une meilleure sensation de contact et permet de gérer l'humidité au mieux.
- Disponible dans les tailles XS - LG (voir le tableau des tailles à la page 370)

Clarino.

GANT ENFANT XC1™

TAILLE	RÉF. N°
XS	3332-1552
S	3332-1553
M	3332-1554
L	3332-1555



MASQUE ENFANT QUALIFIER™ SLASH

- Monture moulée flexible mais durable avec aération
- Écran polycarbonate clair résistant aux rayures avec traitement anti-buée
- Testé et certifié selon les normes européennes EN 1938:2010
- Large champ de vision pour une vision maximale dans toutes les directions
- Sangle élastique avec impression à prise anti-dérapante pour maintenir le masque en place
- Mousse moulée pour le visage offrant un ajustage sécurisé et laissant au-dehors poussière et saleté
- Lentilles de remplacement disponibles
- Lot de 10 tear-offs disponible ; 2602-0707

COULEUR	RÉF. N°
ROSE/NOIR	2601-2507
NOIR/BLANC	2601-2125
BLEU/BLANC	2601-2126
VERT/NOIR	2601-2127
ORANGE/NOIR	2601-2128
ROUGE/NOIR	2601-2129
FLUO	2601-2130

PIÈCES DE RECHANGE POUR MASQUE ENFANT QUALIFIER™

- Écran polycarbonate
- Résistant aux rayures et avec traitement anti-buée
- Support tear-off intégré
- Teintes disponibles pour les verres : transparents et fumés
- Les tear-offs se présentent en lots de 10

COULEUR	RÉF. N°
TRANSPARENT	2602-0586
FUMÉ	2602-0587
ÉCRANS JETABLES (LOT DE 10)	2602-0707



AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ : Piloter une moto, un quad ou un UTV est une activité dangereuse. Lorsque vous conduisez, vous devez toujours porter un casque, une protection oculaire et des vêtements protecteurs. Les risques de blessure grave ou d'accident mortel ne peuvent jamais être complètement écartés même si vous portez le casque décrit dans le présent catalogue en respectant toutes les précautions nécessaires. Assurez-vous de l'ajustement correct de vos produits Moose Racing. Un mauvais ajustement peut réduire votre capacité à contrôler votre moto, votre quad ou votre UTV.

BOTTES JEUNES



BOTTES M1.3 JEUNES

- Le châssis est fabriqué en cuir synthétique revêtu de polyuréthane qui résiste aux abrasions tout en restant flexible
- Les plaques au niveau du tibia, de la cheville et du pied, renforcées avec du TPU, ont été conçues pour améliorer la stabilité sans sacrifier la mobilité
- La pointe des pieds compacte et discrète améliore la sensation du freinage et le changement des vitesses
- Protège-tibia intérieur en daim renforcé améliore la résistance à la chaleur et à l'abrasion
- La tige de semelle renforcée en composite rigide empêche la semelle de se plier et assure un meilleur support du pied
- Sangle de fermeture en polyuréthane et boucles en plastique
- Le renfort interne en mousse EVA souple améliore le confort des zones de choc
- Semelle extérieure en caoutchouc synthétique multicouches durable offrant une adhérence supérieure
- Revêtement interne en polyester anti-humidité
- Testées et certifiées selon les normes européennes EN 13634:2015



BOTTES JEUNES

TAILLES JEUNES	NOIR/JAUNE FLUO	NOIR/ORANGE	NOIR
1	3411-0444	3411-0437	3411-0423
2	3411-0445	3411-0438	3411-0424
3	3411-0446	3411-0439	3411-0425
4	3411-0447	3411-0440	3411-0426
5	3411-0448	3411-0441	3411-0427
6	3411-0449	3411-0442	3411-0428
7	3411-0450	3411-0443	3411-0429

AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ : Piloter une moto, un quad ou un UTV est une activité dangereuse. Lorsque vous conduisez, vous devez toujours porter un casque, une protection oculaire et des vêtements protecteurs. Les risques de blessure grave ou d'accident mortel ne peuvent jamais être complètement écartés même si vous portez le casque décrit dans le présent catalogue en respectant toutes les précautions nécessaires. Assurez-vous de l'ajustement correct de vos produits Moose Racing. Un mauvais ajustement peut réduire votre capacité à contrôler votre moto, votre quad ou votre UTV.

BOTTES ENFANT**BOTTES M1.3 ENFANT**

- Le châssis est fabriqué en cuir synthétique revêtu de polyuréthane qui résiste aux abrasions tout en restant flexible
- Les plaques au niveau du tibia, de la cheville et du pied, renforcées avec du TPU, ont été conçues pour améliorer la stabilité sans sacrifier la mobilité
- La pointe des pieds compacte et discrète améliore la sensation du freinage et le changement des vitesses
- Protège-tibia intérieur en daim renforcé améliore la résistance à la chaleur et à l'abrasion
- La tige de semelle renforcée en composite rigide empêche la semelle de se plier et assure un meilleur support du pied
- Sangle de fermeture en polyuréthane et boucles en plastique
- Le renfort interne en mousse EVA souple améliore le confort des zones de choc
- Semelle extérieure en caoutchouc synthétique multicouches durable offrant une adhérence supérieure
- Revêtement interne en polyester anti-humidité
- Testées et certifiées selon les normes européennes EN 13634:2015

**PIÈCES DE RECHANGE POUR BOTTES ENFANT/JEUNES M1.3™**

- Le kit de fer de botte comprend un fer et cinq vis d'installation.
- Le kit sangles longues/courtes et boucles jeunes comprend trois sangles, trois boucles et des vis.
- Le kit sangles longues/courtes et boucles enfant comprend deux sangles, deux boucles et des vis.
- Le kit boucles de base comprend trois bases et trois vis.



DESCRIPTION	RÉF. N°
KIT FER DE BOTTE	3430-0435
KIT BOUCLES/SANGLES COURTES JEUNES	3430-0842
KIT BOUCLES/SANGLES LONGUES JEUNES	3430-0843
KIT BOUCLES/SANGLES COURTES ENFANT	3430-0840
KIT BOUCLES/SANGLES LONGUES ENFANT	3430-0841
KIT DE BASE DE BOUCLE	3430-0846

BOTTES ENFANT		
TAILLES ENFANT	NOIRES	NOIRES/JAUNE FLUO
10	3411-0465	3411-0473
11	3411-0466	3411-0474
12	3411-0467	3411-0475
13	3411-0468	3411-0476

NEW!



GENOUILLÈRE ENFANTS SYNAPSE LITE

- Design léger
- Rembourrage supplémentaire sur le genou
- Facilite le mouvement sans s'accrocher au pantalon
- Sangles de jambe à scratch enfoncées à réglage personnalisé pour une plus grande sécurité
- Testée et certifiée selon la norme européenne EN1621-1:2012

GENOUILLÈRE ENFANTS SYNAPSE LITE

2704-0493

CHAUSSETTE ENFANT M1™

- Mélange de polyester Tétra-Channel technique et à séchage rapide doux pour la peau et offrant un contrôle de l'humidité pour garder le pied bien au sec et au frais
- Fin coup-de-pied ventilé pour une chaussette respirante
- Semelle rembourrée à densité moyenne pour un confort maximal
- Semelle renforcée en nylon pour augmenter la durabilité dans les zones d'usure
- Chaussettes de genoux
- L'ajustement sûr garantit que la chaussette ne se pliera pas à l'intérieur de la botte
- Serrage élastique Dynamic 2x1 qui maintient la chaussette en place
- Disponible dans les tailles MD/LG et adaptée aux tailles de chaussures enfant 2 - 7
- Fabriquée aux États-Unis



TAILLE	TAILLE CHAUSSURES ENFANTS	RÉF. N°
M/L	2-7	3431-0477

VESTE DE PLUIE POUR ENFANT XC1

- Membrane en nylon stratifiée avec coutures scellées légère, imperméable et coupe-vent
- Panneaux en nylon plus épais au niveau des épaules et des coudes pour plus de durabilité
- Aération fixe à l'arrière pour la régulation de la température
- Deux poches repose-mains et deux poches internes avec fermetures à glissière YKK
- Doublure en maille poly perforée interne anti-moisissure pour plus de confort
- Manchettes, ourlet et col ajustables
- Disponible dans les tailles enfant 5/6 - 14 (voir le tableau des tailles à la page 370)

YKK

Little Parts. Big Difference.

TAILLE	RÉF. N°
5/6	2922-0066
7/8	2922-0067
10	2922-0068
12	2922-0069
14	2922-0070



NEW!



T-SHIRT AGROID VARIANCE

- 60 % coton/40 % polyester
- Logo imprimé par sérigraphie
- T-shirt anthracite ; tailles : S à XL
- Fabriqué aux États-Unis

TAILLE	RÉF. N°
S	3032-3207
M	3032-3208
L	3032-3209
XL	3032-3210



T-SHIRT ENFANT RADIUS

- 100 % coton
- Logo imprimé par sérigraphie
- Tailles disponibles : S - XL
- Fabriqué aux États-Unis

TAILLE	RÉF. N°
S	3032-2949
M	3032-2950
L	3032-2951
XL	3032-2952



T-SHIRT ENFANT GLORY

- 100 % coton
- Logo imprimé par sérigraphie
- Tailles disponibles : S - XL
- Fabriqué aux États-Unis

TAILLE	RÉF. N°
S	3032-2957
M	3032-2958
L	3032-2959
XL	3032-2960



ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES

DICK BURLESON





ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES



SACS ADV1 DRY TRAIL

- Fabrication dans une bâche imperméable renforcée
- Coutures thermocollées solides
- Boucles ITW renforcées à ouverture rapide
- Poche externe zippée YKK résistante à l'eau parfaite pour y ranger les gants ou des pièces de recharge
- Rabat à enrouler pour une fermeture imperméable
- Le matériau est très facile à nettoyer
- Doubles sangles de compression pour une fermeture parfaitement sécurisée ou pour ranger des tenues de recharge à l'extérieur
- Fixation universelle
- Disponibles en trois tailles

TAILLE	RÉF. N°
25 LITRES	3516-0220
40 LITRES	3516-0221
60 LITRES	3516-0222



3501-1237



3501-1238

SACOCHES ADV1 DRY

- Fabrication dans une bâche imperméable renforcée
- Coutures thermocollées solides
- Boucles ITW renforcées à ouverture rapide
- Rabat à enrouler pour une fermeture imperméable
- Le matériau est très facile à nettoyer
- Sangles ajustables par bande scratch pour s'adapter à diverses largeurs de selles de moto
- Les sacoches sont dotées de boucles à ouverture rapide
- Disponibles en deux tailles

TAILLE	RÉF. N°
20 LITRES	3501-1237
30 LITRES	3501-1238



3530-0010



3530-0009

SACS ADV1 ULTRA LIGHT

- Sacoches étanches
- Polyester avec revêtement PU
- Coutures étanches
- Boucles ITW renforcées à ouverture rapide
- Rabat à enrouler pour une fermeture imperméable
- Avec sac de transport/de stockage refermé par un cordon
- Disponibles en version 25 litres et dans une version trois sacoches intégrant des sacs de 2, 5 et 10 litres

TAILLE	RÉF. N°
25 LITRES	3530-0010
PACK DE 3 (SACOCHES DE 2, 5 ET 10 LITRES)	3530-0009

SAC À DOS ADV1 DRY

- Fabrication dans une bâche imperméable renforcée
- Coutures thermocollées solides
- Poche externe zippée YKK résistante à l'eau parfaite pour y ranger les gants ou des pièces de rechange
- Boucles ITW renforcées à ouverture rapide
- Rabat à enrouler pour une fermeture imperméable
- Le matériau est très facile à nettoyer
- Sangle d'épaule et de sternum ajustable
- Disponible en version 22 litres

SAC À DOS ADV1 DRY	3517-0413
--------------------	-----------



SUPPORT ARRIÈRE EXPEDITION™

- Construction en acier avec finition traitement époxy
- Installation rapide. Certains modèles doivent être percés
- Le support de taille moyenne est conçu pour se fondre dans le design de la moto
- Les selles peuvent être retirées sans enlever le support
- Permet de fixer facilement et en toute sécurité la plupart des sacs souples pour porte-bagages
- Disponible en argent ou en noir
- Instructions et kit de montage complet inclus
- UTILISEZ VOTRE BON SENS LORS DU CHARGEMENT DE LA MOTO LES LIMITES PEUVENT DÉPENDRE DE L'EXPERIENCE DU PILOTE, DE LA VITESSE, DU TERRAIN ET DES CONDITIONS MÉTÉOROLOGIQUES
- Fabriqué aux États-Unis

**CONSTRUCTEUR/
MODÈLE/ANNÉE****TAILLE DE LA SACOCHE****POIDS DE
LA SACOCHE****COULEUR****RÉF. N°****HONDA**

CRF230L/M 08-13	43,2 CM X 35,6 CM X 25,4 CM (AVANT X ARRIÈRE X LONGUEUR)	-	ARGENT	1510-0168
CRF250L 13-16	43,2 CM X 35,6 CM X 25,4 CM (AVANT X ARRIÈRE X LONGUEUR)	-	ARGENT	1510-0199

KAWASAKI

XR650R 00-08	43,2 CM X 35,6 CM X 25,4 CM (AVANT X ARRIÈRE X LONGUEUR)	4.18LBS/ 6.46LBS AVEC SOUSS-CADRE	ARGENT	1510-0167
XR650L 93-17	43,2 CM X 35,6 CM X 25,4 CM (AVANT X ARRIÈRE X LONGUEUR)	4.26LBS	ARGENT	1510-0138

SUZUKI

DR350 90-99	43,2 CM X 35,6 CM X 25,4 CM (AVANT X ARRIÈRE X LONGUEUR)	3.82LBS	ARGENT	1510-0170
DRZ400S/SM 00-17	43,2 CM X 35,6 CM X 25,4 CM (AVANT X ARRIÈRE X LONGUEUR)	4.52LBS	ARGENT	1510-0140
DR650SE 96-15	43,2 CM X 35,6 CM X 25,4 CM (AVANT X ARRIÈRE X LONGUEUR)	4.30LBS	ARGENT	1510-0141

YAMAHA

TW200 87-17	43,2 CM X 35,6 CM X 25,4 CM (AVANT X ARRIÈRE X LONGUEUR)	3.50LBS	ARGENT	1510-0136
XT225 92-07	43,2 CM X 35,6 CM X 25,4 CM (AVANT X ARRIÈRE X LONGUEUR)	5.62LBS	ARGENT	1510-0164
XT250 08-17	43,2 CM X 35,6 CM X 25,4 CM (AVANT X ARRIÈRE X LONGUEUR)	4.92LBS	ARGENT	1510-0137
WR250R/X 08-17	43,2 CM X 35,6 CM X 25,4 CM (AVANT X ARRIÈRE X LONGUEUR)	3.84LBS	ARGENT	1510-0165

SUPPORT ARRIÈRE XCR

- Construction en acier épais 12
- Nombreux points d'arrimage pour sangles
- Installation facile ne nécessitant aucune modification
- Peut accueillir jusqu'à 40 lb de bagages
- Finition noire avec traitement époxy
- Avec kit de montage
- UTILISEZ VOTRE BON SENS LORS DU CHARGEMENT DE LA MOTO LES LIMITES PEUVENT DÉPENDRE DE L'EXPERIENCE DU PILOTE, DE LA VITESSE, DU TERRAIN ET DES CONDITIONS MÉTÉOROLOGIQUES
- Fabriqué aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°
HONDA	
CRF250L 13-16	1510-0399
CRF250L RALLY 17	1510-0399
XR650L 12-18	1510-0400
KAWASAKI	
KLX 250 09-14	1510-0398
SUZUKI	
DR200S 15-18	1510-0403
DR-Z 400S 00-18	1510-0402
DR-Z 400SM 05-18	1510-0402
DR650 SE 11-17	1510-0401
YAMAHA	
WR250R 09-18	1510-0405
XT 250 08-18	1510-0404





SACOCHE DE GARDE-BOUE TRAIL

- Design similaire au sac à chambre à air de remplacement pour montage au garde-boue Moose Racing particulièrement apprécié, mais dotée d'une capacité de stockage plus importante pour permettre d'emporter une chambre à air renforcée, une veste de pluie compacte ou des outils supplémentaires
- La nouvelle construction en tissu plastifié 500 deniers protège votre chargement, supporte sans difficultés les rigueurs du tout-terrain et peut être nettoyée facilement
- Les crochets de fixation s'attachent de façon sécurisée aux coins du garde-boue mais sont dotés d'une boucle permettant d'installer et de retirer la sacoche en quelques secondes
- Fermetures éclair YKK
- Contenu non compris
- Taille : 30,5 cm (L) x 19 cm (I) x 5,1 cm (H)



SACOCHE DE GARDE-BOUE TRAIL

3510-0082



SACOCHE D'OUTILS À FIXER SUR LE GARDE-BOUE

- Se fixe de façon sécurisée sur le garde-boue grâce à la plaque de montage intégrée
- Les sangles de compression et la bande scratch sécurisent la sacoche et empêchent les outils de basculer
- La nouvelle construction en tissu plastifié 500 deniers protège votre chargement, supporte sans difficultés les rigueurs du tout-terrain et peut être nettoyée facilement
- Les boucles de sangle à ouverture rapide vous permettent d'accéder à vos outils en quelques secondes
- Contenu non compris
- Taille du sac fermé : 25,5 cm (L) x 18 cm (I) x 5,1 cm (H)



SACOCHE D'OUTILS À FIXER SUR LE GARDE-BOUE

3510-0083



SAC À CHAMBRE À AIR DE REMPLACEMENT POUR MONTAGE AU GARDE-BOUE

- Cet accessoire Moose Racing populaire vous garantit d'avoir une chambre à air disponible dans un support se distinguant par son faible poids
- Taille parfaite pour accueillir à la fois la chambre à air 21" Moose Racing HD, des démonte-pneus et un kit de gonflage
- La nouvelle construction en tissu plastifié 500 deniers protège votre chargement, supporte sans difficultés les rigueurs du tout-terrain et peut être nettoyée facilement
- Des crochets de fixation au design unique permettent d'accrocher le sac rapidement et en toute sécurité à la plupart des garde-boue avant, mais leurs boucles vous permettent d'installer ou de retirer le sac en quelques secondes - peut également être attaché au garde-boue arrière
- La partie inférieure caoutchoutée permet au sac de résister à des conditions de course brutales
- Fermetures éclair YKK
- Contenu non compris
- Taille : 25,5 cm (L) x 16,5 cm (I) x 2,5 cm (H)



SAC À CHAMBRE À AIR DE REMPLACEMENT POUR MONTAGE AU GARDE-BOUE

3510-0081



PETITE SACOCHE DE GARDE-BOUE ARRIÈRE

- Favorite des pilotes depuis des décennies, cette sacoche désormais disponible en version mini se fixe de façon sécurisée sur le garde-boue arrière de votre moto à l'aide du matériel de montage fourni (quatre boulons à six pans creux, des rondelles et des écrous autobloquants)
- La nouvelle construction en tissu plastifié 500 deniers protège votre chargement, supporte sans difficultés les rigueurs du tout-terrain, du trail ou encore du tourisme d'aventure et peut être nettoyée facilement
- Tirette de fermeture sur toute la longueur ainsi qu'un large rabat permettant d'accéder facilement à votre équipement tout en le protégeant des éléments
- Fermetures éclair YKK
- Contenu non compris
- Taille : 16,5 cm (L) x 15 cm (I) x 10 cm (H)

PETITE SACOCHE DE GARDE-BOUE ARRIÈRE

3510-0080



RICKY RUSSELL

SAC HYDRATATION XCR™

- Si vous souhaitez garantir une hydratation correcte pendant que vous roulez et que vous avez tout l'équipement et tous les outils dont vous avez besoin, la meilleure option est le sac hydratation XCR
- Des fermetures à glissière robustes à large ouverture donnent accès à une large poche cargo conférant à ce sac une capacité de chargement supérieure à 600 pouces carrés
- La grande poche zippée externe vous permet de garder les longs démonte-pneus et les clés séparément du reste de votre équipement
- Des sangles d'épaule, de sternum et de poitrine entièrement ajustables équilibrivent et rendent confortables les lourdes charges
- Dos rembourré pour plus de confort et canaux de ventilation
- Compartiment principal et crochet pour garder le réservoir d'eau séparément du reste de votre équipement
- Fabrication en matériau 600 deniers durable
- Fermetures éclair YKK
- Poche de 3 litres durable et facile à remplir avec tétine coudée intégrée
- Taille : 45,5 cm (L) x 25,5 cm (l) x 10 cm (H)

SAC HYDRATATION XCR

3519-0049

**SAC HYDRATATION EXPEDITION™**

- Mince sac hydratation parfait quand vous avez besoin de boire mais pas de transporter un chargement important
- Le design discret s'intègre parfaitement au-dessus ou en dessous de votre équipement de pilote.
- Des sangles d'épaule rembourrées entièrement ajustables et une sangle de poitrine confèrent au sac un équilibre ergonomique.
- Dos rembourré pour plus de confort et canaux de ventilation
- Une petite poche zippée externe offre un espace de rangement supplémentaire.
- Poche de 2 litres durable et facile à remplir avec embout coudé
- Fabrication en matériau 600 deniers durable
- Fermetures éclair YKK
- Taille : 40,5 cm (L) x 23 cm (l) x 2,5 cm (H)

SAC HYDRATATION EXPEDITION

3519-0048

**POCHE DE RECHANGE**

- Le design harmonieux tubulaire en une pièce diminue les risques de fuite ou de déchirure
- Tétine coudée verrouillable avec surface de morsure de 360 degrés
- Large ouverture de remplissage avec poignée en plastique pour faciliter le remplissage
- À utiliser en combinaison avec notre système de sac hydratation



TAILLE	RÉF. N°
2 LITRES	3519-0059
3 LITRES	3519-0060



LIAM DRAPER

**SAC ENDURO XCR™**

- Vous avez toujours besoin de vos outils et de votre équipement et ce sac de taille moyenne est suffisamment grand pour transporter toutes vos affaires tout en restant confortable, une nécessité quand on doit passer de longues journées en selle.
- Le matériau robuste mais flexible 600 deniers s'adapte à votre corps et le rembourrage dorsal exclusif intégrant des canaux de ventilation ainsi que la ceinture de taille extra large améliorent réellement le confort.
- La boucle de ceinture à desserrage rapide s'ajuste aisément et bloque la large sangle principale pour l'adapter à votre poitrine (tours de poitrine de 71 cm à 142 cm).
- Le rabat repliable avant offre au sac une protection contre les éléments et comprend un compartiment extérieur à glissière facilement accessible pour des cartes, des notes ou encore des papiers d'enregistrement.
- Le compartiment dépliable principal est doté de diverses sortes de bandes élastiques qui maintiennent vos outils et tenues en place et vous aident à les agencer.
- Un second compartiment de grande taille avec pochette à glissière vous permet de stocker un masque, des gants ou encore une chambre à air supplémentaires.
- Des doubles sangles de compression uniques sécurisent la fermeture du sac.
- Fermetures éclair YKK
- Contenu non compris
- Taille du compartiment principal : 25,5 cm (L) x 14 cm (I) x 7,6 cm (H)
- Taille des compartiments latéraux : 14 cm (L) x 12,5 cm (I) x 10 cm (H)

SAC ENDURO XCR

3520-0003

**SACOCHE QUALIFIER™**

- Cette sacoche est conçue pour vous permettre de contrôler ce que vous emportez avec vous grâce à un compartiment principal spacieux dépourvu de fixations pour outils pré-déterminées.
- Similaire à la trousse à outils Moose Racing®, mais sous forme de sacoche banane
- Le matériau robuste mais flexible 600 deniers s'adapte à votre corps.
- La boucle de ceinture à desserrage rapide s'ajuste aisément et bloque la sangle principale pour l'adapter à votre poitrine (tours de poitrine de 71 cm à 122 cm).
- Le rabat avant repliable offre une protection contre les éléments.
- Diverses sortes de bandes élastiques maintiennent vos outils en place et vous aident à les agencer.
- Idéale pour un mécanicien
- Parfaite en tant que sac de marquage de parcours
- Fermetures éclair YKK
- Contenu non compris
- Taille du compartiment principal : 25,5 cm (L) x 12,5 cm (I) x 2,5 cm (H)

SACOCHE QUALIFIER

3520-0002



COLE KIRKPATRICK

**SAC À ROULETTES**

- Base en caoutchouc robuste et corps en tissu renforcé 600 deniers améliorant la tolérance aux conditions de voyage rudes
- Le compartiment principal offre une accessibilité aisée et est dotée d'une paroi amovible permettant de séparer les équipements ou, si elle est retirée, de créer un vaste compartiment de stockage
- Trois poches zippées séparées sur le dessus pour des masques, des gants ou encore des maillots
- Poignée rétractable pour un rangement facile et roulettes de qualité pour permettre au sac de rouler tout en douceur sur diverses surfaces
- Grandes poignées d'accroche renforcées sur le dessus et les côtés pour permettre de le déplacer facilement
- Deux larges sangles de compression externes avec boucles faciles à détacher pour sécuriser le chargement
- Larges fermetures à glissière durables YKK
- Taille : 81 cm (L) x 43 cm (I) x 40,5 cm (H)

SAC À ROULETTES

3512-0232



COMPARTIMENT DE STOCKAGE SÉPARÉ POUR ÉQUIPEMENT SALE

SAC DE VOYAGE

- Taille parfaite pour des expéditions sur un week-end ou pour servir de supplément de rangement pour d'autres sacs Moose Racing®
- Base en caoutchouc ultra-robuste avec corps en tissu renforcé 600 deniers améliorant la tolérance aux conditions de voyage rudes
- Le compartiment principal s'ouvre en grand grâce aux tirettes de fermeture bidirectionnelles, permettant ainsi de ranger le chargement en toute simplicité.
- Le compartiment secondaire est spacieux et peut contenir des objets de taille moyenne, tels des gants ou des masques.
- Les poches externes augmentent la capacité de stockage et permettent d'accéder rapidement aux gants et à d'autres objets de petite taille.
- La poche basse externe est parfaite pour y stocker des tenues sales, des chaussures décontractées ou des tong.
- Larges fermetures à glissière YKK
- Poignées de transport robustes pouvant être réunies par une boucle pour faciliter le transport
- Contenu non compris
- Taille : 67,5 cm (L) x 30,5 cm (I) x 35,5 cm (H)

SAC DE VOYAGE

3512-0231

**SAC POUR CASQUE**

- Une méthode pratique et stylée pour transporter et protéger votre casque et vos masques
- La fabrication en tissu 600 deniers résiste aux intempéries et intègre des ouvertures de ventilation pour permettre à la doublure de votre casque de respirer et de sécher
- Le compartiment principal s'ouvre entièrement grâce à une tirette de fermeture bidirectionnelle de manière à ce que vous puissiez facilement ranger le casque dans le sac et l'en ressortir
- Les poches externes pour masque vous offrent un accès rapide et sont également idéales pour stocker des gants ou d'autres petits objets
- Avec une sangle d'épaule/de sac à dos résistante pour laisser vos mains libres pour transporter d'autres équipements
- Contenu non compris
- Taille : 38 cm (L) x 40,5 cm (I) x 25,5 cm (H)

SAC POUR CASQUE

3514-0032

**PORTE-MASQUES**

- Le sac de transport compartimenté permet de protéger cinq masques avec verres
- La doublure en polaire brossée permet de protéger vos masques et les garde fin prêts pour diverses conditions de course
- Poignée de transport pour le ranger facilement à l'intérieur d'un autre sac
- Petite poche en maille interne pour les petits objets comme une pellicule de film ou des lingettes pour masque
- Poche externe zippée doublée de polaire brossée parfaite pour ranger des verres de recharge
- Fermetures éclair YKK
- Contenu non compris
- Taille : 29 cm (L) x 14 cm (I) x 23 cm (H)

PORTE-MASQUES

3512-0230

**PARE-BRISE ADVENTURE**

- Fabriqué en acrylique de qualité aéronautique Lucite
- Ce matériau est plus rigide et plus clair que les pare-brise d'origine.
- Disponible en différentes tailles pour offrir aux pilotes une meilleure protection contre le vent
- Version « courte » disponible pour certains modèles pour une prise au vent réduite et un confort thermique amélioré
- Fabriqué aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	COULEUR	RÉF. N°
BMW		
F650GS TWIN 08-12/F800GS 08-16 (+50,8 MM)	TRANSPARENT	2312-0214
F650GS TWIN 08-12/ F800GS 08-16 (+101,6 MM)	TRANSPARENT	2312-0215
R1150GS ADVENTURE 02-06 (ORIGINE)	TRANSPARENT	2312-0210
R1150GS ADVENTURE 02-06 (+50,8 MM)	TRANSPARENT	2312-0211
R1200GS 04-12 (ORIGINE)	TRANSPARENT	2312-0216
R1200GS 04-12 (+50,8 MM)	TRANSPARENT	2312-0217
R1200GS 04-12 (+101,6 MM)	TRANSPARENT	2312-0218
R1200GSA ADVENTURE (CULASSE REFRIGORÉE PAR HUILE) 06-13 (ORIGINE)	TRANSPARENT	2312-0222
R1200GSA ADVENTURE (CULASSE REFRIGORÉE PAR HUILE) 06-13 (+50,8 MM)	TRANSPARENT	2312-0223
R1200GSA ADVENTURE (CULASSE REFRIGORÉE PAR HUILE) 06-13 (+101,6 MM)	TRANSPARENT	2312-0224
HONDA		
NC700X 12-15 (228,6 MM)	TRANSPARENT	2312-0265
CRF1000 AFRICA TWIN 17-18 SHORTY SPORT (-50,8 MM)	TEINTE FONCÉE	2312-0398
CRF1000 AFRICA TWIN 17-18 (+50,8 MM)	TRANSPARENT	2312-0399
CRF1000 AFRICA TWIN 17-18 (+101,6 MM)	TRANSPARENT	2312-0400
KAWASAKI		
KLR650 08-18 (+50,8 MM)	TRANSPARENT AVEC SÉRIGRAPHIE	2312-0204
KLR650 08-18 (+101,6 MM)	TRANSPARENT AVEC SÉRIGRAPHIE	2312-0205
KTM		
950/990 ADVENTURE/S/R 04-13 SHORTY (-127 MM)	TEINTE FONCÉE	2312-0206
SUZUKI		
DL650 V-STROM 04-11 SHORTY SPORT (-101,6 MM)	TEINTE FONCÉE	2312-0207
DL650 V-STROM 04-11 (+50,8 MM)	TRANSPARENT	2312-0208
DL650 V-STROM 04-11 (+101,6 MM)	TRANSPARENT	2312-0209
DL650 V-STROM 12-18 SHORTY SPORT (-50,8 MM)	TEINTE FONCÉE	2312-0247
DL1000 V-STROM 04-12 SHORTY SPORT (-101,6 MM)	TEINTE FONCÉE	2312-0207
DL1000 V-STROM 04-12 (+50,8 MM)	TRANSPARENT	2312-0208
DL1000 V-STROM 04-12 (+101,6 MM)	TRANSPARENT	2312-0209

2312-0210



2312-0207



2312-0204



2001-0683



2001-0687

PROTECTIONS PHARE

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

RÉF. N°

BMW

F650GS 04-07	2001-0687
G650GS 08-16	2001-0687

HONDA

XR650L 94-18	2001-0685
--------------	-----------

KAWASAKI

KLR250 87-07	2001-0692
KL250 SHERPA 00-03, 09-10	2001-0693
KLR650 87-07	2001-0691

KLR650 08-18

SUZUKI
DR350 90-99
DRZ400S 00-17
DR650SE 96-18
YAMAHA

YAMAHA

TW200 87-18	2001-0682
XT225 92-07	2001-0681
WR250R 08-18	2001-0683
XT600 84-90	2001-0684

PROTECTIONS DE PHARE

- Fabriquées en acier doux et en métal déployé
- Ces protections abritent votre phare des débris volants.
- Traitement époxy noir mat
- Légères, elles réduisent à peine l'intensité de la lumière émise.
- Matériel de montage complet pour une installation aisée
- Fabriquées aux États-Unis



SABOTS DE PROTECTION EN ALUMINIUM

- Protègent les parties vitales du moteur et du cadre des rochers et des débris
- Anodisés clair pour une protection contre la corrosion et un design séduisant
- Les sabots de protection sont faits en aluminium 5052 H-32 de 4,8 mm (certains sabots sont épais de 4,06 mm).
- La partie inférieure souple n'est pas endommagée quand vous passez sur des troncs couchés.
- Avec trou de vidange d'huile le cas échéant
- Des colliers de serrage en acier chromé traité thermiquement assurent la fixation des sabots.
- Avec kit de montage
- Des colliers de serrage de rechange sont disponibles.
- Fabriqués aux États-Unis

DESCRIPTION

COLLIERS DE SERRAGE DE RECHANGE

SABOTS DE PROTECTION EN ALUMINIUM

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	SABOT	COLLIERS DE SERRAGE DE RECHANGE POUR SABOT
BMW		
F650GS 08-17	0505-0966 ^{1/2}	-
F700GS 13-17	0505-0966 ^{1/2}	-
F800GS 08-17	0505-0966 ^{1/2}	-
GAS GAS		
MX/XC/EC200/250/300 98-11	M750	(3) M209
HONDA		
CRF50F/CRF70F 02-19	0505-0047	-
XR50/70 89-01	0505-0047	-
CR80/85/85E 00-08	M100	(3) M208
CRF110 13-18	0506-0904	-
CR125 02-07	M105	(4) 0506-0152
CRF125F/CRF125 BIG WHEEL 11-18	0506-1226	-
CRF150F 03-05	0505-0048	(3) M208
CRF150F 06-17	0506-0261	(2) M208
CRF150R 07-19	0506-0288	(2) M208 / (2) M209
CRF230F 06-19	0505-0048	(3) M208
CRF230L 08-17	0505-1044	(3) M208 / (1) M209
CR250 97-99	M451X	(3) M827
CR250 00-01	M452X	(4) M827
CR250 02-09	M453X	(3) 0506-0152 / (1) 0506-0153
CRF250R 04-09	0505-0064	(1) 0506-0152, (3) 0506-0153
CRF250R 18-19	0506-1258	-
CRF250X 04-17	0505-0064	(1) 0506-0152, (3) 0506-0153
CRF250L 12-17	0506-0767	-
XR250R 86-94	M405X	(2) M207
XR250R 96-04	M412X	(1) M207 / (3) M208
XR400R 00-07	M411X	(1) M207 / (3) M209
CRF450R 02-04	M454X	(4) M827
CRF450R 05-08	0506-0149	(3) 0506-0152
CRF450R 09-16	0505-0896	(4) 0506-0763
CRF450R 17-19	0506-1130	-
CRF450RX 17-18	0506-1130	-
CRF450X 05-17	0506-0183	(1) 0506-0152
CR500 90-01	M433	(3) M209
XR600R 89-00	M431	(3) M208
XR650L 92-17	M431	(3) M208
XR650R 00-07	M434X	-
AFRICA TWIN CRF1000L 17-19	0506-1189	-
HUSABERG		
TE 250/300 11-13	0506-0641	(4) M208
HUSQVARNA		
TC85 14-16	0506-0202	-

SABOTS DE PROTECTION EN ALUMINIUM (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	SABOT	COLLIERS DE SERRAGE DE RECHANGE POUR SABOT
HUSQVARNA (SUITE)		
TC/TE 125 14-16	0506-0654	-
TC/TE 125 17-18	0506-0929	-
TX125 17-18	0506-1154	-
TE150 17	0506-1154	-
TE250/300TI	0506-1062	-
TE250/300 17-18	0506-1062	-
FC250 16-18	0506-0913	-
FC250 FX250 19	0506-1380	-
FE250 17-18	0506-1137	-
FX250 16-18	0506-0913	-
TC250 14-16	0506-0641	-
TC250 17-18	0506-0912	-
TC/TX 250 19	0506-1354	-
TE250/TE300 14-16	0506-0641	-
TE250/TE300 17-18	0506-1062	-
FE250 17-18	0506-1137	-
250/300/360 CR/WR 98-13	M207X	(3) M208
FE 350 17-19	0506-1137	-
FC450 16	0506-0912	-
FC450 17-18	0506-1136	-
FE450 16	0506-0653	-
FE450 17-19	0506-1135	-
FX450 16	0506-0912	-
FX450 17-18	0506-1136	-
FE501 16	0506-0653	-
FE501 17-18	0506-1135	-
KAWASAKI		
KX65 97-19	0506-0262	-
KX80/85/100 97-19	0506-0262	-
KX125 03-05	M242	(3) M208
KLX140 09-19	0505-1098	(2) M207
KDX200 88-94	M214	(4) M208
KDX200/220 95-06	M217	(3) M208
KX250 88-89	M222	(4) M208
KX250 94-04	M228	(3) M209
KLX250S 06-15	0506-0372	(2) M208
KX250 05-07	0506-0180	(2) M209
KX250F 09-19	0505-0899	-
KLX300 97-08	M234	(4) M208
X300 VERSYS 17-18	0506-1257	-
KLX400 03-05	M446	(1) M209
KX450F 06-08	0506-0265	0506-0152
KX450F 09-15	-	(2) 0506-0152
KX450F 16-18	0506-0928	-
KX450 19	0506-1355	-
KLX450R 07-09	0506-0265	(2) 0506-0152
KX500 88-02	M222	(4) M208
KLR650 08-18	0506-0373	(4) M209
KTM		
85SX/105SX 05-16	0506-0202	(4) M804
125SX 12-15	0506-0654	(2) M208
125SX 16-18	0506-0929	-
125/SX/EXC125/200 04-11	0505-0138	(4) M208
125/200/EXC 12-13C	0506-0654	(2) M208
150SX 12-15	0506-0654	(2) M208
150SX 16-18	0506-0929	-
150XC 12-15	0506-0654	(2) M208
150XC 16-18	0506-0929	-
150XC-W 17-18	0506-1154	-
200XC/XC-W 07	0505-0138	(4) M208
200XC-W 12-16	0506-0654	(2) M208
250/450/525EXC/MXC 04-06	0505-0049	(2) M208
250/300EXC 07-11	0506-0314	(2) M208
250/300SX/MX/MXC/EXC 90-02	M224	(4) M804
250/300SX/MX/MXC/EXC 03-06	0506-0181	(4) M804
250SX 03-06	0506-0181	(4) M804
250SX 07-11	0506-0314	(2) M208
250SX 12-16	0506-0641	(2) M208
250SX 17-19	0506-1063	-
250SX-F 16-19	0506-0913	-
250/300XC/XC-W 07	0506-0181	(4) M804
250/300XC/XC-W 08-10	0506-0314	(2) M208
250XC/XC-W 11-16	0506-0641	(2) M208
250XC 17-18	0506-1063	-
250XC-F 17-19	0506-0913	-

SABOTS DE PROTECTION EN ALUMINIUM (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	SABOT	COLLIERS DE SERRAGE DE RECHANGE POUR SABOT
KTM (SUITE)		
250XC-W 17-18	0506-1062	-
250/300EXC 12-13C	0506-0641	(2)M208
250EXC-F 17-18	0506-1137	-
300XC-W 11	0506-0314	(2) M208
300XC/XC-W 12-16	0506-0641	(2)M208
300XC 17-19	0506-1063	-
300 XC TPI	0506-1062	-
300XC-W 17-18	0506-1062	-
350EXC-F 14-16		(2) M209
350EXC-F 17-19	0506-1137	-
350SX-F 14-15		(2) M209
350SX-F 16	0506-0913	-
350SX-F 19	0506-1380	-
350XC-F 16	0506-0913	-
360/380MX/MXC/EXC 96-02	M224	(4) M804
400/450/520/525SX/MXC/EXC 00-03	M236	(2) M804
400/450/525EXC/XC/XC-W 07	0505-0049	(2) M208
450/525SX/EXC/MXC (4 TEMPS) 04-06	0505-0049	(2) M208
450EXC-F 17-19	0506-1135	-
450SX-F 16	0506-0912	-
450SX-F 17	0506-1136	-
450XC-F 12	0506-0653	(2)M209
450XC-F 16	0506-0912	-
450XC-F 17-18	0506-1136	-
450 XC-F 19	0506-1356	-
450XCF-W 12-14	0506-0653	(2)M209
450XC-W 12-16	0506-0653	(2)M209
450/500XCF-W/EXC-F 12	0506-0653	(2)M209
500EXC 12-16	0506-0653	(2)M209
500EXC-F 17-19	0506-1135	-
500XC-F 17	0506-1136	-
500XC-W 12-16	0506-0653	(2)M209
SUZUKI		
RM80/85/L 98-18	M238	(2) M207
RM100 03-04	M220	-
RM125 01-08	M239	(4) M208
RM250 89-93	M440X	(4) M208
RM250 01-08	M448	(3) M209
RMX250 89-98	M440X	(4) M208
RMZ250 10-18	0506-0625	(2)0506-0152
RMZ250 19	0506-1357	-
DR250/350 90-95	M442X	(2) M208
DR350 96-99	M442X	(2) M208
DR-Z400/E/6 00-18	M446	(1) M209
RMZ450 08-17	0505-0901	(4) 0506-0152
RMZ450 18 - 19	0506-1263	-
RMX450Z 17-18	0506-1190	-
KLT 200 96-19	0506-1357	-
DR650SE 98-18	M449X	(4) M208
YAMAHA		
YZ80/85 93-19	M240	(2) M207
TTR125/L TOUTES LES ANNÉES	0505-0050	-
YZ125 95-04	M245	(3) M208
YZ125 05-19	0506-0147	(4) 0506-0152
TW200 87-18	0505-0965	(2) M208
TTR250 97-06	M250	(2) M208 / (3) M209
WR250 94-97	M216	(2) M208 / (1) M209
WR250F 02-06	0505-0051	(2) M208
WR250F 07-13	0506-0311	(1) 0506-0152
WR250F 14-17	0506-1036	-
WR250R 08-17	0506-0401 3	-
WR250X 00-17	0506-0401	-
YZ250 93-95	M216	(2) M208 / (1) M209
YZ250 99-04	M235	(1) M803 / (2) M209
YZ250 05-19	0506-0145	(4) 0506-0152
YZ250X 16-18	0506-0145	-
YZ250F 01-05	M251	(2) M208
YZ250F 07-09	0506-0310	(1) 0506-0152
YZ250F 14-18	0506-0927	-
YZF250 19	0506-1270	-
YZ250FX 15-19	0506-1036	-
XT250 08-18	0505-0902	-
YZ/WR400F/426F 98-02	M233X	(3) M209
WR450F 03-06	M243	(2) M208
WR450F 12-15	0506-0745	(3) 0506-0152

SABOTS DE PROTECTION EN ALUMINIUM (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	SABOT	COLLIERS DE SERRAGE DE RECHANGE POUR SABOT
YAMAHA (SUITE)		
WR450F 16-18	0506-1036	-
YZ450F 06-09	0506-0267	(1) 0506-0152
YZ450F 10-13	0505-1100	(2) 0506-0152
YZ450F 15-17	0506-0927	-
YZ450F 18 - 19	0506-1270	-
YZ450FX 15-18	0506-1036	-
YZ450FX 19	0506-1381	-
SUPER TENERE 10-19	0506-0744	-

(1) NOMBRE DE COLLIERS DE SERRAGE NÉCESSAIRES

1 - SABOT DE PROTECTION COMPLET

2 - NOIR ANODISÉ

3 - NE CONVIENT PAS AUX MODÈLES CA

MATÉRIEL DE MONTAGE POUR SABOT DE PROTECTION DE RECHANGE EN ALUMINIUM

DESCRIPTION	RÉF. N°
FIXATION STD. 7/8"	M207 ²
FIXATION STD. 1"	M208 ²
FIXATION STD. 1-1/8"	M209 ²
FIXATION STD. 1-3/8"	M803 ²
FIXATION STD. 25 MM	M804 ²
COLLIER DE SERRAGE CARRÉ	0506-0152
COLLIER DE SERRAGE CARRÉ	0506-0153
COLLIER DE SERRAGE CARRÉ	M827 ¹
KIT DE REMPLACEMENT DE BOULONS (4 BOULONS & 4 RONDELLES)	M206

REMARQUE : LES COLLIERS DE SERRAGE DE RECHANGE SONT DOTÉS DE BOULONS ET DE RONDELLES

1 - RÉFÉRENCE GRAVÉE DANS LE COLLIER DE SERRAGE

2 - DIAMÈTRE DU TUBE DE CADRE GRAVÉ DANS LE COLLIER DE SERRAGE





0506-1204

SABOT PRO L

- Fabrication en polyéthylène haute densité
- Le PE-HD de 8 mm d'épaisseur offre une meilleure protection que le sabot de protection Pro standard
- Protection complète de la bielette
- 40 % plus léger que l'aluminium, il n'émet pas de claquements
- Instructions d'installation et kit de montage inclus

SABOT PRO L

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
BETA	
125RR 18-19	0506-1344
250RR 14-17	0506-1213
300RR 14-17	0506-1213
350RR / 390RR 14-19	0506-1214
430RR 14-19	0506-1214
480RR / 500RR 14-19	0506-1214
GASGAS	
EC250 18-19	0506-1368
EC300 18-19	0506-1368
HONDA	
CRF450R 17-18	0506-1216
CRF450RX 17-18	0506-1216
CRF450L 19	0506-1365
HUSQVARNA	
TC125 17-19	0506-1219
FC250 16-18	0506-1204
FC250 19	0506-1363
FE250 17-19	0506-1208
TC250 14-16	0506-1212
TC250 17-18	0506-1205
TC250 19	0506-1364
TE250 17-18	0506-1206
TE250I 17-19	0506-1206
TE300 17-18	0506-1206
TE300I 17-19	0506-1206
TX300 14-16	0506-1212
TX300 17-18	0506-1205
TX300 19	0506-1364
FC350 16-18	0506-1204
FC350 19	0506-1363
FE350 17-19	0506-1208
FX350 16-18	0506-1204
FX350 19	0506-1363
FC450 16-19	0506-1215
FX450 19	0506-1362
701SM-701E 15-19	0506-1343
KTM	
125SX / 150SX 17-19	0506-1219
250EXC-F 17-19	0506-1209
250SX 12-16	0506-1212
250SX 17-18	0506-1205
250SX-250XC-300XC	0506-1364
250SXF 16-18	0506-1204
250SXF 19	0506-1363

SABOT PRO L (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
250XC 12-16	0506-1212
250XC 17-18	0506-1205
250XCF 16-18	0506-1204
250XCF 19	0506-1363
250XCW 11-16	0506-1217
250EXC 17-19	0506-1207
250XCW 17-19	0506-1207
300EXC 17-19	0506-1207
300XC 12-16	0506-1212
300XC 17-18	0506-1205
300XCW 11-16	0506-1217
300XCW 17-19	0506-1207
350EXCF 17-19	0506-1209
350SXF 16-18	0506-1204
350XCF 16-18	0506-1204
350XCF 19	0506-1363
450EXCF / 500EXCF 17-19	0506-1271
450SXF / 450XCF 16-18	0506-1215
450SXF / 450XCF 19	0506-1362
690SM /	
690 ENDURO 15-16	0506-1343
690SMC R /	
690 ENDURO 19	0506-1343
SHERCO	
SCF250 12-18	0506-1222
SCF300 12-18	0506-1222
SEFR250 12-18	0506-1222
SEFR300 12-18	0506-1222
SC250 14-19	0506-1223
SC300 14-19	0506-1223
SER250 14-19	0506-1223
SER300 14-19	0506-1223
SEF450 / 500 19	0506-1369
YAMAHA	
WR250F 15-19	0506-1210
YZ250 05-19	0506-1218
YZ250F 14-17	0506-1211
YZ250FX 15-19	0506-1210
YZ250X 05-19	0506-1218
WR450F 16-18	0506-1210
YZ450F 14-17	0506-1211
YZ250F 18 - 19	0506-1220
YZ450F 18 - 19	0506-1220
YZ450FX 16-18	0506-1210



0506-0667



0506-0667

SABOT DE PROTECTION PRO

- Fabriqué en polyéthylène haute densité flexible
- Le HDPE est un excellent matériau ; un plastique technique offrant de nombreuses caractéristiques pour protéger votre moto
- 6 mm d'épaisseur pour protéger au maximum le cadre et le carter
- Fabriqué à l'aide d'un processus de thermoformage et soudé
- 40 % plus léger que l'aluminium de 4 mm
- Plus de vibrations ni de claquement
- Instructions d'installation et kit de montage inclus

SABOTS PRO

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
BETA	
250RR/300RR 14-17	0506-0846
300 XTRAINER 16-19	0506-1033
350RR-480RR 14-19	0506-0847
GASGAS	
EC250 18-19	0506-1370
EC300 18-19	0506-1370
HONDA	
CRF150R 07-18	0506-0854
CRF250 04-09	0506-0683
CRF250 13-17	0506-0784
CRF250L 13-19	0506-0758
CRF450 05-08	0506-0679
CRF450 09-16	0506-0665
CRF450R 17-18	0506-1131
CRF450RX 17-18	0506-1131
CRF450X 06-13	0506-0660
HUSQVARNA	
FC250/350 14-16	0506-0850
FC250-FC350-FX350 19	0506-1361
TC250 17-18	0506-1057
TE250 + TE300 17-18	0506-1058
TC250-TX300 19	0506-1361
WR250 10-11	0506-0695
TE300 17-18	0506-1058
TX300 17-18	0506-1057
FC450-FX450 19	0506-1359
KAWASAKI	
KX85 06-18	0506-0664
KX250F 17-18	0506-1132
KX450F 09-15	0506-0667
KX450F 16-18	0506-0908
KX450 19	0506-1345
KTM	
85SX 09-16	0506-0663
125 EXC 12-16	0506-0674
125/150SX 11	0506-0674
125X 16-19	0506-0907
200 EXC 12-16	0506-0674
200XC-W 13	0506-0674
250EXC-F 17-19	0506-1059
250SX 11	0506-0673
250SX 12	0506-0698
250SX 17-18	0506-1057
250SX 19	0506-1361

SABOTS PRO (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
250SXF 15	0506-0852
250SXF 16-18	0506-0906
250SXF 19	0506-1361
250SXF-FE 15-16	0506-0906
250XC-F 16-18	0506-0906
250XC-F 19	0506-1361
250/300 XC-W 17-18	0506-1058
250/300 XC 19	0506-1361
300XC 17-18	0506-1057
350EXC-F 17-19	0506-1059
350SXF 15	0506-0852
350SXF 16-18	0506-0906
350SXF 19	0506-1361
350XC-F 16-18	0506-1059
450SXF 16-18	0506-1023
450SXF 19	0506-1359
450EXC-F 17-19	0506-1060
450XC-F 19	0506-1359
500EXC-F 17-19	0506-1060
SHERCO	
250-300 SER 14-19	0506-1133
250-300 SER-F 12-18	0506-1034
450 SER-F 16	0506-1035
SUZUKI	
RMZ250 10-17	0506-0671
RMZ450 08-17	0506-0677
YAMAHA	
YZ125 05-19	0506-0661
WR250F 14-19	0506-0865
WR250R 08-18	0506-0655
YZ250 05-19	0506-0662
YZ250X 16-19	0506-0662
YZ250F 10-13	0506-0668
YZ250F 15-18	0506-0853
YZ250F 19	0506-1358
YZ250FX 15-19	0506-0865
WR450F 12-15	0506-0701
WR450F 14-19	0506-0865
YZ450F 10-13	0506-0670
YZ450F 14	0506-0785
YZ450F 15-17	0506-0853
YZ450FX 16-18	0506-0865

MOUSSE POUR SABOT DE PROTECTION

- Évite que des débris ne se glissent entre votre moteur et le sabot de protection
- Coloris disponible : stealth
- Couleur : Gris
- Fabriquée aux États-Unis

TAILLE	RÉF. N°
20,3 cm X 25,4 cm X 50,8 cm (L X H X P)	M300-30



JOSH STRANG

- ÉQUIPEMENT PILOTE
- CASQUES & MASQUES
- PROTECTION PILOTE
- TENUES D'EXTÉRIEUR
- ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS
- BAGAGERIE
- PARTIE CYCLE MOTO
- COMMANDES MOTO
- SUSPENSION MOTO
- FREINAGE MOTO
- TRANSMISSION MOTO
- ROULEMENTS MOTO
- MOTEUR MOTO
- ÉLECTRICITÉ MOTO
- ÉCHAPPEMENT MOTO
- ROUES MOTO
- PARTIE CYCLE QUAD
- COMMANDES QUAD
- FREINAGE QUAD
- TRANSMISSION QUAD
- SUSPENSION QUAD
- ROULEMENTS QUAD
- MOTEUR QUAD
- ÉLECTRICITÉ QUAD
- ÉCHAPPEMENT QUAD
- ROUES QUAD
- GARAGE/ PROMOS
- TABLEAU DES TAILLES

SABOTS EN FIBRE DE CARBONE PAR ELINE

- Plaques épaisses en matériau composite offrant de nombreux avantages par rapport à l'aluminium
- L'utilisation de matériau composite antibalistique confère à notre composite une plus longue durée de vie et une meilleure résistance aux déformations que l'aluminium
- Les plaques en composite sont moulées pour obtenir précisément la forme désirée, ce qui leur permet d'être mieux ajustées et de mieux vous protéger
- Les plaques en composite absorbent les vibrations et n'amplifient pas les sons, contrairement à l'aluminium
- Lorsqu'il est soumis à un choc violent, l'aluminium se déforme de façon permanente, pliant les tubes de cadre et perçant la pompe à eau
- Les sabots en composite, eux, se remettent facilement des chocs et sont encore comme neufs quand les sabots en aluminium ont jeté l'éponge depuis longtemps
- En plus du cadre et de la partie moteur centrale, les sabots de protection protègent les couvercles latéraux du moteur et la pompe à eau
- Avec partie avant surélevée pour éviter que la boue ne s'accumule sur le moteur
- Avec kit de montage



CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

RÉF. N°

HONDA

CRF150R 06-15	0506-0325
CR250 02-07	0506-0326
CRF250R 04-08	0506-0327
CRF250R 18	0506-1269
CRF450R 05-08	0506-0330
CRF450R 09-15	0506-0521
CRF450X 05-17	0506-0332

HUSABERG

TE250/350 11-14	0506-0645
FE350 13-14	0506-0630
FE501 13-14	0506-0725

HUSQVARNA

TC125 16-17	0506-0935
TE150 17	0506-0935
TC/TX 250 19	0506-1346
FC250/350 16	0506-0936

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

HUSQVARNA (SUITE)

RÉF. N°

FC250 18 TAB FRAME HOOK	0506-1347
FC250 19 TAB FRAME HOOK	0506-1348
FE250/300 14-15	0506-0630
TC/TE250/300 14-16	0506-0645
250TC/TE/TEI 17-18	0506-1244
300TE 17/18	0506-1244
FC/FE350 15	0506-0630
FX/FC/FE350 17	0506-0936
FC450 16	0506-0937
FC450/FE450/FE501 17-19	0506-1349
FE450/501 14-15	0506-0725
FX/FC/FE450 17	0506-0937
FX450 18 TAB FRAME	0506-1351
FX450 19 TAB FRAME	0506-1350
FE501 17	0506-0937
KAWASAKI	
KLX400 03-05	0506-0336
KTM	
125SX 16-18	0506-0935
144/200 TOUS 08-16	0506-0589
150 TOUS 08-15	0506-0589
150SX 16	0506-0935
150SX/XCW 17-18	0506-0935
250/300 TOUS LES 2 TEMPS 04-07	0506-0340
250/300 TOUS LES 2 TEMPS 11-16	0506-0645
250SX/XC/XC-W 17-18	0506-1244
250SXF/XCF 13-15	0506-0630
250SXF/XCF 16	0506-0936
250SXF/FACTORY/XCF-W 17-18	0506-0936
250XCF-W 14-15	0506-0630
300XC/XC-W 17-18	0506-1244
350SXF/XCF-W/EXC 11-15	0506-0630
350SXF/XCF/EXCF 17-18	0506-0936
450/505SX 07-12	0506-0345
450/505XC-F 08-12	0506-0345
450XCF-W/500XCF-W/EXC 12-15	0506-0725
450SXF/XCF 16	0506-0937
450SXF/FACTORY/XCF/EXCF 17-18	0506-0937
450/500XCW/EXC 12-16	0506-0725
450/530EXC-R/XCR-W 08-11	0506-0371
500EXCF 17-18	0506-0937
EXC 50017-19 BOSS FRAME	0506-1352
SUZUKI	
DRZ400 (TOUS) 00-15	0506-0336
YAMAHA	
YZ250 05-17	0506-0351
YZ250X 16-17	0506-0351
YZF250 19	0506-1353

BRANDON HARTRANFT



PROTÈGE-FOURCHE INFÉRIEUR

- Protection en aluminium résistante et légère
- En aluminium taillé dans la masse 6061-T6
- Complète le protège-disque de frein avant
- Fabriqué aux États-Unis



CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

FOURCHE DROITE

FOURCHE GAUCHE

HUSABERG

TOUS LES MODÈLES 09-14

0406-0069

0406-0078

HUSQVARNA

125-501 TOUS LES MODÈLES 14

0406-0069

0406-0078

125-501 FE/TE 15

0406-0069

0406-0078

125-501 FC/TC 15

0406-0079

0406-0080

125-501 TOUS LES MODÈLES 16-19

0406-0079

0406-0080

KTM

125-530 09-14

0406-0069

0406-0078

125-450 XC/XCF/SX/SXF 15

0406-0079

0406-0080

XCW/XCFW/EXC 15

0406-0069

0406-0078

125-500 TOUS LES MODÈLES 16-19

0406-0079

0406-0080

SHERCO

250-510 TOUS LES MODÈLES ENDURO 13-17

0406-0069

0406-0080

YAMAHA

YZ125/250 08-19

0406-0091

-

YZ250X 16-19

0406-0091

-

YZ250F 08-19

0406-0091

-

YZ250FX 14-19

0406-0091

-

WR250 05-19

0406-0092

-

YZ450F 08-19

0406-0091

-

YZ450FX 14-19

0406-0091

-

WR450 05-19

0406-0092

-

BAVETTES D'AMORTISSEUR

- Moulage par injection et finition de haute qualité
- Plus larges que les pièces d'origine afin de protéger l'amortisseur arrière
- Disponibles en noir
- Fabriquées aux États-Unis



CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

RÉF. N°

HONDA

CR125/250 90-07

0520-1359

CRF250 07-09

0520-1356

CRF250 10-13

0520-1359

CRF250 14-17

0520-1362

CRF450 02-12

0520-1359

CRF450 13-16

0520-1362

CRF450X 05-14

0520-1359

HUSABERG

UNIQUEMENT MODÈLES 2 TEMPS 09-13

0520-1357

KAWASAKI

KX250F 13-16

0520-1361

KX450F 12-15

0520-1361

KTM

SX/XC 07-15

0520-1357

XC-W 08-16

0520-1357

YAMAHA

YZ125/250 04-14

0520-1358

WRF250/450 03-09

0520-1358

YZF250/450 03-09

0520-1358

YZ250F 10-17

0520-1360

YZ450F 14-16

0520-1360

**PATIN GUIDE-CHAINE**

- Fabriqué en polyéthylène haute densité flexible
- Fabrication en HDPE, un plastique technique offrant de nombreuses caractéristiques excellentes
- Plus léger que l'aluminium
- 10 mm d'épaisseur pour une protection maximale
- Forme une véritable cage autour de la chaîne afin d'éviter d'importants frais de remplacement
- Usiné CNC
- Avec kit de montage

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

RÉF. N°

HUSQVARNA

1302-0647

TC125 16-18

1302-0647

TX125 17

1302-0647

FC250 16-18

1302-0647

FE250 14-18

1302-0648

TC250 16-18

1302-0647

TE250 14-18

1302-0648

TE300 14-18

1302-0648

TX300 16-17

1302-0647

FC350 16-18

1302-0647

FE350 14-18

1302-0648

FX350 16-17

1302-0647

FC450 16-18

1302-0647

FE450 14-18

1302-0648

FX450 16-17

1302-0647

FE501 14-18

1302-0648

KTM

1302-0647

125SX 16-18

1302-0647

250SX 16-18

1302-0647

250SXF 16-18

1302-0647

250XC 16-17

1302-0647

250XC-F 16-17

1302-0647

300XC 16-17

1302-0647

350SX 16-18

1302-0647

350XC-F 16-18

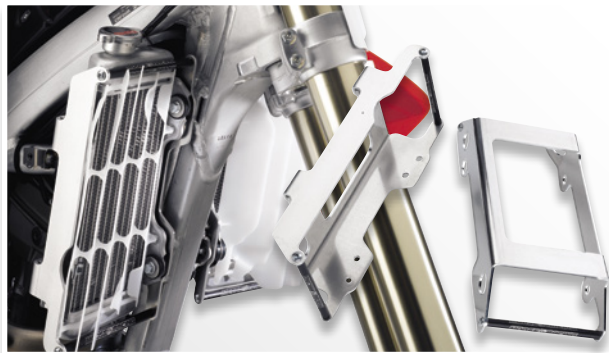
1302-0647

450SX 16-18

1302-0647

450XC-F 16-17

1302-0647



PROTECTIONS DE RADIATEUR

- Aluminium renforcé 5052 d'une épaisseur de 4 mm pour protéger les radiateurs fragiles et onéreux des impacts latéraux et de la torsion
- Les barres de renfort en noir anodisé dotées d'un logo gravé au laser se distinguent à la fois par leur style subtil et leur excellent support.
- Instructions et kit de montage inclus
- Pour certaines applications, en vue de faciliter l'installation, des protections en deux parties sont utilisées.
- Ne conviennent pas aux réservoirs essence grande capacité
- Fabriquées aux États-Unis

PROTECTIONS DE RADIATEUR

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
BETA	
125 RR 18-19	1901-0771
RR 250/300 13-19	1901-0511
RR/RS 350-498 11-19 (INCOMPATIBLE AVEC VENTILATEUR)	1901-0606 ²
300 XTRAINER 15-19	1901-0607
GAS GAS	
250/300 18	1901-0701
200/300 07-13	1901-0415
HONDA	
CR250R 05-08	1901-0141
CRF250R 04-09	1901-0142
CRF250R 10-13	1901-0259
CRF250R 14-15	1904-0090
CRF250R 16-17	1901-0611
CRF250F 18 - 19	1901-0704
CRF250X 04-18	1901-0143
CRF450R 05-08	1901-0144
CRF450R 09-12	1901-0240
CRF450R 13-14	1901-0429
CRF450R 15-16	1901-0611
CRF450R 17-18	1901-0632
CRF450RX 17-18	1901-0632
CRF450X 05-18	1901-0145
HUSABERG	
TOUS 09-14	1901-0487 ²
HUSQVARNA	
85TC 14-17	1901-0604
125-501 TOUS LES MODÈLES 14-15	1901-0487 ²
125TC 16	1901-0610 ²
125-501 FE/TE 16	1901-0487 ²
125-501 TOUS LES MODÈLES 17-18	1901-0610 ²
125 TX 19	1901-0610
300 TX 19	1901-0769
125-450 FC / FX / TC 19	1901-0769
125-501 TE/FE/TEI 19	1901-0610
250/350/450FC 16	1901-0610
250/300 TC 16	1901-0487 ²
TOUS LES MODÈLES 04-12 SAUF 610 & TE/TC449	1901-0414
KAWASAKI	
KX250F 10-16	1901-0261
KX250F 17-19	1901-0735
KX450F 10-13	1901-0262
KX450F 14-15	1901-0501
KX450F 16-17	1901-0605
KLX450R 08-11	1901-0175
KTM	
85 SX/SXS 13-17	1901-0604
125/200/250/300	1901-0604

PROTECTIONS DE RADIATEUR (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
SX/EXC/MXC 2 TEMPS 00-05	1901-0134
125/200/250/300SX/XC/XC-W 2 TEMPS 2006	1901-0134
250SXF 2006	1901-0134
200/250/300XC/XC-W 2 TEMPS 2007	1901-0134
250XCF-W 2007	1901-0134
NE CONVIENT PAS POUR LES MODÈLES '07 SX	1901-0135
250/400/450/520/525EXC/MXC 4 TEMPS 01-07	1901-0135
400/450/525SX/XC/XC-G/EXC-G 2006	1901-0135
400/450/525XC/XC-G/EXC-G 2007	1901-0135
NE CONVIENT PAS POUR LES MODÈLES '07 SXF	1901-0136
125/250SX 07	1901-0136
250/450SXF 07	1901-0136
125-530 TOUS 08-15	1901-0487 ²
TOUS LES MODÈLES EXC & SIX DAYS AVEC VENTILATEUR 08-16	1901-0487 ²
ET MODÈLES XCFW AVEC KIT DE VENTILATEUR KTM	1901-0610 ²
125/150/250F/350/450 SX/SXF/XCF 16	1901-0610 ²
125-500 TOUS LES MODÈLES 17-18	1901-0610 ²
125-450 SX / SXF / XC / XCF 19	1901-0769
125-500 EXC / TPI / SIX DAYS / XCW 19	1901-0610
200-500CC EXC/XC/XCW/XCFW 16	1901-0487 ²
SHERCO	
250/300 SE 2 TEMPS 14-18	1901-0608
300 4 TEMPS 13-14	1901-0525
SUZUKI	
RM2250 10-12	1901-0263
RMZ450 10-17	1901-0264
RMX450 10-17	1901-0265
YAMAHA	
YZ/YZK 125/250 05-19	1901-0137
YZ250F 01-05	1901-0138
YZ250F 06	1901-0140
WR250F 05-06	1901-0138
WR250F 07-13	1901-0229
WR250F 15-18	1901-0524
YZ250F 07-09	1901-0229
YZ250F 10-13	1901-0266
YZ250F 14-18	1904-0089
YZ 250F 19	1901-0705
YZ250FX 15-19	1901-0524
WR250R/X 08-19	1901-0310 ²
WR450F 05-06	1901-0139
YZ450F 03-05	1901-0139
YZ450F 06	1901-0140
WR450F 07-11	1901-0229
WR450F 12-15	1901-0425
WR450F 16-18	1901-0524
YZ450F 07-09	1901-0229
YZ450F 10-13	1901-0267
YZ450F 14-17	1904-0089
YZ450F 19	1901-0705
YZ450FX 16-18	1901-0524

1 - UNE SEULE PROTECTION DE RADIATEUR SUR CE MODÈLE

2 - SANGLES EN CAOUTCHOUC DE RECHANGE (2 SANGLES) 1904-0102



BEN PARSONS

**KITS TUNING**

- Confèrent à votre moto un design « Factory »
- Chaque pièce est usinée CNC avec précision pour un ajustement parfait
- Disponibles en multiples coloris identiques aux couleurs d'origine
- Le contenu varie en fonction de l'application

KITS TUNING

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°
HONDA	
CRF230 03-16	1231-0902
CRF250R 04-08	1231-0898
CRF250R 09-16	1231-0901
CRF250X 04-18	1231-0898
CRF450R 04-08	1231-0898
CRF450R 09-16	1231-0900
CRF450R 17	1231-0899
CRF450RX 17	1231-0899
CRF450X 05-18	1231-0899
HUSQVARNA	
TC85 14	1231-0925
TC85 15-18	1231-0929
TC125 16-18	1231-0927
TE125 14-16	1231-0926
FC250 14-15	1231-0928
FC250 16-18	1231-0927
FE250 14-16	1231-0928
FE250 17-18	1231-0926
TC250 14-16	1231-0928
TE250 14-16	1231-0928
TE250 17	1231-0926
TE300 14-16	1231-0928
TE300 17	1231-0926
TE300I 18	1231-0926
TX300 17	1231-0927
FC350 14-15	1231-0928
FC350 16-18	1231-0927
FE350 14-16	1231-0928
FE350 17-18	1231-0926
FX350 17-18	1231-0927
FC450-14-15	1231-0928
FC450 16-18	1231-0927
FE450 14-16	1231-0928
FE450 17	1231-0926
FX450 17-18	1231-0927
FE501-14-16	1231-0928
FE501 17-18	1231-0926
KAWASAKI	
KX250F 11-17	1231-0903
KX450F 09-17	1231-0903
KX450F 19	1231-1038
KTM	
65SX 03-11	1231-0911
65SX 12-13	1231-0908
65SX 14-15	1231-0909
65SX 16-18	1231-0924
85SX 03-12	1231-0912

KITS TUNING (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
85SX 13-14	1231-0910
85SX 15-18	1231-0923
105SX 04-11	1231-0912
125SX 04-08	1231-0918
125SX 09-12	1231-0919
125SX 13	1231-0920
125SX 14-15	1231-0916
125SX 16-18	1231-0930
144SX 07-08	1231-0918
150SX 09-12	1231-0919
150SX 13	1231-0920
150SX 14-15	1231-0916
150SX 16-18	1231-0930
200EXC 00-07	1231-0918
200EXC 08-13	1231-0919
200EXC 14-16	1231-0915
200SX 04	1231-0918
200XC 06-07	1231-0918
250EXC 04-05	1231-0918
250EXC 06-13	1231-0913
250EXC 14-17	1231-0919
250EXC-F 06-10	1231-0922
250EXC-F 14-18	1231-0921
250EXC SIX DAYS 04-05	1231-0918
250EXC SIX DAYS 06-13	1231-0913
250EXC SIX DAYS 14	1231-0921
250EXC SIX DAYS 15-17	1231-0919
250EXC-F SIX DAYS 07-13	1231-0913
250EXC-F SIX DAYS 14-17	1231-0919
250 R FREERIDE 14-18	1231-0923
250SX 00-05	1231-0918
250SX 13	1231-0914
250SX 14-18	1231-0930
250SX-F 05-06	1231-0917
250SX-F 07-10	1231-0922
250SX-F 13	1231-0914
250SX-F 14-18	1231-0930
250SX-F 04-05	1231-0918
250SX-F 06-07	1231-0913
250SX-F 07-08	1231-0913
250SX-F 09-12	1231-0919
250SX-F 13	1231-0914
250SX-F 14-18	1231-0930
250XC-F 13	1231-0914
250XC-F 14-18	1231-0914
500EXC SIX DAYS 12-13	1231-0913
525EXC RACING 04-05	1231-0917
525EXC RACING 06-07	1231-0918
525EXC RACING SIX DAYS 04-05	1231-0917
525EXC SIX DAYS 08-13	1231-0913
525EXC SIX DAYS 14	1231-0919
450SX-F 07-08	1231-0917
450SX-F 09-12	1231-0919
450SX-F 13	1231-0914
450SX-F 14-18	1231-0930
450XC-F 13	1231-0914
450XC-F 14-18	1231-0930
500EXC SIX DAYS 12-13	1231-0913
525EXC RACING 04-05	1231-0917
525EXC RACING 06-07	1231-0918
525EXC RACING SIX DAYS 04-05	1231-0930
525XC 07	1231-0918
530EXC 08-11	1231-0913
530EXC SIX DAYS 08-09	1231-0913
SUZUKI	
RMZ250 07-17	1231-0904
RMZ450 05-17	1231-0904
YAMAHA	
YZ250F 09-13	1231-0906
YZ250F 14-17	1231-0907
YZ450F 10-13	1231-0905
YZ450F 14-18	1231-0907

KITS TUNING (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
300XC-W 17	1231-0921
350EXC-F 14-18	1231-0919
350EXC-F SIX DAYS 12-13	1231-0913
350EXC-F SIX DAYS 14-17	1231-0919
350 FREERIDE 13-18	1231-0923
350SK-F 13	1231-0914
350SK-F 14-18	1231-0930
350XC-F 11-12	1231-0913
350XC-F 13	1231-0914
350XC-F 14-17	1231-0930
400EXC 09-11	1231-0913
400EXC RACING 04-05	1231-0917
400XC-W 07	1231-0918
450EXC 08-13	1231-0913
450EXC 14-17	1231-0919
450EXC RACING 04-05	1231-0917
450EXC RACING 06-07	1231-0918
450EXC RACING SIX DAYS 04-05	1231-0917
450EXC SIX DAYS 08-13	1231-0913
450EXC SIX DAYS 14	1231-0919
450SX-F 07-08	1231-0917
450SX-F 09-12	1231-0919
450SX-F 13	1231-0914
450SX-F 14-18	1231-0930
450XC-F 13	1231-0914
450XC-F 14-18	1231-0930
500EXC SIX DAYS 12-13	1231-0913
525EXC RACING 04-05	1231-0917
525EXC RACING 06-07	1231-0918
525EXC RACING SIX DAYS 04-05	1231-0930
525XC 07	1231-0918
530EXC 08-11	1231-0913
530EXC SIX DAYS 08-09	1231-0913
SUZUKI	
RMZ250 07-17	1231-0904
RMZ450 05-17	1231-0904
YAMAHA	
YZ250F 09-13	1231-0906
YZ250F 14-17	1231-0907
YZ450F 10-13	1231-0905
YZ450F 14-18	1231-0907

PROTECTIONS RADIATEUR

- Protègent l'avant de vos radiateurs des impacts et des débris volants
- Fabriquées en aluminium de 4,8 mm
- Tiges de support soudées sur vos protections de radiateur Moose Racing®
- En noir anodisé
- Faciles à nettoyer
- Fabriquées aux États-Unis

**CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE****BETA**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
250-480RR 11-18 (4 TEMPS)	1901-0520 ^a
250-300RR 13-18 (2 TEMPS)	1901-0522 ^a

HUSABERG

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
TOUS LES MODÈLES 09-14	1901-0520 ^a

HUSQVARNA

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
125 TC 16	1901-0609 ^b
125-501 14-15	1901-0520 ^b
125-501 TE/FE 16	1901-0520 ^b
125-501 TOUS LES MODÈLES 17-18	1901-0609 ^b
250/350/450 FC 16	1901-0609 ^b
250/300 TC 16	1901-0520 ^b

KTM

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
125-530 08-15	1901-0520 ^b
125/150/250F/350/450 SX/SXF/XCF 16	1901-0609 ^b
125-500 TOUS LES MODÈLES 17-18	1901-0609 ^b
200-500 SX/XC/XCW/XCFW/EXC 16	1901-0520 ^b

YAMAHA

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
125/250 YZ/YZK 05-18	1901-0521 ^a
250/450 YZF 14-17	1901-0523 ^a

250 WR/YZFX 15-18

- 1 - À UTILISER UNIQUEMENT AVEC LES PROTECTIONS DE RADIATEUR 1901-0511
- 2 - À UTILISER UNIQUEMENT AVEC LES PROTECTIONS DE RADIATEUR 1901-0487
- 3 - À UTILISER UNIQUEMENT AVEC LES PROTECTIONS DE RADIATEUR 1901-0137
- 4 - À UTILISER UNIQUEMENT AVEC LES PROTECTIONS DE RADIATEUR 1904-0089
- 5 - À UTILISER UNIQUEMENT AVEC LES PROTECTIONS DE RADIATEUR 1901-0610
- 6 - À UTILISER UNIQUEMENT AVEC LES PROTECTIONS DE RADIATEUR 1901-0524
- 7 - À UTILISER UNIQUEMENT AVEC LES PROTECTIONS DE RADIATEUR 1901-0606

SUPPORT POUR PLAQUE D'IMMATRICULATION

- Fabrication en plastique robuste
- S'adapte à presque tous les garde-boue arrière tout-terrain
- Avec kit de montage
- Fabriqué aux États-Unis

**SUPPORT POUR PLAQUE D'IMMATRICULATION**

2030-1033

NUMÉROS DE COURSE

- Chiffres disponibles en tailles 11,5 cm et 15 cm
- Vinyle vernis durable de 12 mil d'épaisseur
- Colle ultra-résistante
- Les chiffres mesurant 11,5 cm sont idéaux pour des nombres à deux ou trois chiffres sur les motos de toutes tailles.
- Les chiffres de 15 cm sont idéaux pour les nombres à un ou deux chiffres sur les grosses motos et certaines mini motos.
- Disponibles en noir ou en blanc
- Vendus par lots de trois

NUMÉRO	11,5 CM - NOIR	11,5 CM - BLANC	15 CM - NOIR	15 CM - BLANC
0	4310-0640	4310-0650	4310-0660	4310-0670
1	4310-0641	4310-0651	4310-0661	4310-0671
2	4310-0642	4310-0652	4310-0662	4310-0672
3	4310-0643	4310-0653	4310-0663	4310-0673
4	4310-0644	4310-0654	4310-0664	4310-0674
5	4310-0645	4310-0655	4310-0665	4310-0675
6	4310-0646	4310-0656	4310-0666	4310-0676
7	4310-0647	4310-0657	4310-0667	4310-0677
8	4310-0648	4310-0658	4310-0668	4310-0678
9	4310-0649	4310-0659	4310-0669	4310-0679

VISSEURIE DE PLAQUE D'IMMATRICULATION

- Comprend quatre boulons spécifiques en nylon et quatre écrous à colerette
- Légère
- Tous temps - inoxydable

**VISSEURIE DE PLAQUE D'IMMATRICULATION**

2030-0950



HOUSSES DE SELLE NERVURÉES

- Housse de selle nervurées adhérentes
- Matériaux caoutchouté
- Adhérence supérieure, que la housse soit sèche ou mouillée
- Avec protection anti-UV pour une longue durée de vie
- Avec double couture pour la durabilité
- Avec nervures de couleur en fonction de votre moto
- Fabriquées aux États-Unis

HOUSSES DE SELLE NERVURÉES

CONSTRUCTEUR/MODEL/ANNÉE	RÉF. N°	COULEUR
BETA		
RR/RS (TOUS) 13-18	0821-2701	NOIR/ROUGE NERVURÉES
HONDA		
CR80 96-02 / 85 03-07	0821-1785	NOIR/ROUGE NERVURÉES
CR125/250 00-07	0821-1794	NOIR/ROUGE NERVURÉES
CRF150R 07-19	0821-1766	NOIR/ROUGE NERVURÉES
CRF250R 04-09	0821-1787	NOIR/ROUGE NERVURÉES
CRF250R 10-13	0821-1789	NOIR/ROUGE NERVURÉES
CRF250R 14-17	0821-1790	NOIR/ROUGE NERVURÉES
CRF250R 18-19	0821-2614	NOIR/ROUGE NERVURÉES
CRF250X 04-09	0821-1787	NOIR/ROUGE NERVURÉES
CRF450R 09-12	0821-1789	NOIR/ROUGE NERVURÉES
CRF450R 13-16	0821-1790	NOIR/ROUGE NERVURÉES
CRF450R 17-19	0821-2614	NOIR/ROUGE NERVURÉES
HUSQVARNA		
FC 16-18	0821-2368	NOIR/BLEU NERVURÉES
FC/TC/FE/TE 14-15	0821-2109	NOIR/BLEU NERVURÉES
TC 17-18	0821-2368	NOIR/BLEU NERVURÉES
TC 85 18-19	0821-2868	NOIR/BLEU NERVURÉES
TC125 16	0821-2368	NOIR/BLEU NERVURÉES
TC250 16	0821-2109	NOIR/BLEU NERVURÉES
TE/FE 16	0821-2109	NOIR/BLEU NERVURÉES
TE / FE 19	0821-2368	NOIR/BLEU NERVURÉES
FC450 ROCKSTAR EDITION 18 / FC-TC-TX-FX 19	0821-2368	NOIR/BLEU NERVURÉES
TX 17-18	0821-2368	NOIR/BLEU NERVURÉES
KAWASAKI		
KX80/100 91-00	0821-1798	NOIR/VERT NERVURÉES
KX85 01-13	0821-1798	NOIR/VERT NERVURÉES
KX85 14-19	0821-1799	NOIR/VERT NERVURÉES
KX125 03-05	0821-1797	NOIR/VERT NERVURÉES
KX250 03-07	0821-1797	NOIR/VERT NERVURÉES
KX250F 06-08	0821-1800	NOIR/VERT NERVURÉES
KX250F 09-12	0821-1801	NOIR/VERT NERVURÉES
KX250F 13-16	0821-1802	NOIR/VERT NERVURÉES
KX250F 17-19	0821-2615	NOIR/VERT NERVURÉES
KX450F 06-08	0821-1800	NOIR/VERT NERVURÉES
KX450F 09-11	0821-1801	NOIR/VERT NERVURÉES
KX450F 12-15	0821-1802	NOIR/VERT NERVURÉES
KXF450 19	0821-3068	NOIR/VERT NERVURÉES
KX450F 16-18	0821-2371	NOIR/VERT NERVURÉES
KTM		
50 09-15	0821-1794	NOIR/ORANGE NERVURÉES
50 16-19	0821-2369	NOIR/ORANGE NERVURÉES
65 09-15	0821-1795	NOIR/ORANGE NERVURÉES
65 17-19	0821-2370	NOIR/ORANGE NERVURÉES
85 13-17	0821-1796	NOIR/ORANGE NERVURÉES
85 SX 18-19	0821-2869	NOIR/ORANGE NERVURÉES
SX 07-10 / EXC 08-11 / XC 08-10	0821-1791	NOIR/ORANGE NERVURÉES
SX125 16	0821-2110	NOIR/ORANGE NERVURÉES
SX 11-14 / XC 150-250-300 11-15 / 250SX 16	0821-1792	NOIR/ORANGE NERVURÉES
SX150 16	0821-2110	NOIR/ORANGE NERVURÉES

HOUSSES DE SELLE NERVURÉES (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODEL/ANNÉE	RÉF. N°	COULEUR
KTM (SUITE)		
200/250/450 03 / SX 125-525 04-06 / EXC/MXC 04-07	0821-1793	NOIR/ORANGE NERVURÉES
250/450 FACTORY EDITION 15	0821-2110	NOIR/ORANGE NERVURÉES
SX 17-18	0821-2110	NOIR/ORANGE NERVURÉES
SXF 16-18	0821-2110	NOIR/ORANGE NERVURÉES
XC 17-18	0821-2110	NOIR/ORANGE NERVURÉES
EXCF-XCW 19	0821-2110	NOIR/ORANGE NERVURÉES
KTM 450 SXF FE 18 / SXF-SX 19 / XCF-XC 19	0821-3069	NOIR/ORANGE NERVURÉES
XCF 16-18	0821-2110	NOIR/ORANGE NERVURÉES
SUZUKI		
RM85 02-19	0821-1804	NOIR/JAUNE NERVURÉES
RM125 01-07	0821-1803	NOIR/JAUNE NERVURÉES
RM250 01-09	0821-1803	NOIR/JAUNE NERVURÉES
RMZ250 10-18	0821-1806	NOIR/JAUNE NERVURÉES
RMZ450 05-07	0821-1807	NOIR/JAUNE NERVURÉES
RMZ450 08-17	0821-1808	NOIR/JAUNE NERVURÉES
RMZ250 19	0821-2870	NOIR/JAUNE NERVURÉES
RMZ450 18-19	0821-2870	NOIR/JAUNE NERVURÉES
YAMAHA		
YZ85 02-19	0821-1810	NOIR/BLEU NERVURÉES
YZ125/250 02-19	0821-1809	NOIR/BLEU NERVURÉES
YZ250/450F 03-05	0821-1811	NOIR/BLEU NERVURÉES
YZ250/450F 06-09	0821-1812	NOIR/BLEU NERVURÉES
YZ250F 14-18	0821-1814	NOIR/BLEU NERVURÉES
YZ450F 10-13	0821-1815	NOIR/BLEU NERVURÉES
YZ450F 14-17	0821-1814	NOIR/BLEU NERVURÉES
YZ450F 18-19	0821-2871	NOIR/BLEU NERVURÉES
250F 19 / YZF450 FX 19 / WR450F 19	0821-2871	NOIR/BLEU NERVURÉES





HOUSSES DE SELLE ANTI-DÉRAPANTES

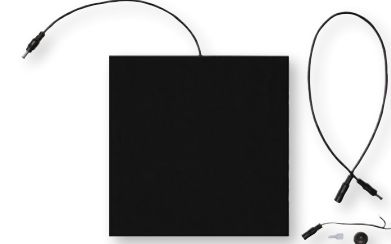
- Matériau anti-dérapant caoutchouté « Diamond »
- Avec double couture pour la durabilité
- Adhérence supérieure dans toutes les conditions de pilotage
- Fabriquées aux États-Unis

HOUSSES DE SELLE ANTI-DÉRAPANTES

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
CRF50/XR 00-19 (MOUSSE HAUTE)	0821-1044
CR125 98-99	0821-1038
CR125/250 00-07	0821-1037
CRF150R 07-19	0821-1039
CR250 97-99	0821-1038
CRF250R/X 04-09	0821-1040
CRF250 10-13	0821-1043
CRF250 18-19	0821-2872
CRF450R 02-04	0821-1041
CRF450 17-19	0821-2872
HUSQVARNA	
FC 16-18	0821-2873
FC/FE/TC/TE 14-15	0821-2366
TC 125 16	0821-2873
TC250 16	0821-2366
TC-TX-TE-FX-FE 17-18	0821-2873
TE/FE 19	0821-2873
TE/FE 16	0821-2366

HOUSSES DE SELLE ANTI-DÉRAPANTES (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KAWASAKI	
KX65 00-19	0821-1455
KX80/100 91-00	0821-1051
KX85/100 01-13	0821-1051
KLX110 02-19	0821-1455
KX125/250 94-98	0821-1049
KX125/250 99-02	0821-1050
KX250F 13-16	0821-2875
KX250F 17-19	0821-2874
KX450F 12-15	0821-2875
KTM	
EXC/MXC 03	0821-1045
EXC/MXC 04-07	0821-1046
EXC 08-11/XC 08-10	0821-1047
SX 01-02/ SX125 03/ SX525 03	0821-1045
SX125-525 04-06	0821-1046
SX150/250/350/450 11-15 / 250 16	0821-1228
SX 07-10	0821-1047
125/150SX 16-17	0821-2366
200/250/450 03	0821-1046
XC150/250/300 11-15	0821-1228
250/450SX 16-18	0821-2366
EXCF-XCW 19	0821-2366
250/350/450XCF 16-18	0821-2366
SUZUKI	
RM65 03-05	0821-1455
RM100 03-05	0821-1051
DRZ110 03-05	0821-1455
RM125/250 96-00	0821-1055
RMZ250 10-18	0821-2876
RMZ450 08-17	0821-2877
RMZ250 19	0821-2877
RMZ450 18-19	0821-2877
YAMAHA	
YZ125/250 96-01	0821-1063
YZ125/250 02-19	0821-1062
YZ250F 14-18	0821-1758
YZ250F 01-02/400F 98-99/426 99-02	0821-1065
YZ450F 14-17	0821-1758
YZ450F 18-19	0821-2878
250F 19 / YZF450 FX 19 / WR450F 19	0821-2878



CHAUFFAGE DE SELLE

- Utilisable sur les motos, les quads, les UTV et les motoneiges
- Ultra-fin, flexible et facile à installer sous la housse de selle d'origine
- Mesure 23 cm x 23 cm
- Élément type tissu en fibre de carbone durable et résistante
- 30 watts (moins de 2 ampères)
- Inclut un câble de déconnexion rapide de 61 cm pour retirer facilement la selle, un commutateur on/off et le matériel de montage nécessaire
- Fabriqué aux États-Unis

CHAUFFAGE DE SELLE 0821-1612

**HOUSSES DE SELLE STANDARD**

- Vinyle de qualité marine renforcé
- Avec protection anti-UV pour une longue durée de vie
- Avec double couture pour la durabilité
- Fabriquées aux États-Unis

HOUSSES DE SELLE STANDARD

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNÉE	COULEUR	RÉF. N°
BETA		
RR/RS (TOUS) 13-18	NOIR	0821-2700
HONDA		
CRF70 04-12	ROUGE/NOIR	0821-1195
XR80R/100R 85-00	ROUGE	0821-1203
XR/CRF80/100 01-13	ROUGE/NOIR	0821-1196
CR125 90	ROUGE	0821-1191
CR125 91-92	ROUGE	0821-1192
CR125 93-97	ROUGE	0821-1193
CR125/250 00-07	ROUGE/NOIR	0821-1190
CRF150F/230F 04-19	ROUGE/NOIR	0821-1194
XR200R 84-03	ROUGE	0821-1197
XR200R 84-03	BLEU	0821-1198
CR250 87-89	ROUGE	0821-1191
CR250 90-91	ROUGE	0821-1192
CR250 92-96	ROUGE	0821-1193
XR250R 84-85	ROUGE	0821-1197
XR250R 84-85	BLEU	0821-1198
XR250R 86-95	ROUGE	0821-1200
XR250R/400R 96-04	ROUGE	0821-1199
CR500 87-90	ROUGE	0821-1191
CR500 91-01	ROUGE	0821-1192
XR600R 88-00	ROUGE	0821-1201
XR600R 88-00	BLEU	0821-1202
XR650L 93-18	ROUGE	0821-1201
XR650L 93-18	BLEU	0821-1202
HUSQVARNA		
TE/TC/SM 05-07	NOIR	0821-1224
WR/CR/SM 125 06-08	NOIR	0821-1224
WR250 06-12	NOIR	0821-1224
WR300 09-12	NOIR	0821-1224
KAWASAKI		
KX60 83-05	NOIR	0821-1215
KX65 00-19	NOIR	0821-1461
KLX10 02-19	NOIR	0821-1461
KX125/250 88-89	NOIR	0821-1466

HOUSSES DE SELLE STANDARD (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNÉE	COULEUR	RÉF. N°
KAWASAKI (SUITE)		
KX125/250 90-91	BLEU	0821-1457
KX125/250 99-02	VERT/NOIR	0821-1214
KLX125 03-05	NOIR	0821-1217
KDX200/220 95-06	NOIR	0821-1212
KLX300 97-07	NOIR	0821-1459
KLX400 03-05	NOIR	0821-1464
KX500 88-04	NOIR	0821-1466
KLR650 07-18	NOIR	0821-1213
KLX650 93-96	NOIR	0821-1460
KTM		
EXC/MXC 98-02	NOIR	0821-1221
EXC/MXC 04-07	NOIR	0821-1222
SX 98-00	NOIR	0821-1221
125SX 01-02	NOIR	0821-1221
125-525SX 04-06	NOIR	0821-1222
200/250/450 03	NOIR	0821-1222
520SX 01-02	NOIR	0821-1221
SUZUKI		
RM60 03-05	NOIR	0821-1215
RM65 03-05	NOIR	0821-1461
DRZ110 03-05	NOIR	0821-1461
DRZ125 03-19	NOIR	0821-1217
RM125 93-95	JAUNE	0821-1465
RM125/250 96-00	JAUNE/NOIR	0821-1218
DR250 90-95	BLEU	0821-1462
RM250 93-95	JAUNE	0821-1465
DR350 90-99	BLEU	0821-1462
DRZ400 00-19	NOIR	0821-1464
DR650 96-19	NOIR	0821-1463
YAMAHA		
TTR125/125L 00-19	BLEU	0821-1205
TTR225 00-04	BLEU	0821-1206
TTR250 00-06	BLEU	0821-1207
YZ125/250 93-95	BLEU	0821-1209
YZ125/250 96-01	BLEU/NOIR	0821-1210
YZ125/250 02-19	BLEU/NOIR	0821-1208
TTR230 05-19	BLEU/NOIR	0821-2372
YZ250F/450F 06-09	BLEU/NOIR	0821-1211



MOUSSE DE SELLE

- Plus confortable que l'origine
- Densité de fermeté moyenne
- Tient longtemps
- Mesures conformes à l'origine
- Fabriquée aux États-Unis

MOUSSE DE SELLE

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	RÉF. N°
HONDA	
CR125/250 00-07	0821-2846
CRF250R 10-13	0821-2847
CRF250R 14-17	0821-2848
CRF250R 18	0821-2849
CRF450R 09-12	0821-2847
CRF450R 13-16	0821-2848
CRF450R 17-18	0821-2849
HUSQVARNA	
FC/TC/FE/TE 14-15	0821-2866
FC 16-18	0821-2867
TC 125 16	0821-2867
TE/FE 16	0821-2866
TC250 16	0821-2866

MOUSSE DE SELLE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	RÉF. N°
HUSQVARNA (SUITE)	
TC/TX/TE 17-18	0821-2867
KAWASAKI	
KX125 03-05	0821-2855
KX250 03-07	0821-2855
KX250F 09-12	0821-2856
KX250F 13-16	0821-2857
KX250F 17-18	0821-2859
KX450F 09-11	0821-2856
KX450F 12-15	0821-2857
KX450F 16-18	0821-2858
KTM	
250/450 XC 15	0821-2865
SX 17-18	0821-2865
SX 11-15	0821-2864
SX 125/150 16	0821-2865
SX 250 16	0821-2864
SXF 16-18	0821-2865
XC 17-18	0821-2865
XC 150/250/300 11	0821-2864
XC/EXC 12-16	0821-2864
XC-F 16-18	0821-2865
XCF-W 16	0821-2864
SUZUKI	
RM125 01-07	0821-2860
RM250 01-09	0821-2860
RM250 10-18	0821-2861
RMZ450 08-17	0821-2862
RMZ450 18	0821-2863
YAMAHA	
WR250F 15-18	0821-2853
WR450F 16-18	0821-2853
YZ125/250 02-18	0821-2850
YZ250F 10-13	0821-2851
YZ250F 14-18	0821-2853
YZ250FX 15-18	0821-2853
YZ450F 10-13	0821-2852
YZ450F 14-17	0821-2853
YZ450F 18	0821-2854
YZ450FX 16-18	0821-2853



JACOB HAYES



BÉQUILLES LATÉRALES

- En alliage d'aluminium durable pour plus de légèreté et plus de force
- Béquille latérale de rechange type origine
- Disponible pour les modèles Husqvarna et KTM
- Disponible en noir

BÉQUILLES LATÉRALES

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
HUSQVARNA	
TX125 17	0510-0384
FE250 13-16	0510-0385
FE250 17	0510-0384
TE250 11-16	0510-0385
TE250 17	0510-0384
TE300 11-16	0510-0385
TE300 17	0510-0384
TX300 17	0510-0384
FE350 13-16	0510-0385
FE350 17	0510-0384
FX350 17	0510-0384
FE390 10-12	0510-0385
FE450 09-16	0510-0385
FE450 17	0510-0384
FX450 10-11	0510-0385
FX450 17	0510-0384
FE501 13-16	0510-0385
FE501 17	0510-0384
FE570 09-12	0510-0385
KTM	
125 EGS 98-99	0510-0386
125EXC 98-02	0510-0386
125EXC 09-15	0510-0385
150XC 10-14	0510-0385
150XC-W 17-18	0510-0384
200EXC 98-07	0510-0386
200EXC 08-15	0510-0385
200MXC 98-03	0510-0386
200XC 08-09	0510-0385
200XC-W 06-07	0510-0386
200XC-W 08-16	0510-0385
250EGS 98-99	0510-0386
250EXC 98-07	0510-0386
250EXC 08-08	0510-0385
250EXC-F 07	0510-0386
250EXC-F 08-16	0510-0385

BÉQUILLES LATÉRALES (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
250EXC-F 17-18	0510-0384
250MXC 98-01	0510-0386
250XC 08-16	0510-0385
250XC 18	0510-0384
250XC-F 08-15	0510-0385
250XC-F 16-18	0510-0384
250XCF-W 06-07	0510-0386
250XCF-W 08-16	0510-0385
250XC-W 06-07	0510-0386
250XC-W 08-16	0510-0385
250XC-W 17-18	0510-0384
300 EXC 98-07	0510-0386
300 EXC 08-16	0510-0385
300MXC 98-05	0510-0386
300XC 08-15	0510-0385
300XC 17-18	0510-0384
300XC-W 06-07	0510-0386
300XC-W 08-16	0510-0385
300XC-W 17-18	0510-0384
350EXC-F 12-16	0510-0385
350EXC-F 17-18	0510-0384
350XC 11-15	0510-0385
350XC-F 16-18	0510-0384
350XCF-W 12-16	0510-0385
380EXC 98-02	0510-0386
380MXC 98-00	0510-0386
400EXC 09-11	0510-0385
400XC-W 07	0510-0386
400XC-W 09-10	0510-0385
450EXC 03-07	0510-0386
450EXC 08-16	0510-0385
450EXC-F 17-18	0510-0384
450MXC-G RACING 03-05	0510-0386
450XC 07	0510-0386
450XC-F 14-15	0510-0385
450XC-F 16-18	0510-0384
450XCR-W 08	0510-0385
450XC-W 07	0510-0386
450XC-W 09-16	0510-0385
500EXC 12-16	0510-0385
500EXC-F 17-18	0510-0384
500XC 12-16	0510-0385
505XC-F 08-09	0510-0385
520EXC 00-02	0510-0386
520MXC RACING 01-02	0510-0386
525EXC 03-07	0510-0386
525EXC-G RACING 03-06	0510-0386
525MXC-G RACING 03-05	0510-0386
525XC 06-07	0510-0386
525XC-W 07	0510-0386
530EXC 08-11	0510-0385
530EXC-R 08	0510-0385
530XCR-W 08	0510-0385
530XC-W 09-11	0510-0385



BÉQUILLE À PIED EN ALUMINIUM

- Avec axe pointu en aluminium
- Patte de fixation lourde en acier épais pour une résistance supérieure
- Finition noire anodisée
- Installation ne nécessitant aucune modification
- Avec kit de montage complet
- Inclut des sangles de sécurité
- Pas d'interférence avec votre pied pendant le trajet

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
CRF250 04-17	0510-0393
CRF450 02-17	0510-0393
HUSQVARNA	
TC250 17	0510-0389
FC350 16-17	0510-0389
FC450 16-17	0510-0389
FX 350/450 17-19	0510-0388
FE501 17-19	0510-0388
KAWASAKI	
KX250F 11-17	0510-0394
KX450F 11-17	0510-0394
KTM	
125SX 12-15	0510-0388
125SX 17	0510-0389
150SX 17	0510-0389
250SX 12-15	0510-0388
250SX-F 11-14	0510-0388
250SX-F 17	0510-0389
350SX-F 11-15	0510-0388
350SX-F 16-18	0510-0389
450SX-F 11-14	0510-0388
450SX-F 17	0510-0389
YAMAHA	
YZ250F 10-16	0510-0392
YZ450F 10-17	0510-0392

BÉQUILLES

- Axe en acier avec traitement époxy et patte de fixation en acier robuste 6,4 mm ($\frac{1}{4}$ ") pour un assemblage léger mais renforcé
- Parfaites pour les pauses improvisées le long de la piste
- Faciles à installer et à démonter grâce à sa fixation à l'aide de deux boulons (inclus si besoin)
- Ressort haute tension en acier
- Ressort de rechange : 0510-0080
- Fabriquées aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNÉE

HONDA

CR125 02-07	0510-0058
CRF150R 07-18	0510-0204
CR250 02-09	0510-0058
CRF250R 02-13	0510-0058
CRF250R 14-17	0510-0205
CRF250X 02-13	0510-0058
CRF250X 14-17	0510-0205
CRF450R 02-09	0510-0058
CRF450R 10-17	0510-0205
CRF450X 05-16	0510-0058

KAWASAKI

KX250F 06-15	0510-0058
KX450F 06-10	0510-0058

SUZUKI

RMZ250 07-13	0510-0059
RMZ450 05-07	0510-0059

YAMAHA

YZ125 02-09	0510-0057
YZ250 05-09	0510-0057
YZ250F 06-09	0510-0057
YZ250F 10-17	0510-0203
YZ250FX 10-17	0510-0203
YZ450F 05-09	0510-0057
YZ450F 10-17	0510-0203
YZ450FX 10-16	0510-0203

RESSORT DE RECHANGE TOUS

RESSORT DE RECHANGE TOUS	0510-0080
--------------------------	-----------



BÉQUILLES LATÉRALES

- Fabriquées en acier chrome-moly 4130 pour plus de résistance et de légèreté
- Le ressort renforcé empêche la béquille de s'abaisser lorsque vous pilotez dans des environnements agressifs.
- Le poids total est égal à 680 g.
- S'accrochent fermement et facilement au bras oscillant sans nécessiter de perçage
- Sur certains modèles, la béquille est dotée d'une patte de fixation conique pour s'harmoniser parfaitement au profil du bras oscillant.
- Suffisamment résistantes pour permettre de faire pivoter la moto sur la béquille afin d'ajuster ou de lubrifier la chaîne
- Ressort de rechange ; 0510-0080
- Fabriquées aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

RÉF. N°

DIMENSIONS COLLIER DE SERRAGE CARRÉ (HAUTEUR X LARGEUR)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°	DIMENSIONS COLLIER DE SERRAGE CARRÉ (HAUTEUR X LARGEUR)
HONDA		
CR80/85R 96-08	M019-7	54 MM X 32 MM
CR80/85EXPERT (BIG WHEEL) TOUTES LES ANNÉES	M019-8	54 MM X 32 MM
CR125/250R 88-94	M019-1	65 MM X 35 MM
CR125R 98-99	M019-2	-
CR125/250/CRF250/450R 00-08	M019-3	-
CR250R 97-99	M019-2	-
CR500R 87-01	M019-1	65 MM X 35 MM
KAWASAKI		
KX125 90-96	M019-1	65 MM X 35 MM
KX125/250 97-02	M019-6	81 MM X 36,5 MM
KX125/250 03-08	M019-13	-
KX250 88-96	M019-1	65 MM X 35 MM
KX250F 04-05	M019-13	-
KX500 88-02	M019-1	65 MM X 35 MM
SUZUKI		
RM125/250 95-01	M019-5	71 MM X 35 MM
RM125/250 02-05	M019-11	-
RMZ250 04-08	M019-13	-
YAMAHA		
YZ80/85 05-15	M019-10	51 CM X 30 MM
YZ125/250 96-01	M019-4	-
YZ125/250 02-04	M019-12	-
YZ250F 01	M019-4	-
YZ250F 02-04	M019-12	-
YZ400/426F 98-01	M019-4	-
YZ426F 02	M019-12	-
YZ450F 03-04	M019-12	-
RESSORT DE RECHANGE TOUS	0510-0080	-

POIGNÉE D'ACCROCHE KTM

- Enfin une pièce à saisir pour soulever votre moto et la poser sur une béquille ou la tirer de la boue
- Fabriquée en aluminium 6061-T6
- En noir anodisé avec logo Moose Racing® gravé au laser
- S'attache avec des boulons plus longs aux fixations de silencieux à travers les entretoises en aluminium usinées CNC
- Fabriquée aux États-Unis



RÉF. N°

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM	
125-450 SX/SXF/XC/XCF 11	0502-0402
125-500 TOUS LES MODÈLES 12-15	0502-0402
125/150 SX/XCW 16-18	0502-0536
200-500 SX/XC/EXC/XCW/XCFW 16	0502-0402
250/350/450 SXF/XCF 16	0502-0534
250/300 SX/XC/XCW (2 TEMPS) 17-18	0502-0536
250/350/450/500 SXF/XCF/EXC (4 TEMPS) 17-18	0502-0534



0502-0548

SANGLE DE LEVAGE AVANT

- Permet de facilement saisir la moto et la tirer dans les situations les plus délicates ou lors du chargement de l'engin dans un camion
- Élaborée avec les meilleurs matériaux disponibles et pensée pour un fonctionnement durable et un aspect esthétique
- À passer dans les boucles pour la fixation sur la fourche avant ; ajuster la longueur à votre guise
- REMARQUE : cette sangle est prévue exclusivement pour le tirage manuel de la moto. Elle ne doit pas être employée comme crochet, pour soulever la moto entièrement ni pour le remorquage..**

SANGLE DE LEVAGE AVANT AVEC POIGNÉE

0502-0548



SANGLE DE LEVAGE ARRIÈRE

- Boucles et bagues en acier inoxydable
- Grâce à la tension élastique, elle ne vous gêne pas mais est à portée de main quand vous en avez besoin
- La sangle tissée de 2,5 cm (1") est résistante, épaisse et facile à attraper
- La boucle à double trame vous permet d'ajuster la longueur en fonction de vos préférences et s'adapte aux selles surélevées et à d'autres modifications
- Convenit à pratiquement toutes les motos utilisant deux boulons pour attacher la selle à la partie inférieure du cadre (longueur max. entre les boulons : 43 cm (17"))
- Convenit également à pratiquement tous les modèles KTM avec boulon de selle unique sous le garde-boue arrière
- Inclut de multiples kits de montage de tailles différentes

SANGLE DE LEVAGE ARRIÈRE

0502-0315



JACOB HAYES

12s



ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

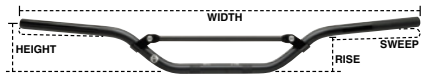
ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES

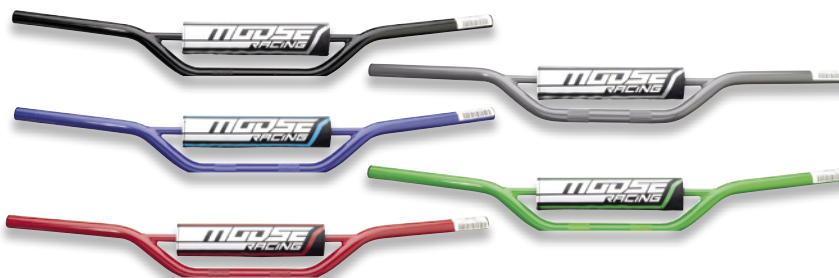


GUIDON EN ACIER CARBONE DE 22 MM

- Fabriqué en acier carbone de 2 mm pour une résistance importante
- Collier de serrage central moleté pour éviter de glisser dans le feu de l'action
- Embouts en plastique évitant que le guidon ne déchire les poignées
- Finition époxy durable
- Disponible dans de nombreux types de galbes populaires pour s'adapter à votre style de pilotage personnel
- Livré avec une mousse de protection

GUIDON SURDIMENSIONNÉ EN ACIER CARBONE DE 28 MM

- Fabriqué en acier carbone léger de 2 mm d'épaisseur pour une résistance importante
- Diamètre important de 28 mm passant progressivement à 22 mm, ce qui permet d'utiliser des contrôles/poignées de taille standard
- Une excellente alternative à des guidons surdimensionnés plus onéreux en aluminium
- La finition en noir brillant avec traitement époxy garantit un design propre
- Disponible en version CR-HI ou CR-LO
- Embouts en plastique évitant que le guidon ne déchire les poignées lors d'un crash
- Livré avec une mousse de protection



GUIDON COURBÉ DE 22 MM

GALBE STANDARD 7/8"

	NOIR	BLEU	ROUGE	GRIS	VERT
CR-HI	0601-1774	0601-1775	0601-1776	0601-1777	0601-1778
CR-LO	0601-1780	0601-1781	0601-1782	0601-1783	-
KX	0601-1784	-	-	0601-1785	0601-1786
RM-EURO	0601-1787	-	-	-	-
YZ	0601-1788	0601-1789	-	0601-1790	-
MINI	0601-1791	0601-1792	0601-1793	0601-1794	0601-1795
XC	0601-1797	-	-	-	-

GUIDON COURBÉ DE 29 MM

GALBE SURDIMENSIONNÉ 1 1/8"

	NOIR	BLEU	ROUGE	GRIS	VERT
CR-HI	0601-1799	-	-	-	-
CR-LO	0601-1800	-	-	-	-

SPECIFICATIONS GUIDON EN ACIER CARBONE

GALBE STANDARD 7/8"	RENOVI (MM)	LARGEUR (MM)	RÉHAUSSE (MM)	LARGEUR DE LA BASE (MM)
CR-HI	63	800	91	165
CR-LO	67	810	68	165
KX	80	810	101	165
RM-EURO	77	800	81	165
YZ	76	815	84	175
MINI	62	730	118	125
XC	52	775	98	138

GALBE SURDIMENSIONNÉ 1 1/8"	RENOVI (MM)	LARGEUR (MM)	RÉHAUSSE (MM)	LARGEUR DE LA BASE (MM)
CR-HI	63	800	50	135
CR-LO	67	810	42	135



MOUSSE DE GUIDON

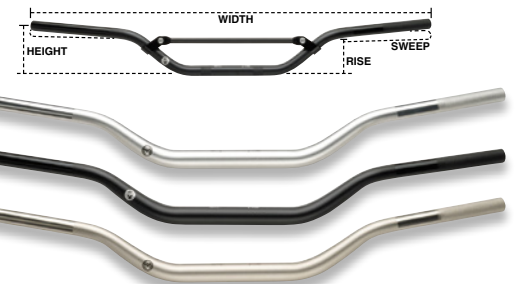
- Pour les guidons avec barre de renfort
- Complétez votre moto ou votre quad avec une nouvelle mousse de protection Moose Racing®.
- Disponible en tailles 19 cm (pour les mini-guidons) et 23 cm

MOUSSE DE GUIDON

COULEUR	19 CM	23 CM
BLEUE	0603-0620	0603-0628
VERTE	0603-0617	0603-0625
CYAN/JAUNE	0603-0623	0603-0631
ORANGE	0603-0621	0603-0629
ROUGE	0603-0618	0603-0626
ROUGE/BLANCHE/BLEUE	0603-0624	0603-0632
STEALTH (NOIRE)	0603-0619	0603-0627
JAUNE	0603-0622	-

MOUSSE DE GUIDON SÉRIE FLEX

BLEUE	0603-0636
VERTE	0603-0633
CYAN/JAUNE	0603-0639
ORANGE	0603-0637
ROUGE	0603-0634
ROUGE/BLANCHE/BLEUE	0603-0640
STEALTH (NOIRE)	0603-0635
JAUNE	0603-0638

**GUIDON SÉRIE FLEX**

- L'aluminium 7075-T6 rend ces guidons aussi résistants que des guidons surdimensionnés plus onéreux.
- Le design Flex minimise les chocs et la fatigue du pilote.
- Les pontets de fixation de grande taille (29 mm) réduisent la courbure.
- Le moletage côté embrayage aide à maintenir la poignée en place.
- Les galbes XC et Burleson sont étroitement coupés pour les pilotes roulant dans les bois.
- Mesurant 76 cm de large, le galbe XC est doté de CR-HI mais laisse un énorme espace de contrôle horizontal.
- Avec mousse de guidon Stealth série Flex



AVEC MOUSSE DE PROTECTION STEALTH

GUIDON SÉRIE FLEX

GALBE	ARGENT	NOIR	TITANE
CR-HI	0601-1756	0601-1755	0601-1754
CR-LO	0601-1759	0601-1758	0601-1757
YZ	0601-1765	0601-1764	0601-1763
BURLESON	-	0601-1767	-
XC	-	0601-1770	0601-1769

SPECIFICATIONS GUIDONS SÉRIE FLEX

GALBE	LARGEUR (MM)	HAUTEUR (MM)	RÉHAUSSE (MM)	REVOI (MM)
CR-HI	795	95	70	57
CR-LO	802	65	60	57
YZ	803	92	56	57
BURLESON	762	95	70	57
XC	775	98	70	52

KIT DE PONTETS

- Inclut des tailles de 5 à 30 mm
- Inclut tout le matériel de montage et une clé
- Fabriqué aux États-Unis

**CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE**

BETA	RÉF. N°
RR 12-18	0602-0755
RS 14-18	0602-0755
HUSABERG	
TOUS LES MODÈLES 09-14	0602-0755
HUSQVARNA	
TOUS 85-501 14-15	0602-0755
TC85 16-18	0602-0755
TC125 16-18	0602-0790
FE/TE125-501 16-18	0602-0755
TC250/300 16	0602-0755
TC/TX250/300 16-18	0602-0790
FC/FX250/350/450 16-18	0602-0790
KTM	
50-530CC 00-15	0602-0755
50/65/85 SX 16-18	0602-0755
125-450 SX/SXF/XC/XCF 16-18	0602-0790
200-500 XCW/EXC 16-18	0602-0755
SHERCO	
TOUS LES MODÈLES ENDURO 13-15	0602-0755

**GUIDONS COMPÉTITION**

- Ces guidons en aluminium 2014-T6 se distinguent par leur excellente absorption des vibrations et sont plus résistants que les guidons 6061.
- Moletage de l'extrémité gauche du guidon pour un meilleur maintien de la poignée
- Disponibles en version anodisée noire, argent ou titane
- Le galbe XC bois est désormais disponible ; il mesure 76 cm de large, est doté de CR-HI et laisse un énorme espace de contrôle.
- Barre de renfort plus épaisse pour une meilleure résistance
- Avec mousse de guidon Stealth



AVEC MOUSSE DE PROTECTION STEALTH

GUIDONS COMPÉTITION

GALBE	NOIR	ARGENT	TITANE
CR-HI	0601-1734	0601-1735	0601-1733
CR-LO	0601-1737	0601-1738	0601-1736
KK	0601-1740	0601-1741	0601-1739
YZ	0601-1746	0601-1747	0601-1745
XC	0601-1749	0601-1750	0601-1748
MINI	0601-1752	0601-1753	0601-1751

SPECIFICATIONS GUIDONS COMPÉTITION

GALBE	LARGEUR (MM)	HAUTEUR (MM)	RÉHAUSSE (MM)	REVOI (MM)
CR-HI	810	90	70	68
CR-LO	800	70	60	68
KK	800	80	53	55
YZ	800	90	60	52
XC	775	98	70	52
MINI	737	100	75	55

KIT DE PONTETS UNIVERSEL

- Pour adapter les fixations de guidon de 22 mm afin qu'elles puissent accueillir des guidons surdimensionnés de 28 mm
- Une alternative économique au remplacement du té de fourche supérieure onéreux
- Disponible en trois tailles, surélevant le guidon de 20 à 50 mm par rapport au réglage d'origine
- Avec visserie de fixation et mousse de guidon Stealth

**TAILLE**

TAILLE	RÉF. N°
20 mm	0603-0342
30 mm	0603-0343
50 mm	0603-0344

**POIGNÉES LOCK-ON SÉRIE 36**

- Le système de poignées lock-on vous permet de régler ou de remplacer les poignées en quelques secondes, sans avoir recours à de la colle ou à un câble pour la fixation sur le guidon.
- Le diamètre étroit améliore la prise globale du guidon.
- Antidérapage garanti quelles que soient les conditions
- Installation et démontage simples de la poignée, sans devoir attendre que de la colle sèche
- Cames amovibles pour les motos MX à 2 et 4 temps les plus récentes
- Fabriquées aux États-Unis

DESCRIPTION	COULEUR	RÉF. N°
POIGNÉE LOCK-ON SÉRIE 36 MOOSE	NOIRE/DORÉE	0630-2535
POIGNÉE LOCK-ON SÉRIE 36 MOOSE	BLANCHE/DORÉE	0630-2536
POIGNÉE LOCK-ON SÉRIE 36 MOOSE	BLEUE/NOIRE	0630-2537
POIGNÉE LOCK-ON SÉRIE 36 MOOSE	ORANGE/NOIRE	0630-2538
POIGNÉE LOCK-ON SÉRIE 36 MOOSE	ROUGE/DORÉE	0630-2539
POIGNÉE LOCK-ON SÉRIE 36 MOOSE	GRISE/ARGENTÉE	0630-2540

**POIGNÉES LOCK-ON**

- En supprimant l'attache extérieure, le système « Lock-On » est idéal pour les pilotes qui préfèrent rouler avec les mains sur l'extérieur de leurs poignées.
- Il est également parfait pour ceux qui préfèrent les embouts en caoutchouc aux bouchons.
- L'attache à toute épreuve à l'intérieur de l'embrayage est suffisamment forte pour maintenir la poignée en place sans qu'elle risque de glisser ou de se tordre.
- Côté accélérateur, il vous suffit de choisir la came 2 ou 4 temps qui convient, de la clipser et de remettre votre tube d'accélérateur pour être prêt à partir.
- Ce système révolutionnaire supporte les pires conditions climatiques.
- Facile à monter et à démonter sans endommager vos poignées
- Plastique central avec système d'ouverture pour pouvoir installer des protège-mains
- Cames nécessaires comprises dans chaque lot de poignées
- Longueur de poignée : 117 mm
- Fabriquées aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNÉE**HONDA**

CR125/250 93-07	0630-1140
CRF250R 04-18	0630-1141
CRF450R 02-18	0630-1141
CR500 93-01	0630-1140

KAWASAKI

KX125/250 93-08	0630-1140
KX250/450F 04-18	0630-1141

KTM

125/150SX 96-18	0630-1140
200SX/EXC 96-18	0630-1140
250SX/EXC 96-18	0630-1140
300SX/MXC 96-18	0630-1140
380SX 96-02	0630-1140
400/450/520/525 SX/MXC/EXC/XC 00-10	0630-1141
450/525/625 SMC/SXC 03-10	0630-1141

SUZUKI

RM125/250 93-08	0630-1140
RM2250/450 04-18	0630-1141

YAMAHA

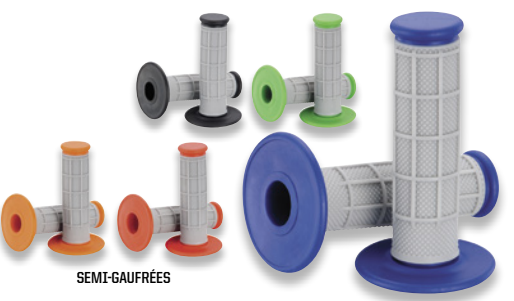
YZ125 96-18	0630-1140
YZ250 96-18	0630-1140
WR250F 01-18	0630-1141
YZ250F 01-18	0630-1141
YZ400/426F/450F 98-18	0630-1141
WR400/426/450F 98-18	0630-1141



POIGNÉES STANDARD

- Un composé, un motif, un prix, dans les styles bride motocross et quad
- Composé spécialement conçu aux États-Unis, confortable et souple au toucher mais aussi inusable que des mélanges plus durs
- Motif semi-gaufré personnalisé Moose Racing® avec chevrons ultra-adhérents
- Les rainures pour fil à freiner ne compromettent pas le confort de la poignée
- Embout amovible extra-épais pour une résistance accrue
- Disponibles en noir, bleu, gris, orange ou rouge
- Fabriquées aux États-Unis

STYLE	NOIRE	BLEUE	GRISE	ORANGE	ROUGE
MOTOCROSS	0630-0390	0630-0394	0630-0391	0630-0393	0630-0392
QUAD	0630-0395	0630-0398	0630-0396	0630-0423	0630-0397



SEMI-GAUFRÉES



ENTIÈREMENT GAUFRÉES



RECOUVERTES DE PICOTS

POIGNÉES QUALIFER

- Poignées à double composé
- Composé ferme utilisé pour les brides interne et externe et composé souple utilisé pour le diamètre externe de la poignée
- Disponibles en versions semi-gaufrée, entièrement gaufrée et recouverte de picots
- Les modèles semi-gaufrés sont disponibles en gris/noir, gris/bleu, gris/vert, gris/orange et gris/rouge
- Les modèles entièrement gaufrés sont disponibles en bleu/noir et en rouge/noir
- Le modèle recouvert de picots est disponible en version gris/noir

DESCRIPTION	COULEUR	RÉF. N°
SEMI-GAUFRÉES	GRIS/NOIR	0630-1830
SEMI-GAUFRÉES	GRIS/BLEU	0630-1831
SEMI-GAUFRÉES	GRIS/VERT	0630-1832
SEMI-GAUFRÉES	GRIS/ORANGE	0630-1833
SEMI-GAUFRÉES	GRIS/ROUGE	0630-1834
ENTIÈREMENT GAUFRÉES	BLEU/NOIR	0630-1835
ENTIÈREMENT GAUFRÉES	ROUGE/NOIR	0630-1836
RECOUVERTES DE PICOTS	GRIS/NOIR	0630-1837



DONUTS DOUBLE ÉPAISSEUR

- En néoprène ultra souple avec mousse anti-boue
- Surdimensionnés pour une couverture complète
- Ne risquent pas de se détacher ou de se froisser
- Vente par paire
- Fabriqués aux États-Unis

DONUTS DOUBLE ÉPAISSEUR 0630-0389



BRANDON HARTRANFT

TUBES D'ACCÉLÉRATEUR EN ALUMINIUM

- Aluminium 6061 usiné et moleté taillé dans la masse
- Embout amovible permettant l'installation d'un protège-mains sans scie à métaux
- Cames légères amovibles compatibles avec les systèmes d'accélérateur G2
- Plus grande précision et plus d'applications que la version compétition
- Fabriqués aux États-Unis

**CAMES D'ACCÉLÉRATEUR MODIFIÉES**

- Cames spécialement conçues modifiant les caractéristiques de puissance de votre moto
- La came d'accélérateur « Quick turn » est parfaite pour une utilisation en supercross 4 temps ou en motocross.
- La came d'accélérateur « Control » est idéale sur terrain glissant et pour améliorer la puissance fournie sur les modèles motocross.
- Les cames fonctionnent en jouant sur le rapport entre la rotation du tube d'accélérateur et l'ouverture du carburateur.
- Faciles à installer sur les tubes d'accélérateur en aluminium taillé dans la masse Moose Racing®
- Aluminium 6061 de qualité aéronautique usiné CNC
- Fabriquées aux États-Unis

**TUBES D'ACCÉLÉRATEUR EN ALUMINIUM ET CAMES MODIFIÉES**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	TUBES D'ACCÉLÉRATEUR EN ALUMINIUM	« QUICK TURN »	CAME « CONTROL »
BETA			
TOUS LES MODÈLES 2 TEMPS 13-19	0632-0279	-	0632-0303
TOUS LES MODÈLES RR/R5 4 TEMPS 250-530 05-15	0632-0286	0632-0305	0632-0304
TOUS LES MODÈLES 4 TEMPS 250-530 16-19	0632-0280	-	-
GAS GAS			
GAS GAS [INJECTION ÉLECTRONIQUE D'ESSENCE 2 ET 4 TEMPS] ALL	0632-0279	-	0632-0303
GAS GAS [CARBURATEUR 4 TEMPS] TOUS	0632-0286 ¹	0632-0305 ¹	0632-0304 ¹
HONDA			
CRF80F 79-19	0632-0605	-	-
XR80R 79-03	0632-0605	-	-
XR100R 82-03	0632-0605	-	-
CRF100F 04-19	0632-0605	-	-
CR125/250R 89-07	0632-0279	-	0632-0303
CRF125F/CRF150F 03-19	0632-0605	-	-
CRF150R/RB 07-19	0632-0298	-	-
CRF250/450R/X (TOUS)	0632-0283	0632-0309	0632-0308
CRF250L 13-19	0632-0604	-	-
XR250/400R 94-04	0632-0521	-	-
CR500 89-01	0632-0279	-	0632-0303
XR600R 94-00	0632-0521	-	0632-0303
XR650R 00-07	0632-0521	-	0632-0303
XR650L 93-19	0632-0521	-	-
HUSABERG			
2 TEMPS	0632-0279	-	0632-0303
4 TEMPS	0632-0286 ¹	0632-0305 ¹	0632-0304 ¹
HUSQVARNA			
TOUS LES MODÈLES 2 TEMPS 85-300 00-16	0632-0279	-	0632-0303
TOUS LES MODÈLES 4 TEMPS 250-530 99-15	0632-0286 ¹	0632-0305 ¹	0632-0304 ¹
TOUS LES MODÈLES FE/FR 4 TEMPS 16	0632-0286 ¹	0632-0305 ¹	0632-0304 ¹
TOUS LES MODÈLES FS/FC 4 TEMPS 16	0632-0809 ²	-	-
TOUS LES MODÈLES 2 ET 4 TEMPS 85-500 17-19	0632-0809 ²	-	-
KAWASAKI			
KX60/65 85-19	0632-0288	-	-
KX80/85/100 89-19	0632-0288	-	-
KLX125 03-06	0632-0290	-	-
KX125 84-91	0632-0300	-	-
KX125/250 92-08	0632-0277	-	0632-0312
KDX200/220 84-06	0632-0300	-	-
KX250 84-87	0632-0288	-	-
KX250 88-91	0632-0300	-	-
KX250F 04-19	0632-0284	0632-0313	0632-0314
KLX400 03	0632-0289	-	-
KLX450R 08-14	0632-0284	0632-0313	0632-0314
KX450F 06-19	0632-0284	0632-0313	0632-0314

TUBES D'ACCÉLÉRATEUR EN ALUMINIUM ET CAMES MODIFIÉES (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	TUBES D'ACCÉLÉRATEUR EN ALUMINIUM	« QUICK TURN »	CAME « CONTROL »
KAWASAKI (SUITE)			
KX500 84-86	0632-0288	-	-
KLR650 08-19	0632-0284	0632-0313	0632-0314
KTM			
50SX 12-19	0632-0280	-	-
65SX 97-19	0632-0280	-	-
125-300 2 TEMPS 97-16	0632-0279	-	0632-0303
TOUS LES MODÈLES 2 ET 4 TEMPS 85-500 17-19	0632-0809 ²	-	-
TOUS LES MODÈLES 250-525 4 TEMPS 99-15	0632-0286 ¹	0632-0305 ¹	0632-0304 ¹
640/690/950/990 ADVENTURE/DUKE/SUPERDUKE/SUPERENDURO 03-14	0632-0286 ¹	0632-0305 ¹	0632-0304 ¹
250/350XC-F/W 450/500XC-W 350/500EXC-F 16	0632-0286 ¹	0632-0305 ¹	0632-0304 ¹
250/350/450SX-F 250/350/450XC-F 16	0632-0809 ²	-	-
MOTION PRO			
ACCÉLÉRATEUR TURBO	0632-0278	-	-
ACCÉLÉRATEUR VORTEX	0632-0277	-	0632-0312
SUZUKI			
RM60/65 03-05	0632-0288	-	-
RM80/85 89-19	0632-0290	-	-
RM100 03	0632-0288	-	-
DRZ125 03-17	0632-0290	-	-
RM125/250 95-09	0632-0277	-	0632-0312
RMZ250/450F 04-06	0632-0284	0632-0313	0632-0314
RMZ250/450F 07-19	0632-0285	-	-
DRZ400/E/S/SM 00-19	0632-0289	-	-
DR650 90-19	0632-0289	-	-
YAMAHA			
YZ80/85 83-19	0632-0278	-	-
TTR125/E/L 03-07	0632-0291	-	-
YZ125/250/X 96-19	0632-0277	-	0632-0312
TW200 01-19	0632-0284	0632-0313	0632-0314
XT225/250 01-19	0632-0284	0632-0313	0632-0314
YZF250/450 98-13	0632-0284	0632-0313	0632-0314
WR250F 98-14	0632-0285	-	-
WR250F 15-19	0632-0285	-	-
WR250X 08-11	0632-0284	0632-0313	0632-0314
WR250R 14-19	0632-0284	0632-0313	0632-0314
YZ250FX 15-19	0632-0285	-	-
YZF250/450 14-19	0632-0285	-	-
WR450F 98-19	0632-0284	0632-0313	0632-0314
1 - CAMES D'ACCÉLÉRATEUR DELRIN 2 - SANS CAME D'ACCÉLÉRATEUR. COMPATIBLE AVEC LES CAMES D'ACCÉLÉRATEUR DE SÉRIE NOIRES ET GRISÉS			

**EMBOUTS DE GUIDON**

- Vous évitez de remplacer vos poignées abîmées chaque fois que votre moto embrasse le sol
- Article parfait pour remplacer vos protège-mains de motocross en aluminium
- Fabrication en aluminium 6061-T6 avec divers inserts pour divers alésages d'embouts de guidon
- Amélioration idéale pour les poignées adhérentes
- Permettent d'éviter que l'accélérateur reste coincé en position ouverte lors des chutes du côté droit
- Parfaits sur les motos, les quads, les motoneiges et les motomarines
- Disponibles en noir, bleu, orange, rouge ou argent
- Vente par paire

COULEUR	RÉF. N°
NOIR	0634-0471
BLEU	0634-0472
ORANGE	0634-0473
ROUGE	0634-0474
ARGENT	0634-0475



PROTÈGE-MAINS CONTOUR

- Des colliers avec un angle améliorant l'espacement câble/durite sont compris. Ils sont plus longs pour une plus grande surface de levier, ne sont pas percés pour une solidité accrue et ne présentent pas de bords coupants.
- En aluminium 6061-T6 de qualité supérieure
- Autres tailles de pinces pour une meilleure adaptation aux différentes marques de guidon
- Avec kit de montage ; matériel de remplacement disponible
- Idéal en combinaison avec les Contour Deflectors
- Vente par paire
- Parfait pour les quads et les motos tout-terrain
- Fabriqué aux États-Unis

DESCRIPTION	ARGENT	NOIR
GUIDON STANDARD 7/8" ACIER/ALU/ALLIAGE	0635-1492	0635-1491
GUIDON 1-1/8" PRO-TAPER, FMF, TAG, SÉRIE MOOSE RACING FLEX SAUF BURLESON, RENTHAL FATBAR, NEKEN	0635-1490	0635-1489
GUIDON 1-1/8" MAGURA & SÉRIE MOOSE RACING FLEX BURLESON ; GUIDONS SURDIMENSIONNÉS EN ACIER CARBONE MOOSE RACING ; GUIDON D'ORIGINE HUSQVARNA 125TC 250/350/450 FC/FX 16-18 ; 250/300 TC/TX 18	0635-1494	0635-1493
GUIDON 1-1/8" RENTHAL TWINWALL	-	0635-1496
GUIDONS 1-1/8" ODI/WRP	-	0635-1495
GUIDONS FLEXX	0635-1123	-
GUIDONS 1-1/8" ODI, WRP	-	0635-1429
GUIDONS MIKA HYBRID 7/8" ET 1 1/8"	-	0635-1254



PROTÈGE-MAINS EN ALUMINIUM

- Protège-mains en aluminium 6061-T6 pour guidon petit (80 cc - 125 cc), standard et surdimensionné
- Large courbure offrant suffisamment d'espace pour la main et le levier
- Incurvé pour s'adapter aux protège-mains Moose Racing®
- Kit de montage inclus ; matériel de remplacement disponible
- Vente par paire
- Fabriqué aux États-Unis

DESCRIPTION	ARGENT	NOIR
GUIDON STANDARD 7/8" ACIER/ALU/ALLIAGE	M6002-1	M6002-4
MINI-GUIDONS 7/8" MOOSE RACING ACIER/ALU GUIDONS	M6002-14	-
MINI GUIDONS 1-1/8" SÉRIE MOOSE RACING FLEX	0635-1026	-
GUIDON 1-1/8" PRO-TAPER, RENTHAL FATBAR, FMF, TAG, NEKEN, SÉRIE MOOSE RACING FLEX SAUF BURLESON	0635-1024	0635-1025
GUIDONS 1-1/8" MAGURA & SÉRIE MOOSE RACING FLEX BURLESON, GUIDONS EN ACIER CARBONE SURDIMENSIONNÉS MOOSE	M6002-7	M6002-8



FIXATION INTÉRIEURE STANDARD



FIXATION INTÉRIEURE CONTOUR



KIT DE VIS



FIXATION EXTERNE



GUIDONS DE RECHANGE ET FIXATIONS EXTERNES

PIÈCES DE RECHANGE PROTÈGE-MAINS

- Supports de rechange parfaitement adaptés aux protège-mains Moose Racing®
- Les fixations internes s'attachent autour de votre guidon, près du té de fourche.
- Les fixations externes sont les bouchons coniques qui s'insèrent aux extrémités de votre guidon.
- Les fixations sont livrées avec un kit de montage, mais n'oubliez pas un jeu de boulons supplémentaire pour votre caisse à outils (0635-0199)
- Fixations disponibles en argent ou en noir
- Parfaites pour les QUADS et les motos tout-terrain
- Fabriquées aux États-Unis

DESCRIPTION	ARGENT	NOIR
PINCE DE FIXATION INTERNE POUR PROTÈGE-MAINS EN ALUMINIUM : GUIDON STANDARD 7/8" (ACIER/ALU/ALLIAGE)	M6002-11	0635-0672
PINCE DE FIXATION INTERNE POUR PROTÈGE-MAINS EN ALUMINIUM : GUIDON 1-1/8" PRO-TAPER, RENTHAL FATBAR, FMF, TAG, NEKEN, SÉRIE MOOSE FLEX SAUF BURLESON	0635-1031	0635-1032

PINCE DE FIXATION INTERNE POUR PROTÈGE-MAINS EN ALUMINIUM : GUIDON 1-1/8" MAGURA, SÉRIE MOOSE FLEX BURLESON	M6002-13	0635-0674
GUIDON DE RECHANGE ET KIT DE BOUCHONS CONIQUES POUR PROTÈGE-MAINS EN ALUMINIUM	0635-1023	0635-1022
PINCE DE FIXATION INTERNE POUR PROTÈGE-MAINS CONTOUR : GUIDON STANDARD 7/8" ACIER/ALU/ALLIAGE	0635-1498	0635-1497
PINCE DE FIXATION INTERNE POUR PROTÈGE-MAINS CONTOUR : 1-1/8" PRO-TAPER, FMF, TAG, RENTHAL FATBAR, NEKEN, MOOSE RACING FLEX SAUF BURLESON	0635-1500	0635-1499
PINCE DE FIXATION INTERNE POUR PROTÈGE-MAINS CONTOUR : 1-1/8" MAGURA ET MOOSE RACING FLEX BURLESON	0635-1502	0635-1501
PINCE DE FIXATION INTERNE POUR PROTÈGE-MAINS CONTOUR : 1-1/8" TWINWALL	-	0635-1569
GUIDON DE RECHANGE ET KIT DE BOUCHONS CONIQUES POUR PROTÈGE-MAINS CONTOUR	0635-0990	0635-0989
MONTAGE EXTERNE (BOUCHON CONIQUE À INSÉRER) : GUIDON ALUMINIUM 7/8" ET 1 1/8"	M6002-9	-
MONTAGE EXTERNE (BOUCHON CONIQUE À INSÉRER) : GUIDON ACIER	M6002-10	-
MONTAGE EXTERNE (BOUCHON CONIQUE À INSÉRER) : GUIDON TWINWALL	0635-0919	-
JEU DE BOULONS : COMPREND TOUS LES BOULONS NÉCESSAIRES POUR LES PROTÈGE-MAINS ET UNE CLÉ SIX PANS DE 5 MM	0635-0199	-

**PROTÈGE-MAINS PROBEND**

- En aluminium 6061 taillé dans la masse et usiné CNC
- Beaucoup de place pour les mains et les leviers
- Coques enduro de haute qualité moulées par injection
- Protection intégrée en matériau composite
- Comprend les guidons Probend, la coque Moose Racing® Enduro, un jeu d'embouts de guidon et des protections en plastique résistantes à l'abrasion
- Fixations vendues SÉPARÉMENT ; se reporter au tableau du matériel Moose Racing® Probend
- Disponible en noir, bleu, orange, rouge ou blanc
- Fabriqué aux États-Unis

COULEUR	RÉF. N°
NOIR	0635-1451
BLEU	0635-1452
ORANGE	0635-1453
ROUGE	0635-1454
BLANC	0635-1455

**PROTÈGE-MAINS PODIUM**

- Protège-mains de rechange pour les protège-mains Probend et Rebound
- Également adaptés aux protège-mains Moose Racing® Aluminium et Contour
- Moulage par injection et finition de haute qualité
- Instructions et kit de montage inclus
- Disponibles en noir, bleu, orange, rouge ou blanc
- Fabriqués aux États-Unis

COULEUR	RÉF. N°
NOIR	0635-1461
BLEU	0635-1462
ORANGE	0635-1463
ROUGE	0635-1464
BLANC	0635-1465

**MATÉRIEL DE MONTAGE PROBEND**

- Usiné CNC à partir d'aluminium taillé dans la masse pour une résistance et un ajustement parfaits
- Matériel de montage pour compléter votre pack Probend
- Fabriqué aux États-Unis

DESCRIPTION	RÉF. N°
TÉ DE FOURCHE - FIXATION LATÉRALE	0635-1096
TÉ DE FOURCHE - FIXATION AVANT	0635-1097
PRO TAPER - GUIDONS PRE 08	0635-1091
GUIDONS STANDARD 7/8"	0635-1092
GUIDONS MAGURA	0635-1093
GUIDONS RENTHAL FATBAR - PRO TAPER 08-17 KTM ORIGINE RENTHAL, NEXEN	0635-1094
GUIDONS TWINWALL	0635-1095
REEMPLACEMENT JEU EMBOUTS DE GUIDON AVEC PROTECTIONS	0635-1098
REEMPLACEMENT JEU D'EMBOUTS DE GUIDON	0635-1099

**PROTÈGE-MAINS ENDURO**

- Protège-mains de rechange pour les protège-mains Probend
- Également adaptés aux protège-mains Moose Racing® Aluminium et Contour
- Moulage par injection et finition de haute qualité
- Instructions et kit de montage inclus
- Disponibles en noir, bleu, orange, rouge ou blanc
- Fabriqués aux États-Unis

DESCRIPTION	RÉF. N°
NOIR	0635-1466
BLEU	0635-1467
ORANGE	0635-1468
ROUGE	0635-1469
BLANC	0635-1470

**PROTECTIONS POUR PROTÈGE-MAINS COMPETITION**

- Composées de matière plastique flexible, ne se fissure pas, incassable
- Design discret
- Protègent les mains des broussailles, des projections de terre, boue ou gravillons et des éléments
- Fixation sur les protège-mains en aluminium Moose Racing®
- Le kit comprend des vis de montage et un foret
- Parfaites pour les quads et les motos tout-terrain
- Vente par paire

COULEUR	RÉF. N°
NOIR	0635-0186
BLANC	0635-0192

**PROTÈGE-MAINS ROOST 2**

- Des matériaux composites et une barre de maintien avant permettent une rigidité et une flexion contrôlée.
- Se montent directement sur les guidons avec un déflecteur réglable 3 positions pour un placement parfait
- Vente par paire, le populaire déflecteur Contour est compris
- Montage de rechange disponible 0635-1560
- Fabriqués aux États-Unis

COULEUR	RÉF. N°
BLANC	0635-1554
BLEU	0635-1555
NOIR	0635-1556
ORANGE	0635-1557
ROUGE	0635-1558
VERT	0635-1559

**DÉFLECTEUR CONTOUR2**

- La nouvelle forme offre une excellente protection sans devenir encombrant
- En polypropylène injecté moulé solide
- La plaque avant composite permet une surface de montage solide
- Des surmoulages sur les bords inférieurs et supérieurs permettent au déflecteur de se plier lors d'un impact
- Une perceuse et des vis autoperforantes sont comprises pour l'installation de protège-mains Contour plus anciens
- Compatibilité avec les protège-mains Contour et les protège-mains Roost 2
- Vente par paire
- Fabriqué aux États-Unis

COULEUR	RÉF. N°
BLANC	0635-1561
BLEU	0635-1562
NOIR	0635-1563
ORANGE	0635-1564
ROUGE	0635-1565
VERT	0635-1566

**PROTÈGE-MAINS REBOUND**

- Coque repliable brevetée pour les départs précipités
- Ce système de protège-mains indépendant est le plus résistant actuellement disponible sur le marché
- A fait l'objet de tests et d'essais de longévité intensifs et de contrôles rigoureux dans le cadre de l'assurance qualité
- Excellent alternative aux systèmes enveloppants pour le tout-terrain dans les bois ou le motocross
- Fixations en aluminium taillées dans la masse et protection à ossature renforcée
- Montage en dessous ou au-dessus du guidon pour faciliter le montage et pour une zone de commande manuelle propre
- Disponible en noir, bleu, orange, rouge ou blanc
- Comprend protège-mains, fixations et matériel de montage
- Fabriqué aux États-Unis

COULEUR	RÉF. N°
NOIR	0635-1446
BLEU	0635-1447
ORANGE	0635-1448
ROUGE	0635-1449
BLANC	0635-1450

**DÉFLECTEUR CONTOUR**

- Réalisé en polyéthylène doux, flexible et résistant
- Pattes de fixation spécifiques s'attachant aisément et en toute sécurité autour des protections en aluminium
- Vous pouvez fixer ces déflecteurs à vos protège-mains Contour sans devoir percer de trous
- Le design sans perçage permet de conserver la résistance du protège-mains en aluminium
- Disponible en huit couleurs personnalisées
- Parfait pour les quads et les motos tout-terrain
- Vente par paire
- Fabriqué aux États-Unis

COULEUR	RÉF. N°
JAUNE/BLEU	0635-0553
NOIR/NOIR	0635-0550
BLANC/NOIR	0635-0548
BLEU/BLANC	0635-0549
VERT/ARGENT	0635-0554
ROUGE/NOIR	0635-0551
NOIR/ORANGE	0635-0552
ORANGE	0635-0555

**PROTÈGE-MAINS QUALIFIER**

- Protège-mains composite de haute qualité moulé par injection
- Profil de protège-mains mince et bas
- Simple à installer
- La patte de fixation est réalisée en aluminium haute qualité.
- La plaque de montage rotative permet de fixer les pattes de fixation au-dessus ou au-dessous des leviers.
- Convient à la plupart des applications
- Intègre les protège-mains Qualifier, des fixations en aluminium et tout le matériel de montage nécessaire
- Patte de fixation en aluminium de remplacement : 0635-1075
- Disponible en noir, bleu, orange, rouge ou blanc
- Fabriqué aux États-Unis

COULEUR	FIXATION EN ALUMINIUM
NOIR	0635-1456
BLEU	0635-1457
ORANGE	0635-1458
ROUGE	0635-1459
BLANC	0635-1460

**PROTÈGE-MAINS EN MOUSSE**

- La coque extérieure est en nylon 500 deniers renforcé avec mousse alvéolée fermée de 13 mm pour vous protéger du froid, du vent et des débris provenant des sentiers.
- Un montage avec sangle de maintien universelle permet de l'adapter à pratiquement tous les modèles de moto tout-terrain ou de quad sportif.
- Le double passe-fil à l'extérieur de chaque protège-mains permet au pilote d'y accrocher les colliers de fixation et de garantir un montage plus rigide.
- Un produit de qualité supérieure à un prix avantageux : c'est cela qui fait la réputation de Moose Racing®

PROTÈGE-MAINS EN MOUSSE

0635-0661

ROAD BOOK TROPHY

- Boîtier imperméable et résistant aux chocs
- Dimensions idéales pour les road books de trail les plus larges
- Pour road books d'une largeur maximale de 6 cm (2 5/8")
- Avec kit de montage
- Fabriqué aux États-Unis

**ROAD BOOK TROPHY**

2212-0017

SUPPORT DE ROAD BOOK - CHARGEMENT LATÉRAL

- Idéal pour tous les passionnés du trail ou de l'enduro
- Chargement latéral facile
- Fenêtre de lecture de 57,2 mm x 63,5 mm pour lire facilement votre road book
- Comprend des boutons en aluminium taillés dans la masse et un boîtier en polycarbonate
- Avec kit de montage complet
- Fabriqué aux États-Unis

**SUPPORT DE ROAD BOOK**

2212-0348





LEVIER DE FREIN



LEVIER D'EMBRAYAGE

LEVIER FLEXIBLES PAR ARC

- Leviers de frein et d'embrayage disponibles
- Leviers forgés, anodisés et articulés avec partie connectée au maître-cylindre usinée CNC
- La portée ajustable permet de personnaliser le levier à la taille de la main du pilote
- Grâce au design d'articulation ARC, le levier se tord dans la plupart des situations d'impact pour éviter d'être endommagé.
- Surfaces de contact à tige pousoir ou roulement à billes pour un bon dosage au freinage
- Disponibles en noir, bleu ou rouge avec logos Moose Racing® par ARC gravés au laser
- Fabriqués aux États-Unis

LEVIER DE FREIN

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	NOIR	BLEU	ROUGE
HONDA			
CR125/250 05-07	0614-0222	-	0614-0224
CRF250/450R 05-06	0614-0222	-	0614-0224
CRF250/450R 07-18	0614-0225	-	0614-0227
CRF250/450X 04-18	0614-0222	-	0614-0224
HUSQVARNA			
TC/FC « BREMBO » 01-13 (PAS POUR 65-85)	0614-1035	0614-1036	-
TC/FC « BREMBO » 14-18 (PAS POUR 65-85)	0614-1032	0614-1033	0614-1034
KAWASAKI			
KX65/85 00-18	0614-0216	0614-0217	0614-0218
KX125/250 00-09	0614-0216	0614-0217	0614-0218
KX250F/450F 04-12	0614-0216	0614-0217	0614-0218
KX250F/450F 13-18	0614-0219	0614-0220	0614-0221
KX450 19	0614-1558		
KTM			
65SX 14-18	0614-1038	0614-1039	0614-1040
85SX 13-18	0614-1038	0614-1039	0614-1040

LEVIER DE FREIN (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	NOIR	BLEU	ROUGE
KTM (SUITE)			
TOUTES LES KTM « BREMBO » 01-13 (PAS POUR 65-85)	0614-1035	0614-1036	-
TOUTES LES KTM « BREMBO » 14-18 (PAS POUR 65-85)	0614-1032	0614-1033	0614-1034
FREE RIDE 350 13-17	0614-1038	0614-1039	0614-1040
SUZUKI			
RM125/250 04-09	0614-0216	0614-0217	0614-0218
RMZ250/450 04-18	0614-0216	0614-0217	0614-0218
YAMAHA			
YZ85 05-18	0614-0216	0614-0217	0614-0218
YZ125/250 01-07	0614-0216	0614-0217	0614-0218
YZ125/250 08-18	0614-0219	0614-0220	0614-0221
YZ250F 05-06	0614-0216	0614-0217	0614-0218
YZ250F 07-18	0614-0219	0614-0220	0614-0221
YZ450F 05-07	0614-0216	0614-0217	0614-0218
YZ450F 08-18	0614-0219	0614-0220	0614-0221

LEVIER D'EMBRAYAGE

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	NOIR	BLEU	ROUGE
HUSQVARNA			
TC/FC 00-13	0613-1255	0613-1256	
TC/FC 14-18 BREMBO	0613-1258	0613-1259	0613-1260
TC/FC 15-17 MAGURA	0613-1301	0613-1302	0613-1303
KAWASAKI			
KX450 F 19	0613-1846		
KTM			
65SX 04-13	0613-1264		
65SX 14-18	0613-1261	0613-1262	0613-1263
85/105SX 04-13	0613-1264		
85/105SX 14-18	0613-1261	0613-1262	0613-1263
FREE RIDE 350 13-18	0613-1261	0613-1262	0613-1263
TOUS LES MODÈLES 00-17			
MAGURA 250/450	0613-1255	0613-1256	
TOUS LES MODÈLES 06-18			
BREMBO SX/XC/XC-W/EXC	0613-1258	0613-1259	0613-1260

**ASSEMBLAGE D'EMBRAYAGE DC8 PAR ARC**

- Dites adieu aux jeux dans les leviers et aux vibrations grâce au pivot de levier externe ARC.
- Une cocotte moulée surdimensionnée, un levier Flex forgé, une molette de réglage de câble en aluminium et une gaine de guidon en nylon garantissent ce contrôle précis.
- La lame de levier Flex ARC avec ajustement de portée est articulée pour éviter la plupart des situations d'impact.
- Adapté à toutes les motos tout-terrain et tous les quads 01-19 avec embrayage à câble
- Disponible en noir, bleu ou rouge avec logos Moose Racing® par ARC gravés au laser
- Les leviers de remplacement ne conviennent que pour l'assemblage d'embrayage DC8 Moose Racing® by ARC.
- Le kit de reconditionnement DC8 comprend un revêtement en gomme, un manchon coudé en caoutchouc, un axe de pivot du levier, un câble en acier inoxydable et des bagues pivotantes. Référence du kit de reconditionnement : 0615-0098
- Fabriqué aux États-Unis

DESCRIPTION	NOIR	BLEU	ROUGE
ASSEMBLAGE D'EMBRAYAGE DC8	0612-0250	0612-0251	0612-0252
LEVIER D'EMBRAYAGE (LEVIER UNIQUEMENT)	0613-0271	0613-0272	0613-0273

COCOTTE D'EMBRAYAGE ULTIMATE

- Deux positions de montage possibles pour le câble sur la partie inférieure du levier permettent d'ajuster l'effet de levier et de tirer facilement
- Les roulements à aiguilles garantissent une sensation souple et constante
- Les protections amovibles en caoutchouc maintiennent les mécanismes propres et opérationnels
- L'insert en nylon permet à la cocotte de se retourner en cas d'impact
- La molette de réglage de câble pivotante facilite le réglage de la tension du câble
- Angle de levier personnalisable grâce à une portée réglable
- Fabriquée en alliage d'aluminium coulé poli

MODÈLE	SYSTÈME D'EMBRAYAGE ULTIMATE	COCOTTE D'EMBRAYAGE ULTIMATE	LEVIER DE DÉMARRAGE À CHAUD ULTIMATE	LEVIER DE REMPLACEMENT STANDARD ULTIMATE	LEVIER DE REMPLACEMENT SHORTY ULTIMATE
APPLICATIONS 2 TEMPS	0612-0006	0615-0019	-	0613-0035	0613-0036
CRF/YZF	0612-0005 ¹	²	0615-0001	0613-0035	0613-0036
RMZ/KXF	0612-0042 ²	²	-	0613-0035	0613-0036

¹ LA COCOTTE INCLUT UN LEVIER DE DÉMARRAGE À CHAUD.² POUR LES COCOTTES 4 TEMPS (UNIQUEMENT COCOTTE), COMMANDEZ UNE COCOTTE 2 TEMPS ET LE LEVIER DE DÉMARRAGE À CHAUD APPROPRIÉ**VUE DE DESSOUS****VUE DU HAUT****ASSEMBLAGE DE LEVIERS EZ3**

- Design unique permettant de diminuer de 50 % l'effort nécessaire pour tirer le levier d'embrayage
- Choisissez parmi trois positions celle correspondant le mieux à votre style de pilotage et à votre façon d'embrayer
- La molette de réglage de câble pivotante permet de déterminer l'angle du câble afin d'éviter l'usure
- Fabriqués à 100 % en alliage d'aluminium
- Avec grip en caoutchouc siliconé vulcanisé pour permettre une bonne adhérence quelles que soient les conditions de pilotage
- L'insert de cocotte permet au système de tourner en cas d'impact
- Fixation universelle pour embrayage
- Se décline en leviers standard ou « shorty » (25 mm plus courts que les leviers d'origine)
- Option démarrage à chaud disponible
- Uniquement pour une utilisation en tout-terrain
- Leviers et pièces de recharge disponibles
- Inserts de cocotte de rechange 0615-0180 (lot de 3)

DESCRIPTION	GRIP BLEU	GRIP NOIR	GRIP ROUGE
COCOTTE ET LEVIER STANDARD	0612-0278	0612-0277	0612-0279
COCOTTE ET LEVIER STANDARD AVEC DÉMARRAGE À CHAUD	0612-0281	0612-0280	0612-0282
COCOTTE ET LEVIER COURT	0612-0284	0612-0283	0612-0285
COCOTTE ET LEVIER COURT AVEC DÉMARRAGE À CHAUD	0612-0287	0612-0286	0612-0288
LEVIER STANDARD DE RECHANGE	0613-0799	0613-0798	0613-0800
LEVIER « SHORTY » DE RECHANGE	0613-0802	0613-0801	0613-0803
COCOTTE DE REMPLACEMENT	-	0615-0179	-
AJUSTEUR DE REMPLACEMENT	-	0615-0181	-

ASSEMBLAGE CR-RATIO

- Montage direct sur la plupart des motos tout-terrain 2 temps
- La course du levier est identique à celle des embrayages Honda CR
- Cocotte d'embrayage EZ-Adjust
- L'insert de cocotte permet au système de tourner en cas d'impact
- Construction en aluminium coulé poli
- Se compose d'une cocotte M556-16 et d'un levier M553-10-16

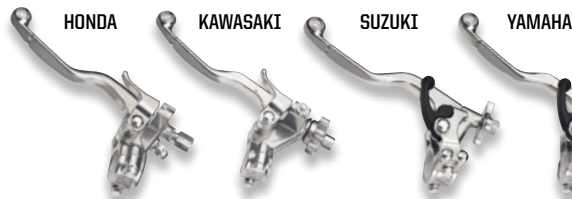
**ASSEMBLAGE CR-RATIO**

M556-90-00

ASSEMBLAGE D'EMBRAYAGE FLY

- L'assemblage E-Z Adjust vous permet de régler le jeu du câble pendant le roulage
- Le réglage de la tension se fait au moyen d'un système de réglage à ressort
- L'assemblage inclut un levier pivotant sur un roulement à aiguilles allemand de haute qualité
- Les soufflets amovibles en caoutchouc maintiennent les mécanismes propres et opérationnels
- L'insert en nylon permet à la cocotte de se retourner en cas d'impact

MODÈLE	ASSEMBLAGE D'EMBRAYAGE FLY	COCOTTE FLY	LEVIER DE DÉMARRAGE À CHAUD FLY	LEVIER FLY
APPLICATIONS 2 TEMPS	M557-00-01	M557-00	-	M557-60-01
CRF/YZF	0612-0043 ¹	²	0615-0001	M557-60-01
RMZ/KXF	0612-0044 ²	²	-	M557-60-01

¹ LA COCOTTE INCLUT UN LEVIER DE DÉMARRAGE À CHAUD.² QUAND VOUS COMMANDEZ UNE COCOTTE DE REMPLACEMENT 4 TEMPS (UNIQUEMENT COCOTTE), COMMANDEZ UNE COCOTTE 2 TEMPS ET LE LEVIER DE DÉMARRAGE À CHAUD APPROPRIÉ**ASSEMBLAGE DE LEVIERS 4 TEMPS TYPE ORIGINE**

- Imitations en aluminium coulé des levier, cocotte et système de démarrage à chaud d'origine
- Le même design que votre assemblage d'origine avec des leviers légèrement plus courts
- Les réglages du démarrage à chaud, les molettes de réglage de câble et les courses du levier sont identiques à votre configuration d'origine
- Bagues en bronze véritable pour une utilisation souple du levier

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°	CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA		SUZUKI (SUITE)	
CRF250R/X 04-11	0612-0108	RMZ250 07	0612-0109
CRF450R/X 04-08	0612-0108	RMZ450 06-07	0612-0109
KAWASAKI		YAMAHA	
KX250F 07-10	0612-0110	YZ250/450F 03-08	0612-0111
KX450F 06-08	0612-0110	WR250/450F 03-11	0612-0112
SUZUKI		ASSEMBLAGE CR-RATIO - M556-90-00	
RMZ250 05-06	0612-0110		



0612-0113



0612-0117



0612-0118

COCOTTE D'EMBRAYAGE AVEC FIXATION POUR RÉTROVISEUR

- Aluminium 6061-T6 usiné CNC
- Ajoute un rétroviseur à votre cocotte d'embrayage
- Le filetage de 10 mm convient à la plupart des rétroviseurs
- Optimisez l'espace sur votre guidon avec cette installation propre
- Fixation universelle pour les cocottes d'embrayage d'origine (pas pour les embrayages hydrauliques)
- Fabriquée aux États-Unis

DESCRIPTION

RÉF. N°

FIXATION UNIVERSELLE POUR COCOTTES D'EMBRAYAGE NON HYDRAULIQUES	0612-0113
COCOTTES D'EMBRAYAGE HYDRAULIQUES MAGURA	0612-0117
COCOTTES D'EMBRAYAGE HYDRAULIQUES BREMBO	0612-0118



DÉMULTIPLICATEUR D'EMBRAYAGE

- Fabriqué en aluminium coulé poli haute résistance
- L'articulation interne est dotée de trois réglages augmentant l'effet de levier et facilitant la démultiplication d'embrayage
- Convient à la plupart des motos en fonction de l'extrémité et de la gaine du câble
- L'extrémité du câble du démultiplicateur d'embrayage mesure 9,6 mm de haut et 7,9 mm de diamètre
- La gaine du câble du démultiplicateur d'embrayage mesure 8 mm de diamètre
- Assurez-vous que l'embrayage n'est plus enclenché avant de commencer à rouler
- Uniquement pour une utilisation en tout-terrain
- Câble de rechange M555-10-01

DÉMULTIPLICATEUR D'EMBRAYAGE

M555-00



KIT DE LEVIERS DE COMPÉTITION

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	COULEUR DE LA POIGNÉE	RÉF. N°
HONDA		
CR80R 85-97	NOIR	M557-16-20
CR80/85R 98-07	NOIR	M557-10-20
	ROUGE	M557-10-25
	TRANSPARENT	M557-10-27
XR80/100 90-03	NOIR	M557-17-20
	ROUGE	M557-17-45
CR125/250R 86-91	-	M557-16-20
CR125R 92-04	NOIR	M557-10-20
	ROUGE	M557-10-25
	TRANSPARENT	M557-10-27
CR125R 05-07	NOIR	0610-0032
	ROUGE	0610-0033
	TRANSPARENT	0610-0034
CRF150/230F 03-17	NOIR	0610-0030
	ROUGE	0610-0031
CRF150R 07-11	NOIR	M557-10-20
	ROUGE	M557-10-25
	TRANSPARENT	M557-10-27
CR250/500R 92-03	NOIR	M557-10-20
	ROUGE	M557-10-25
	TRANSPARENT	M557-10-27
CR250 04-07	NOIR	0610-0032
	ROUGE	0610-0033
	TRANSPARENT	0610-0034
CRF250/450R 04-06	NOIR	0610-0032
	ROUGE	0610-0033
	TRANSPARENT	0610-0034
CRF250R 07-15	NOIR	0610-0084
	ROUGE	0610-0085
CRF250X 04-09; 12-18	NOIR	0610-0032
	ROUGE	0610-0033
	TRANSPARENT	0610-0034
XR250/350R 86-95	NOIR	M557-12-20
XR250/400R 96-05	NOIR	M557-10-20
	ROUGE	M557-10-25
	TRANSPARENT	M557-10-27
CRF450R 02-03	NOIR	M557-10-20
	ROUGE	M557-10-25
	TRANSPARENT	M557-10-27

KIT DE LEVIERS DE COMPÉTITION (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	COULEUR DE LA POIGNÉE	RÉF. N°
HONDA (SUITE)		
CRF450R 07-15	NOIR	0610-0084
	ROUGE	0610-0085
KX65 00-15	NOIR	M557-23-20
	TRANSPARENT	M557-23-37
	VERT	M557-23-60
KX80 88-93	NOIR	M557-22-20
KX80/100 94-96	NOIR	M557-24-20
	VERT	M557-24-60
KX80/100 98-00	NOIR	M557-21-20
KX85 01-17	NOIR	M557-23-20
	TRANSPARENT	M557-23-37
	VERT	M557-23-60
KX100 01-17	NOIR	M557-23-20
	TRANSPARENT	M557-23-37
	VERT	M557-23-60
KLX125L 03-06	NOIR	M557-30-20
	JAUNE	M557-30-10
KX125/250/500 87-89	NOIR	M557-22-20
KX125/250/500 93-96	NOIR	M557-20-20
KX125/250 97-99	NOIR	M557-21-20
KX125 00-05	NOIR	M557-23-20
	TRANSPARENT	M557-23-37
	VERT	M557-23-60
KDX200/250 89-94	NOIR	M557-22-20
KDX200/220 95-06	NOIR	M557-24-20
	VERT	M557-24-60
KLX250R 94-96	NOIR	M557-24-20
	VERT	M557-24-60
KX250 00-04	NOIR	M557-23-20
	TRANSPARENT	M557-23-37
	VERT	M557-23-60

KIT DE LEVIERS DE COMPÉTITION (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	COULEUR DE LA POIGNÉE	RÉF. N°
KAWASAKI (SUITE)		
KX250 05-08	NOIR	M557-43-20
	TRANSPARENT	M557-43-37
	VERT	0610-0029
	BLANC	0610-0089
KX250F 04	NOIR	M557-23-20
	TRANSPARENT	M557-23-37
	VERT	M557-23-60
KX250F 05-10	NOIR	M557-43-20
	TRANSPARENT	M557-43-37
	VERT	0610-0029
	BLANC	0610-0089
KX250F 13-18	NOIR	0610-0130
	BLEU	0610-0131
KLX300 97-07	NOIR	M557-24-20
	VERT	M557-24-60
KX450F 06-12	NOIR	M557-43-20
	TRANSPARENT	M557-43-37
	VERT	0610-0029
	BLANC	0610-0089
KX450F 13-18	NOIR	0610-0130
	BLEU	0610-0131
KX500 97-04	NOIR	M557-21-20
	NOIR	M557-24-20
KLX650R 93-96	NOIR	M557-24-60
	VERT	M557-24-60
KTM		
TOUS MODÈLES AVEC FREINS HYDRAULIQUES 93-98	NOIR	M557-50-201
65SX 04-11	NOIR	0610-0037 4
	ORANGE	0610-0038 4
65XC 08-09	NOIR	0610-0037 4
	ORANGE	0610-0038 4
85SX 03-12	NOIR	0610-0037 4
	ORANGE	0610-0038 4
85XC 08-09	NOIR	0610-0037 4
	ORANGE	0610-0038 4
SUITE À LA PAGE SUIVANTE		

KIT DE LEVIERS DE COMPÉTITION (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	COUleur de la poignée	RÉF. N°
KTM (SUITE)		
85SX 12	NOIR	0610-00374
	ORANGE	0610-00384
105SX 07-11	NOIR	0610-00374
	ORANGE	0610-00384
105XC 08-09	NOIR	0610-00374
	ORANGE	0610-00384
105SX 04	NOIR	0610-0039
	ORANGE	0610-0040
125EXC 03-04	NOIR	0610-0039
	ORANGE	0610-0040
125SX 05-07	NOIR	0610-00413
	ORANGE	0610-00423
125SX 09-13	NOIR	0610-06915
	ORANGE	0610-06925
150SX 09-13	NOIR	0610-06915
	ORANGE	0610-06925
150XC 10-13	NOIR	0610-06915
	ORANGE	0610-06925
200EXC 03-04	NOIR	0610-0039
	ORANGE	0610-0040
200EXC 05	NOIR	0610-00413
	ORANGE	0610-00423
200SX 03-04	NOIR	0610-0039
	ORANGE	0610-0040
200XC 06-07	NOIR	0610-00413
	ORANGE	0610-00423
250EXC 03-04	NOIR	0610-0039
	ORANGE	0610-0040
250SX 03-04	NOIR	0610-0039
	ORANGE	0610-0040
250SX 05-07	NOIR	0610-00413
	ORANGE	0610-00423
250SX 09-13	NOIR	0610-00822
	ORANGE	0610-00832
250SX-F 09-13	NOIR	0610-00822
	ORANGE	0610-00832
250XC 06-07	NOIR	0610-00413
	ORANGE	0610-00423
250XC 10-13	NOIR	0610-00822
	ORANGE	0610-00832
250XC-F 11-16	NOIR	0610-00822
	ORANGE	0610-00832
250XCF-W 12-16	NOIR	0610-00822
	ORANGE	0610-00832
250XC-W 10-16	NOIR	0610-00822
	ORANGE	0610-00832
300 EXC 03-04	NOIR	0610-0039
	ORANGE	0610-0040
300EXC 05	NOIR	0610-00413
	ORANGE	0610-00423
300XC 06-07	NOIR	0610-00413
	ORANGE	0610-00423
300XC 10-16	NOIR	0610-00822
	ORANGE	0610-00832
300XC-W 06-07	NOIR	0610-00413
	ORANGE	0610-00423
300XC-W 10-16	NOIR	0610-00822
	ORANGE	0610-00832
350EXC-F 12-16	NOIR	0610-00822
	ORANGE	0610-00832
350SX-F 11-12	NOIR	0610-00822
	ORANGE	0610-00832
350XC-F 11-16	NOIR	0610-00822
	ORANGE	0610-00832
350XCF-W 12-16	NOIR	0610-00822
	ORANGE	0610-00832
400EXC/SX 03	NOIR	0610-0039
	ORANGE	0610-0040
450EXC/SX 03-04	NOIR	0610-0039
	ORANGE	0610-0040
525EXC/SX 03-04	NOIR	0610-0039
	ORANGE	0610-0040
400/450EXC 05-07	NOIR	0610-00413
	ORANGE	0610-00423

KIT DE LEVIERS DE COMPÉTITION (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	COUleur de la poignée	RÉF. N°
KTM (SUITE)		
450SX/XC 06-07	NOIR	0610-00413
	ORANGE	0610-00423
450SX-F 09-12	NOIR	0610-06915
	ORANGE	0610-06925
450SX-F 13	NOIR	0610-00822
	ORANGE	0610-00832
450SX-F FACTORY EDITION 12-17	NOIR	0610-00822
	ORANGE	0610-00832
450XC-F 13	NOIR	0610-00822
	ORANGE	0610-00832
450XC-W SIX DAYS 10-11	NOIR	0610-00822
	ORANGE	0610-00832
450XC-W 12-17	NOIR	0610-00822
	ORANGE	0610-00832
500EXC 13-17	NOIR	0610-00822
	ORANGE	0610-00832
500XC-W 12-17	NOIR	0610-00822
	ORANGE	0610-00832
525EXC/SX/XC 05-07	NOIR	0610-00413
	ORANGE	0610-00423
530EXC 11	NOIR	0610-00822
	ORANGE	0610-00832
530XC-W SIX DAYS 10-11	NOIR	0610-00822
	ORANGE	0610-00832
SUZUKI		
RM65/100 03-06	NOIR	M557-23-20
	TRANSPARENT	M557-23-37
	VERT	M557-23-60
RM80/95 86-06	NOIR	M557-30-20
	JAUNE	M557-30-10
DRZ125L 03-11	NOIR	M557-30-20
	JAUNE	M557-30-10
RM125/250 85-95	NOIR	M557-30-20
	JAUNE	M557-30-10
RM125/250 96-03	NOIR	M557-31-20
	JAUNE	M557-31-10
RM125/250 04-10	NOIR	0610-0035
	JAUNE	0610-0036
DR250R 82-00	NOIR	M557-30-20
	JAUNE	M557-30-10
RMX250 89-98	NOIR	M557-30-20
	JAUNE	M557-30-10
RMZ250 04	NOIR	M557-23-20
	TRANSPARENT	M557-23-37
	VERT	M557-23-60
RMZ250 05-06	NOIR	M557-43-20
	TRANSPARENT	M557-43-37
	BLANC	0610-0089
RMZ250 07	NOIR	M557-23-20
	TRANSPARENT	M557-23-37
	VERT	M557-23-60
RMZ250 08-17	NOIR	0610-0035
	JAUNE	0610-0036
DR350R 90-00	NOIR	M557-30-20
	JAUNE	M557-30-10
DRZ400 00-03	NOIR	M557-31-20
	JAUNE	M557-31-10
RMZ450 05	NOIR	M557-23-20
	TRANSPARENT	M557-23-37
	VERT	M557-23-60
RMZ450 06-07	NOIR	M557-23-20
	TRANSPARENT	M557-23-37
	VERT	M557-23-60
RMZ450 08-17	NOIR	0610-0035
	JAUNE	0610-0036
YAMAHA		
YZ80 95-96	NOIR	M557-40-20
YZ80 97-00	NOIR	M557-41-20
	BLEU	M557-41-30
YZ80/85 01-14	NOIR	0610-0043
	BLEU	0610-0044
TTR125L/250 00-05	NOIR	M557-40-20
YZ125/250 89-95	NOIR	M557-40-20

KIT DE LEVIERS DE COMPÉTITION (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	COUleur de la poignée	RÉF. N°
YAMAHA (SUITE)		
YZ125/250 96-99	NOIR	M557-41-20
	BLEU	M557-41-30
YZ125/250/426F 00	NOIR	M557-42-20
YZ125/250 01-07	NOIR	M557-43-20
	BLEU	M557-43-33
	TRANSPARENT	M557-43-37
	BLANC	0610-0089
YZ125/250 08-18	NOIR	0610-0130
	BLEU	0610-0131
WR250 91-96	NOIR	M557-40-20
WR250 97	NOIR	M557-41-20
WR250/426F 01-02	NOIR	M557-43-20
	BLEU	M557-43-33
	TRANSPARENT	M557-43-37
	BLANC	0610-0089
WR250F/450F 03-04	NOIR	0610-0113
	BLEU	0610-0114
YZ250F 01-06	NOIR	M557-43-20
	BLEU	M557-43-33
	TRANSPARENT	M557-43-37
	BLANC	0610-0089
YZ250F 07-08	NOIR	0610-0130
	BLEU	0610-0131
YZ250F 09-18	NOIR	0610-0215
	BLEU	0610-0216
WR400F 96-99	NOIR	M557-41-20
	BLEU	M557-41-30
WR400F 00	NOIR	M557-42-20
YZ426/450F 01-07	NOIR	M557-43-20
	BLEU	M557-43-33
	TRANSPARENT	M557-43-37
	BLANC	0610-0089
YZ450F 08	NOIR	0610-0130
	BLEU	0610-0131
YZ450F 09-18	NOIR	0610-0215
	BLEU	0610-0216

LEVIER TYPE ORIGINE

- Frein en aluminium coulé poli et leviers d'embrayage avec véritable bague en bronze
- De nombreux leviers d'embrayage sont disponibles en longueurs standard et « shorty »
- Les leviers shorty sont des leviers d'embrayage au design moderne plus courts d'environ 13 mm (½") que les leviers d'origine
- Compatibles avec les cocottes d'origine et Moose Racing®
- Poli et noir disponibles en fonction des modèles
- Vendus séparément

**LEVIER D'EMBRAYAGE TYPE ORIGINE**

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	POLI	NOIR
----------------------------	------	------

GAS GAS

125/200/250/300/450 97-07	0613-0016	-
EC/XC 250/300 18	-	0613-1808

HONDA

CR80R 85-97	M553-10-16	M553-10-15
CR80/85R 98-07	M553-10-16	M553-10-15
CR125/250R 86-91	M553-10-16	M553-10-15
CR125R 92-04	M553-10-16	M553-10-15
CRF150/230F 03-18	0613-0033	-
CRF150R 07-18	M553-10-16	M553-10-15
XR200R 02	M553-10-16	M553-10-15
CR250/500R 92-03	M553-10-16	M553-10-15
XR250/400R 96-05	M553-10-16	M553-10-15
CRF450R 02-03	M553-10-16	M553-10-15
XR650R 00-07	M553-10-16	M553-10-15

HUSABERG

TE 125 12-14	0613-1387	0613-1386
FE 250 13-14	0613-1389	0613-1388
TE 250 11-14	0613-1389	0613-1388
TE 300 11-14	0613-1389	0613-1388
FE 350 13-14	0613-1389	0613-1388
FE 390 10-12	0613-1389	0613-1388
FC 450 04-05	0613-1806	0613-1807
FE450 09-14	0613-1389	0613-1388
FE 501 13-14	0613-1389	0613-1388
FE 570 09-12	0613-1389	0613-1388

HUSQVARNA

TC 85 14-17	0613-1385	0613-1384
TC 125 14-18	0613-1387	0613-1386
TE 150 17	0613-1387	0613-1386
TC 250 15-16	0613-1389	0613-1388
TC 250 17	0613-1387	0613-1386
FC 250 14-15	0613-1389	0613-1388
FC 250 16-17	0613-1387	0613-1386
FE 250 14-16	0613-1389	0613-1388
FE 250 17	0613-1387	0613-1386
TE 250 14-16	0613-1389	0613-1388
TE 250 17	0613-1387	0613-1386
TE 300 14-16	0613-1389	0613-1388
TE 300 17	0613-1387	0613-1386
TX 300 17	0613-1387	0613-1386
FC 350 14-15	0613-1389	0613-1388
FC 350 16-17	0613-1387	0613-1386
FE 350 14-16	0613-1389	0613-1388
FE 350 17	0613-1387	0613-1386
FX 350 17	0613-1387	0613-1386
FC 450 04-05	0613-1806	0613-1807
FC 450 14-15	0613-1389	0613-1388
FC450 16-17	0613-1387	0613-1386
FE 450 14-16	0613-1389	0613-1388
FE 450 17	0613-1387	0613-1386
FX 450 17	0613-1387	0613-1386
FE 501 14-16	0613-1389	0613-1388
FE 501 17	0613-1387	0613-1386
KAWASAKI		
KX80 83-93	M553-22-15	-
KX80/100 94-97	M553-22-15	-

LEVIER D'EMBRAYAGE TYPE ORIGINE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	POLI	NOIR
KAWASAKI (SUITE)		
KX125/250/500 87-89	M553-22-15	-
KLX125/L 03-06	M553-30-15	-
KDX200 83-88	M553-22-15	-
KDX200/250 89-94	M553-22-15	-
KDX200/220R 95-06	M553-22-15	-
KX250 84-86	M553-22-15	-
KX250 05-10	M553-42-15	-
KLX250R 94-96	M553-22-15	-
KX250F 05-18	M553-42-15	-
KLX300 97-07	M553-22-15	-
KX450F 09-18	M553-42-15	-
KLX650R 93-96	M553-22-15	-
KTM		
65SX 04-13	0613-1806	0613-1807
65SX 14-17	0613-1385	0613-1384
85SX 04-12	0613-1806	0613-1807
85SX 13-18	0613-1385	0613-1384
105SX 04-12	0613-1806	0613-1807
125EXC 06-08	0613-1806	0613-1807
125EXC 09-16	0613-1387	0613-1386
125SX 06-13	0613-1806	0613-1807
125SX 14-15	0613-1387	0613-1386
125SX 16-18	0613-1389	0613-1388
125SX 06-08	0613-1806	0613-1807
144SX 05-08	0613-1806	0613-1807
144SX 14-15	0613-1387	0613-1386
150SX 09-16	0613-1387	0613-1386
150SX 17-18	0613-1389	0613-1388
150XC 10-14	0613-1387	0613-1386
200EXC 06-08	0613-1806	0613-1807
200EXC 09-16	0613-1387	0613-1386
200XC 06-09	0613-1806	0613-1807
200XC-W 06-08	0613-1806	0613-1807
200XC-W 09-16	0613-1387	0613-1386
250EXC 06-17	0613-1389	0613-1388
250EXC-F 06-17	0613-1389	0613-1388
250SX 06-18	0613-1389	0613-1388
250SX-F 05-06	0613-1806	0613-1807
250SX-F 07-18	0613-1389	0613-1388
250SX-F 06-07	0613-1389	0613-1388
250SX-F 06-08	0613-1389	0613-1388
250XC 06-17	0613-1389	0613-1388
250XC-F 07-17	0613-1389	0613-1388
250XC-F 07-16	0613-1389	0613-1388
250XC-W 07-16	0613-1389	0613-1388
300EXC-E 07-08	0613-1389	0613-1388
300XC 06-16	0613-1389	0613-1388
300XC-W 06-13	0613-1389	0613-1388
300XC-W 14	0613-1387	0613-1386
300XC-W 15-18	0613-1389	0613-1388
350EXC-F 12-18	0613-1389	0613-1388
350 FREERIDE 12-16	0613-1385	0613-1384
350SX-F 11-18	0613-1389	0613-1388
350XC-F 11-17	0613-1389	0613-1388
350XC-F 12-16	0613-1389	0613-1388
400EXC 09-11	0613-1389	0613-1388
450EXC 07-16	0613-1389	0613-1388
450EXC-F 17	0613-1389	0613-1388
450EXC-R 08	0613-1389	0613-1388
450SX-F 03-08	0613-1806	0613-1807
450SX-F 09-12	0613-1387	0613-1386
450SX-F 13-18	0613-1389	0613-1388
450SX-S 06	0613-1806	0613-1807
450SX-F 07-08	0613-1806	0613-1807
450XC-F 13-17	0613-1389	0613-1388
450XCR-W 08	0613-1389	0613-1388
450XC-W 09-16	0613-1389	0613-1388
500EXC 12-16	0613-1389	0613-1388
500EXC-F 17-18	0613-1389	0613-1388
500XC-W 12-16	0613-1389	0613-1388
505XC-F 09	0613-1387	0613-1386
505SX-F 07-08	0613-1806	0613-1807
525EXC 07-11	0613-1389	0613-1388
530EXC-R 08	0613-1389	0613-1388
530XCR-W 08	0613-1389	0613-1388
530XC-W 09-10	0613-1389	0613-1388

LEVIER D'EMBRAYAGE TYPE ORIGINE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	POLI	NOIR
SUZUKI		
RM80/85 86-09	M553-30-15	-
DR100/125/200 82-88	M553-30-15	-
DRZ125/L 03-06	M553-30-15	-
RM125/250 85-95	M553-30-15	-
RM125/250 96-03	M553-30-15	-
RM125/250 04-10	M553-30-15	-
DR250R 90-93	M553-30-15	-
RMX250 89-98	M553-30-15	-
RMZ250 05-06	M553-42-15	-
RMZ250 07-18	0613-1810	0613-1809
DR350R 90-00	M553-30-15	-
DR400R 90-03	M553-30-15	-
DR400R 04-06	0613-0032	-
CRF150R 07-18	M553-15-27	M559-10-28
XR200R 96-01	M559-15-17	M559-15-18
XR200R 02	M559-15-27	M559-10-28
XR250/350R 86-95	M559-15-17	M559-15-18
XR250/400R 96-05	M559-15-27	M559-10-28
CR250/500R 92-03	M559-15-27	M559-10-28
CR250 04-07	0613-0032	-
CRF250/450R 04-06	0613-0032	-
CRF250R 07-18	0613-0032	-
CRF250X 04-09; 12-18	0613-0032	-
CRF450R 02-03	M559-15-27	M559-10-28
CRF450X 05-09 12-18	0613-0032	-
CRF450R 07-18	0613-0032	-
XR600R 86-01	M559-15-17	M559-15-18
XR650R 00-07	M559-15-27	M559-10-28
KAWASAKI		
KX65 00-18	M559-20-47	-
KX80 83-87	M559-20-37	-
KX80 88-93	M559-20-37	-
KX80/100 94-96	M559-20-37	-
KX80/100 97-97	M559-20-37	-
KX80/100 99-00	M559-20-47	-
KX85/100 01-13	M559-20-47	-
KLX125/L 03-06	M559-30-47	-
KX125/250/500 87-89	M559-20-37	-
KX125/250/500 90-92	M559-20-47	-
KX125/250/500 93-96	M559-20-47	-
KX125/250 97-99	M559-20-47	-
KX125 00-05	M559-20-47	-
KDX200 83-88	M559-20-37	-
KDX200/250 89-94	M559-20-37	-
KDX200/220 95-06	M559-20-37	-
SUITE À LA PAGE SUIVANTE		

LEVIER D'EMBRAYAGE SHORTY (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	POLI	NOIR
KAWASAKI (SUITE)		
KLX250R 94-96	M559-20-37	-
KX250 84-86	M559-20-37	-
KX250 00-04	M559-20-47	-
KX250 05-08	M559-40-67	-
KX250F 04	M559-20-47	-
KX250F 05-18	M559-40-67	-
KLX300 97-07	M559-20-37	-
KX450F 06-18	M559-40-67	-
KX500 97-04	M559-20-47	-
KLX650R 93-96	M559-20-37	-
KTM		
TOUS AVEC EMBRAYAGE MÉCAN. 93-98	M559-50-17 ³	-
TOUS AVEC EMBRAYAGE HYDR. 99-05	M559-50-27 ¹	-
SX/EXC 98-99	M559-50-27 ¹	-
65SX 04-13	M559-50-27 ¹	-
65/85XC 08-09	M559-50-27 ¹	-
85SX 03-11	M559-50-27 ¹	-
105SX 04 & 07-11	M559-50-27 ¹	-
105XC 08-09	M559-50-27 ¹	-
125SX 04-08	M559-50-27 ¹	-
125SX 11-13	0613-0827	-
125SX 05	M559-50-27 ¹	-
150SX 09-11	0613-0827	-
144SX 08	M559-50-27 ¹	-
150XC 10-11	0613-0827	-
200EXC 04-05	M559-50-27 ¹	-
200SX 03-04	M559-50-27 ¹	-
200XC/XC-W 06-08	M559-50-27 ¹	-
200XC 09	0613-0827	-
200XC-W 09-11	0613-0827	-
250EXC/SX 03-06	M559-50-27 ¹	-
250EXC-G 03	M559-50-27 ¹	-
250SX/SXS 07-08	0613-0192 ²	-
250SX 06	M559-50-27 ¹	-
250SX 07-13	0613-0192 ²	-
250XC 06-13	0613-0192 ²	-
250XC-W 06-11	0613-0192 ²	-
250XCF 07-08	0613-0192 ²	-
250XCF-W 07-11	0613-0192 ²	-
300EXC/MXC 03-05	M559-50-27 ¹	-
300XC/XC-W 06-11	0613-0192 ²	-
350EXC-F/XCF-W 12-13	0613-0192 ²	-
350SXF/XCF 11-13	0613-0192 ²	-
400EXC 04-06	M559-50-27 ¹	-
400XC-W 09-10	0613-0192 ²	-
450XC-W 10-12	0613-0192 ²	-
450EXC 04-06	M559-50-27 ¹	-
450EXC 09-11	0613-0192 ²	-
450EXC-G/MXC-G 03	M559-50-27 ¹	-
450EXC-R 08	0613-0192 ²	-
450SMR 06	M559-50-27 ¹	-
450SX-F 07-08	M559-50-27 ¹	-
450SX-F 09-12	0613-0827	-
450SX/SXS 03-06	M559-50-27 ¹	-
450XC 06-07	M559-50-27 ¹	-
450XCF 09	M559-50-27 ¹	-
450XC-W SIX DAYS 10-11	0613-0192 ²	-
450SMR 12	0613-0827	-
505SX-F/XCF 08	M559-50-27 ¹	-
505KCF 08	0613-0192 ²	-
525EXC 04-06	M559-50-27 ¹	-
525EXC-G/MXC-G 03	M559-50-27 ¹	-
525SMR 04-05	M559-50-27 ¹	-
525SX 04-06	M559-50-27 ¹	-
525XC/XC-W 07	M559-50-27 ¹	-
530EXC/XC-W SIX DAYS 09-11	0613-0192 ²	-
625SMC 04-06	M559-50-27 ¹	-
625SXC 03-05	M559-50-27 ¹	-
SUZUKI		
RM60/65/100 03-15	M559-20-47	-
RM80/85 86-06	M559-30-47	-
DR100/125/200 82-88	M559-30-47	-
RM125-250 85-95	M559-30-47	-

LEVIER D'EMBRAYAGE SHORTY (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	POLI	NOIR
SUZUKI (SUITE)		
RM125/250 96-03	M559-30-47	-
RM125/250 04-10	M559-30-47	-
DRZ125/L 03-09	M559-30-47	-
DR250R 82-00	M559-30-47	-
RMX250 89-98	M559-30-47	-
RM2250 04	M559-20-47	-
RM250 05-06	M559-40-67	-
RM2250 07	M559-20-47	-
RM2250 08-17	M559-30-47	-
DR350R 90-00	M559-30-47	-
DR7400 00-03	M559-30-47	-
RM2450 05	M559-20-47	-
RM2450 06-07	M559-20-47	-
RM2450 08-17	M559-30-47	-
YAMAHA		
YZ80 95-96	M559-40-37	-
YZ80 97-00	M559-40-37	-
YZ80/85 01-18	M559-40-37	-
TTR125/L/250 00-05	M559-40-37	-
YZ125/250 89-95	M559-40-37	-
YZ125/250 96-99	M559-40-37	-
YZ125/250/426F 00	M559-40-67	-
YZ125/250 01-18	M559-40-67	-
TW200 01-05	M559-40-37	-
WR250 91-96	M559-40-37	-
WR250 97	M559-40-37	-
WR250/426F 01-02	M559-40-67	-
WR250F 03-04	0613-0034	-
YZ250F 01-06	M559-40-67	-
YZ250F 07-08	M559-40-67	-
YZ250F 09-18	0613-0427	-
WR400F 96-99	M559-40-37	-
WR400F 00	M559-40-67	-
YZ426F/450F 01-07	M559-40-67	-
WR450F 03-04	0613-0034	-
YZ450F 08	M559-40-67	-
YZ450F 09-18	0613-0427	-
1 - LEVIER TYPE MAGURA / RÉFÉRENCE OEM # 54602031000 2 - LEVIER TYPE BREMBO / RÉFÉRENCE OEM # 54802031000 3 - RÉFÉRENCE OEM # 54602055200		
LEVIER D'EMBRAYAGE TYPE ORIGINE		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	POLI	NOIR

LEVIER D'EMBRAYAGE TYPE ORIGINE (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	POLI	NOIR
HUSQVARNA (SUITE)		
TE 250 14	0614-1149	0614-1148
TE 300 11-13	0614-1511	0614-1512
TE300 14	0614-1149	0614-1148
FE 350 12-13	0614-1149	0614-1148
FE 350 14	0614-1149	0614-1148
FE 390 10-12	0614-1511	0614-1512
FE 450 09-13	0614-1511	0614-1512
FE 450 14	0614-1149	0614-1148
FE 501 13	0614-1511	0614-1512
FE 501 14	0614-1149	0614-1148
FE 570 09-12	0614-1511	0614-1512
HUSQVARNA		
TC 85 14-17	0614-1147	0614-1146
TC 125 14-17	0614-1149	0614-1148
TE 150 17	0614-1149	0614-1148
FE 250 13	0614-1511	0614-1512
TC 250 14-17	0614-1149	0614-1148
TE 250 14-17	0614-1149	0614-1148
FC 250 14-17	0614-1149	0614-1148
FE 250 14-17	0614-1149	0614-1148
TE 300 14-17	0614-1149	0614-1148
TX 300 17	0614-1149	0614-1148
FC 350 14-17	0614-1149	0614-1148
FE 350 13	0614-1511	0614-1512
FE 350 14-17	0614-1149	0614-1148
FX 350 17	0614-1149	0614-1148
FC 450 14-17	0614-1149	0614-1148
FE 450 14-17	0614-1149	0614-1148
FX 450 17	0614-1149	0614-1148
FE 501 14-17	0614-1149	0614-1148
KAWASAKI		
KX65 00-15	M553-23-10	-
KX80 88-93	M553-22-10	-
KX80/100 94-96	M553-20-10	-
KX80/100 97	M553-21-15	-
KX80/100 98-00	M553-21-15	-
KX85 01-18	M553-23-10	-
KX100 01-18	M553-23-10	-
KLX125L 03-06	M553-30-10	-
KX125/250/500 88-92	M553-22-10	-
KX125/250/500 93-96	M553-20-10	-
KX125/250 97-99	M553-21-15	-
KX125 00-05	M553-23-10	-
KDX200/250 89-94	M553-22-10	-
KDX200/220 95-06	M553-20-10	-
KLX250R 94-96	M553-20-10	-
KX250 00-04	M553-23-10	-
KX250 05-08	M553-23-10	-
KX250F 04	M553-23-10	-
KX250F 05-12	M553-23-10	-
KX250F 13-18	0614-0164	-
KLX300 97-07	M553-20-10	-
KX450F 06-12	M553-23-10	-
KX450F 13-18	0614-0164	-
KX500 97-04	M553-21-15	-
KLX650R 93-96	M553-20-10	-
KTM		
TOUS MODÈLES AVEC FREINS HYDRAULIQUES 93-98	M553-50-10 ^{1/4}	-
65SX 04-08	0614-0015 ⁵	-
65SX 12-13	0614-1513	0614-1514
65SX 14-18	0614-1147	0614-1146
85SX 05-12	0614-1515	0614-1516
85SX 13-17	0614-1147	0614-1146
105SX 02-11	0614-1515	0614-1516
125EXC 14-16	0614-1149	0614-1148
125SX 06-13	0614-1511	0614-1512
125SX 14-18	0614-1149	0614-1148
144SX 07-08	0614-1511	0614-1512
150SX 09-13	0614-1511	0614-1512
150SX 14-18	0614-1149	0614-1148
150XC 14	0614-1149	0614-1148
200EXC 14-16	0614-1149	0614-1148
200XC-W 14-16	0614-1149	0614-1148
250EXC 14-17	0614-1149	0614-1148

LEVIER D'EMBRAYAGE TYPE ORIGINE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	POLI	NOIR
KTM (SUITE)		
250EXC-F 14-18	0614-1149	0614-1148
250 FREERIDE 14-16	0614-1147	0614-1146
250SX 06-13	0614-1511	0614-1512
250SX 14-18	0614-1149	0614-1148
250SX-F 05-13	0614-1511	0614-1512
250SX-F 14-18	0614-1149	0614-1148
250SX-S 06-07	0614-1511	0614-1512
250SX-F 06-08	0614-1511	0614-1512
250XC 14-17	0614-1149	0614-1148
250XC-F 14-17	0614-1149	0614-1148
250XCF-W 14-16	0614-1149	0614-1148
250XC-W 06-13	0614-1149	0614-1148
300XC 14-17	0614-1149	0614-1148
300XC-W 14-18	0614-1149	0614-1148
350XC-F 14-18	0614-1149	0614-1148
350 FREERIDE 12-16	0614-1147	0614-1146
350SX-F 11-13	0614-1511	0614-1512
350SX-F 14-18	0614-1149	0614-1148
350XC-F 14-17	0614-1149	0614-1148
350XCF 14-16	0614-1149	0614-1148
450EXC-F 17	0614-1149	0614-1148
450SX-F 07-13	0614-1511	0614-1512
450SX-F 14-18	0614-1149	0614-1148
450SX-S 06	0614-1511	0614-1512
450SX-F 07-08	0614-1511	0614-1512
450XC-F 14-17	0614-1149	0614-1148

LEVIER D'EMBRAYAGE TYPE ORIGINE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	POLI	NOIR
KTM (SUITE)		
450XC-W 15-16	0614-1149	0614-1148
500EXC 14-16	0614-1149	0614-1148
500EXC-F 17-18	0614-1149	0614-1148
500XC-W 14-16	0614-1149	0614-1148
505XF 07-08	0614-1511	0614-1512
SX/EXC 93-99	M553-50-10 ^{1a}	-
SX/EXC 03-04	0614-0044 ³	-
SX/EXC/XC 05-11 AVEC EMBRAYAGE MAGURA	0614-0066 ²	-
SX/XC/XC-F/ XC-W 06-11 AVEC EMBRAYAGE BREMBO	0614-0066 ²	-
SUZUKI		
RM65 03-05	M553-23-10	-
RM80 86-01	M553-30-10	-
RM85 02-04	M553-30-10	-
RM85 05-10, 12	M553-23-10	-
RM100 03	M553-23-10	-
DRZ125L 03-09	M553-30-10	-
RM125-250 85-95	M553-30-10	-
RM125/250 96-03	M553-31-10	-
RM125/250 04-10	M553-23-10	-
DR250R 90-93	M553-30-10	-
RMZ250 04-18	0614-1524	0614-1523
RMX250 89-98	M553-30-10	-
DR350R 90-00	M553-30-10	-
DRZ400 00-03	M553-31-10	-

LEVIER D'EMBRAYAGE TYPE ORIGINE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	POLI	NOIR
SUZUKI (SUITE)		
RMZ450 05-17	0614-1524	0614-1523
YAMAHA		
YZ80 95-96	M553-40-10	-
YZ80 97-00	M553-41-10	-
YZ80/85 01-15	M553-23-10	-
TTR125L/250 00-04	M553-40-10	-
YZ125/250 89-95	M553-40-10	-
YZ125/250 96-99	M553-41-10	-
YZ125/250/426F 00	M553-41-10	-
YZ125/250 01-07	M553-23-10	-
YZ125/250 08-18	0614-0164	-
WR250 91-96	M553-40-10	-
WR250 97	M553-41-10	-
WR250/426F 01-02	M553-23-10	-
WR250F/450F 03-18	M553-23-10	-
YZ250F 01-06	M553-23-10	-
YZ250F 07-18	0614-0164	-
YZ250F 15-18	0614-0164	-
WR400F 96-00	M553-41-10	-
YZ426/450 01-07	M553-23-10	-
YZ450F 08-18	0614-0164	-

1 - PAS POUR KTM 65/85 SX
2 - RÉFÉRENCE OEM # 54813002100
3 - RÉFÉRENCE OEM # 54813002200
4 - RÉFÉRENCE OEM # 50213020000
5 - RÉFÉRENCE OEM # 47013002000 - 47013001000

**COCOTTE D'EMBRAYAGE EZ ADJUST**

- La cocotte d'embrayage à réglage rapide améliore votre machine par rapport au système d'origine
- Idéale pour un réglage à la volée de la tension de câble
- L'insert en nylon permet au système de tourner en cas d'impact
- Compatible avec les leviers d'origine et Moose Racing®

COCOTTE EZ ADJUST

CONSTRUCTEUR/MODEL/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
CR80R 85-97	M556-16
CR80/85R 98-07	M556-16
XR80/100 90-03	M556-17
CR125/250R 86-91	M556-16
CR125R 92-04	M556-16
XR200R 02	M556-16
CR250/500R 92-03	M556-16
XR250/400R 96-05	M556-16
XR250/350R 86-95	M556-17
XR600R 86-01	M556-17
XR650R 00-05	M556-16
KAWASAKI	
KX65 00-18	M556-20
KX80 83-87	M556-30
KX80 88-93	M556-30
KX80/100 94-96	M556-30
KX80/100 97-99	M556-30
KX85/100 01-18	M556-20
KLX125/L 03-06	M556-30
YAMAHA	
YZ80 95-00	M556-40
YZ85 02-18	M556-40
TTR125L/250 00-05	M556-40
YZ125/250 86-99	M556-40
WR250 91-97	M556-40
WR400F 96-99	M556-40

PIÈCES DE RECHANGE DE LEVIER

DESCRIPTION	RÉF. N°
DÉMARREUR À CHAUD COMPLET YAMAHA	0615-0244
UNIQUEMENT LEVIER DE DÉMARRAGE À CHAUD YZF - NOIR	0615-0245
UNIQUEMENT LEVIER DE DÉMARRAGE À CHAUD CRF - ARGENT	0615-0246
VIS DE PIVOT XR	0615-0247
VIS DE PIVOT CR	0615-0248
VIS DE PIVOT KTM	0615-0249
VIS DE PIVOT DR	0615-0250
VIS DE PIVOT KK	0615-0251
VIS DE PIVOT YZ	0615-0252
VIS DE PIVOT YZF	0615-0253
AJUSTEUR DE REMplacement YAMAHA	0615-0254
RÉGULATEUR DE REMplacement UNIVERSEL	0615-0181
AJUSTEUR DE REMplacement	0615-0256
SYSTÈME DE DÉMARRAGE À CHAUD DE REMplacement	0615-0257
INSERTS DE COCOTTE DE RECHANGE 3PK	0615-0180



COCOTTE D'EMBRAYAGE TYPE ORIGINE

- Fabriquée en aluminium coulé
- Inclut une molette de réglage de câble et une vis de pivot
- Beaucoup comprennent également un démarrage à chaud
- Démarrage à chaud disponible séparément pour certains modèles
- Compatible avec les leviers d'origine et Moose Racing®

COCOTTE D'EMBRAYAGE TYPE ORIGINE

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	POLIE	NOIRE
HONDA		
XR80/100R 96-03	M555-17	M555-15
CR80R 85-97	M555-16	M555-10
CR80/85R 98-07	M555-16	M555-10
CRF100 04-15	M555-17	M555-15
CR125/250R 86-91	M555-16	M555-10
CR125R 92-04	M555-16	M555-10
CR125R 05-07	0615-0015	-
CRF150R 07-18	0615-0003 ^a	-
XR200R 96-02	M555-17	M555-15
CR250/500R 92-03	M555-16	M555-10
CR250 04-07	0615-0015	-
CRF250/450R 04-06	0615-0016 ^a	-
CRF250R 07-18	0615-0016 ^a	-
CRF250X 04-09; 12-18	0615-0016 ^a	-
XR250/350R 86-95	M555-17	M555-15
XR250/400R 96-05	M555-16	M555-10
CRF450R 02-03	0615-0003 ^a	-
CRF450R 07-08	0615-0016 ^a	-

COCOTTE D'EMBRAYAGE TYPE ORIGINE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	POLIE	NOIRE
HONDA (SUITE)		
CRF450R 09-18	0615-0015	-
CRF450X 05-09; 12-18	0615-0016 ^a	-
XR600R 86-01	M555-17	M555-15
XR650R 00-07	M555-16	M555-10
KAWASAKI		
KX65 00-15	M555-20	-
KX80 83-87	M555-30	-
KX80 88-93	M555-30	-
KX80/100 94-97	M555-30	-
KX80/100 98-00	M555-20	-
KX85/100 01-13	M555-20	-
KLX125/L 03-06	M555-30	-
KX125/250/500 87-89	M555-30	-
KX125/250/500 90-92	M555-20	-
KX125/250/500 93-96	M555-20	-
KX125/250 97-99	M555-20	-
KX125 00-05	M555-20	-
KDX200 83-88	M555-30	-
KDX200/250 89-94	M555-30	-
KDX200/220 95-06	M555-30	-
KLX250R 94-96	M555-30	-
KX250 84-86	M555-30	-
KX250 00-04	M555-20	-
KX250 05-08	M555-42	-
KX250F 04	0615-0017 ^a	-
KX250F 05-18	0615-0037 ^a	-
KX250F 11	M555-20	-
KLX300 97-07	M555-30	-
KX450F 06-08	0615-0037 ^a	-
KX450F 09-18	M555-20	-
KX450 19	0613-1875	0613-1876
KLX650R 93-96	M555-30	-
KTM		
TOUS AVEC EMBRAYAGE MÉCAN. 93-98	M555-50 ^a	-
SUZUKI		
RM60/65/100 03-09	M555-20	-
RM80/85 86-06	M555-30	-
DR100/125/200 82-88	M555-30	-

COCOTTE D'EMBRAYAGE TYPE ORIGINE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	POLIE	NOIRE
SUZUKI (SUITE)		
DR125/L 03-06	M555-30	-
RM125/250 85-10	M555-30	-
DR250R 82-00	M555-30	-
RM250 04	0615-0017 ^a	-
RM250 05-06	0615-0037 ^a	-
RM250 07	0615-0050 ^a	-
RM250 08-17	M555-30 ^b	-
RMX250 89-98	M555-30	-
DR350R 90-00	M555-30	-
DR400 00-03	M555-30	-
RMZ450 05	M555-20	-
RMZ450 06-07	0615-0050 ^a	-
RMZ450 08-12, 14-17	M555-30 ^b	-
YAMAHA		
YZ80 95-96	M555-40	-
YZ80 97-00	M555-40	-
YZ80/85 01-14	M555-40	-
TTR125/250 00-05	M555-40	-
YZ125/250 89-95	M555-40	-
YZ125/250 96-99	M555-40	-
YZ125/250/426F 00	M555-42 1	-
YZ125/250 01-14	M555-42 1	-
WR250 91-96	M555-40	-
WR250 97	M555-40	-
WR250/426F 01-02	0615-0058 ^a	-
WR250/450F 03-12	0615-0018 ^a	-
YZ250F 01-06	0615-0058 ^a	-
YZ250F 07-08	0615-0058 ^a	-
WR400F 96-99	M555-40	-
WR400F 00	0615-0058 ^a	-
YZ426/450F 01-07	0615-0058 ^a	-
YZ450F 08	0615-0058 ^a	-

1 - POUR LES 4 TEMPS, ADAPTATEUR POUR DÉMARRAGE À CHAUD VENDU SÉPARÉMENT, ARTICLE N°0615-0002

2 - LA COCOTTE INCLUT UN LEVIER DE DÉMARRAGE À CHAUD.

3 - LE NOUVEAU MODÈLE RMZ250/450 08 UTILISE UN DÉMARREUR À CHAUD DANS LE DISQUE DE FREIN DROIT.

4 - PAS POUR KTM 65/85 SX



CÂBLES

- Câble d'embrayage et câble d'accélérateur
- Gaine externe en PVC noir pour un maximum de flexibilité et de durabilité
- Carcasse interne en acier embobinée de façon serrée pour de faibles rapports de compression
- Un intérieur de gaine en nylon pré-lubrifié garantit une utilisation tout en souplesse et une longue durée de vie
- Les extrémités des câbles sont serties avant le moulage final pour garantir une résistance supérieure au tirage
- Composants en caoutchouc moulé EPDM pour une grande résistance aux UV et une longue durée de vie
- Les composants moulés par injection sont usinés à partir d'un matériau POM ultra-résistant

CÂBLES

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. EMBRAYAGE	RÉF. ACCÉLÉRATEUR
HONDA		
CRF50F 04-12	-	0650-1245
XR50R 00-03	-	0650-1245
Z-50R 86-99	-	0650-1245
Z-50RD 86	-	0650-1245
CRF70F 04-12	-	0650-1244
CT70 TRAIL 91-94	-	0650-1244
XR70R 97-03	-	0650-1244
XL75 77-79	0652-1675	-
XR75 73-78	0652-1676	-
CR80 80-83	0652-1677	-

CÂBLES (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. EMBRAYAGE	RÉF. ACCÉLÉRATEUR
HONDA (SUITE)		
CR80 84-95	0652-1677	0650-1176
CR80R 96-02	0652-1677	0650-1177
CR80RB 96-02	0652-1677	0650-1177
CRF80F 04-13	0652-1676	0650-1178
XL80S 80-85	0652-1675	-
XR80 79-82	0652-1676	-
XR80 83-84	0652-1676	0650-1176
XR80R 85	0652-1676	0650-1176
XR80R 86-03	0652-1676	0650-1178
CR85R/RB 03-07	0652-1677	0650-1177

CÂBLES (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. EMBRAYAGE	RÉF. ACCÉLÉRATEUR
HONDA (SUITE)		
CRF100F 04-13	0652-1676	0650-1179
XL100S 81-85	0652-1675	-
XR100 81-84	0652-1675	-
XR100R 85	0652-1676	-
XR100R 86-03	0652-1676	0650-1179
CR125R 84	0652-1768	0650-1180
CR125R 85-86	0652-1768	0650-1266
CR125R 87-89	0652-1679	0650-1266
CR125R 90-92	0652-1679	-
CR125R 93-97	0652-1679	0650-1180
CR125R 98-99	0652-1680	0650-1180
CR125R 00-03	0652-1679	0650-1181
CR125R 04-07	0652-1678	-
CRF125F 14-18	0652-1977	-
XL125 79-84	0652-1681	-
CRF150F 03-05	0652-1684	0650-1183
CRF150F 06-17	-	0650-1183
CRF150R/RB 07-18	-	0650-1184
XL185 79-83	0652-1681	-
XR185 79	0652-1681	-
XL200R 83-84	0652-1681	0650-1266
XR200 80-84	0652-1681	-
XR200R 81-83	0652-1681	0650-1266
XR200R 86-02	0652-1681	0650-1186
CRF230F 03-17	0652-1684	0650-1187
CRF230L 08-09	0652-1685	-
CRF230M 09	0652-1685	-
CR250R 84	0652-1723	0650-1180
CR250R 85	0652-1723	0650-1266
CR250R 86-89	0652-1723	0650-1192
CR250R 90-97	0652-1723	0650-1180

CÂBLES (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. EMBRAYAGE	RÉF. ACCÉLÉRATEUR
HONDA (SUITE)		
CR250R 98-04	0652-1686	0650-1180
CR250R 05-07	0652-1686	0650-1181
CRF250R 04-06	0652-1688	0650-1709
CRF250R 07	0652-1688	0650-1193
CRF250R 08-09	0652-1687	0650-1193
CRF250R 10-13	0652-1749	0650-1194
CRF250R 14-17	0652-1942	-
CRF250R 18	-	0650-1707
CRF250X 04-06	0652-1689	0650-1709
CRF250X 07	0652-1689	0650-1193
CRF250X 08-17	0652-1688	0650-1193
XL250R 82-83	-	0650-1273
XL250R 84-85	-	0650-1186
XL250R 86-87	-	0650-1271
XR250L 91-96	0652-1690	-
XR250R 84-85	-	0650-1186
XR250R 86-95	0652-1690	0650-1272
XR250R 96-04	0652-1747	0650-1195
XL350R 84-85	-	0650-1196
XR350R 83-84	-	0650-1196
XR400R 96-04	0652-1748	0650-1264
CRF450R 02-06	0652-1689	0650-1709
CRF450X 05-06	0652-1751	0650-1709
CRF450X 07-17	0652-1751	0650-1193
CRF450R 07-08	0652-1689	0650-1193
CRF450R 09-12	0652-1749	0650-1194
CRF450R 13-14	0652-1750	0650-1194
CRF450R 15-16	0652-1943	0650-1194
CRF450R 17	0652-2312	0650-1707
CRF450R 18	-	0650-1707
CRF450RX 17	0652-2313	0650-1707
CRF450RX 18	-	0650-1707
CRF450X 05-06	0652-1751	0650-1709
CRF450X 07-17	0652-1751	0650-1193
CR500R 84	0652-1723	0650-1180
CR500R 85-89	0652-1723	0650-1192
CR500R 90-01	0652-1723	0650-1180
XL600R 83-87	-	0650-1196
XR600R 85-87	0652-1752	0650-1196
XR600R 88-00	0652-1752	0650-1187
XR650L 93-18	0652-1752	0650-1199
XR650R 00-07	0652-1753	0650-1198
HUSABERG		
FE250 13-14	-	0650-1215
TE250 11-14	-	0650-1216
TE300 11-14	-	0650-1216
FE350 13-14	-	0650-1215
450FC 04-05	-	0650-1213
450FE 04-08	-	0650-1213
450FS-C 04-06	-	0650-1213
450FS-E 04-08	-	0650-1213
FE450 14	-	0650-1215
FE501 14	-	0650-1215
550FE 07-08	-	0650-1213
550FS-E 07	-	0650-1213
650FC 04-05	-	0650-1213
650FE 04-08	-	0650-1213
650FS-C 04-08	-	0650-1213
650FS-E 04-08	-	0650-1213
HUSQVARNA		
TC 65 18-19	-	0650-1217
TC 85 14-17	-	0650-1216
TC 85 18-19	-	0650-1718
TC 85 BW 19	-	0650-1718
CR125 00-07	0652-1767	-
CR125 08	-	-
CR125 09-12	0652-1767	-
CR125 13	-	-
TC 125 14-16	-	0650-1216
TC 125 17-19	-	0650-1704
TE 125 15-16	-	0650-1216
WR125 00-07	0652-1767	-
WR125 09-12	0652-1767	-
TE150 17-19	-	0650-1704
CR250 00-04	0652-1766	-

CÂBLES (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. EMBRAYAGE	RÉF. ACCÉLÉRATEUR
HUSQVARNA (SUITE)		
FC 250 14-15	-	0650-1216
FC 250 16-18	-	0650-1705
FE 250 14-16	-	0650-1215
FE 250 17-19	-	0650-1705
TC250 05-10	-	0650-1223
TC250 14-16	-	0650-1216
TC250 17-18	-	0650-1704
TE250 05-07	-	0650-1223
TE250 14-16	-	0650-1216
TE250 17-18	-	0650-1704
TE250 TPI 18	-	0650-1704
TX250 08-09	-	0650-1223
TE300 14-16	-	0650-1216
TE300 17-18	-	0650-1704
TX300 17-18	-	0650-1704
WR300 08-12	0652-1766	-
TE310 09	-	0650-1281
TE310 10	-	0650-1223
FC 350 14-15	-	0650-1215
FC 350 16-18	-	0650-1705
FE 350 14-16	-	0650-1215
FE 350 17-18	-	0650-1705
FX 350 17-18	-	0650-1705
FE 350S 15-16	-	0650-1215
FC 450 14-15	-	0650-1215
FC 450 16-18	-	0650-1705
FE 450 14-16	-	0650-1215
FE 450 17-19	-	0650-1705
SM450R 05-07	-	0650-1223
TC450 05-10	-	0650-1223
TE450 05-07	-	0650-1223
TX450 08-10	-	0650-1223
FE 501 14-16	-	0650-1215
FE 501 17-19	-	0650-1706
FE 501S 15-16	-	0650-1215
SM510R 05-07	-	0650-1223
TC510 05-09	-	0650-1223
TE510 05-07	-	0650-1223
TE510 08-10	-	0650-1281
SM610 06-08	-	0650-1223
TE610 06-08	-	0650-1223
KAWASAKI		
KX60 85-87	0652-1754	-
KX60 88-03	0652-1754	0650-1268
KX65 00-19	0652-1755	0650-1268
KDX80 87-88	-	0650-1267
KX80 87-88	-	0650-1267
KX80 89-00	0652-1727	0650-1267
KX80 [GRANDE ROUE] 92-94	0652-1727	0650-1267
KX85 01-13	0652-1727	0650-1267
KX85 14-19	0652-1998	0650-1596
KX85 [GRANDE ROUE] 01-13	0652-1727	0650-1267
KX85 [GRANDE ROUE] 14-18	0652-1998	0650-1596
KX100 95-13	0652-1727	0650-1267
KX100 14-19	0652-1998	0650-1596
KX110 02-18	-	0650-1269
KX110 10-18	-	0650-1269
KLX125 03-06	0652-1726	0650-1212
KLX125L 03-06	0652-1726	0650-1212
KX125 82-87	-	0650-1270
KX125 88-91	0652-1745	0650-1190
KX125 92-93	0652-1745	0650-1207
KX125 94	-	0650-1207
KX125 95-96	0652-1744	0650-1207
KX125 97-98	0652-1743	0650-1207
KX125 99	0652-1742	0650-1206
KX125 00-02	0652-1741	0650-1206
KX125 03	0652-1740	0650-1206
KX125 04-05	0652-1739	0650-1206
KX125L 04-05	0652-1738	0650-1211
KLX140 08-19	0652-1738	0650-1211
KLX140L 08-19	0652-1738	0650-1211
KDX175 82	-	0650-1270

CÂBLES (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. EMBRAYAGE	RÉF. ACCÉLÉRATEUR
KAWASAKI (SUITE)		
KDX200 83-87	-	0650-1270
KDX200 88	-	0650-1190
KDX200 89-94	0652-1737	-
KDX200 95-06	0652-1737	0650-1209
KDX220 97-05	0652-1737	0650-1209
KDX250 82-84	-	0650-1270
KDX250 91-94	0652-1674	-
KL250 SUPER SHERPA 00-10	0652-1673	-
KLR250 85-05	0652-1673	-
KLX250R 94-96	0652-1673	0650-1536
KLX250S 06-14	0652-1673	-
KLX250SF 09-10	0652-1673	-
KX250 82	-	0650-1270
KX250 84-86	-	0650-1190
KX250 87	-	0650-1190
KX250 88-89	-	0650-1190
KX250 90-91	0652-1674	0650-1190
KX250 92-93	0652-1674	0650-1207
KX250 94-95	0652-1674	0650-1207
KX250 96-97	0652-1674	0650-1207
KX250 98-99	0652-1674	0650-1207
KX250 00-01	0652-1674	0650-1207
KX250 02-03	0652-1674	0650-1207
KX250 04-05	0652-1674	0650-1207
KX250 06-07	0652-1674	0650-1207
KX250 08-09	0652-1674	0650-1207
KX250 10-05	0652-1674	0650-1207
KX250 11-12	0652-1674	0650-1207
KX250 13-14	0652-1674	0650-1207
KX250 15-16	0652-1674	0650-1207
KX250 17-18	0652-1674	0650-1207
KX250 19-20	0652-1674	0650-1207
KX250 21-22	0652-1674	0650-1207
KX250 23-24	0652-1674	0650-1207
KX250 25-26	0652-1674	0650-1207
KX250 27-28	0652-1674	0650-1207
KX250 29-30	0652-1674	0650-1207
KX250 31-32	0652-1674	0650-1207
KX250 33-34	0652-1674	0650-1207
KX250 35-36	0652-1674	0650-1207
KX250 37-38	0652-1674	0650-1207
KX250 39-40	0652-1674	0650-1207
KX250 41-42	0652-1674	0650-1207
KX250 43-44	0652-1674	0650-1207
KX250 45-46	0652-1674	0650-1207
KX250 47-48	0652-1674	0650-1207
KX250 49-50	0652-1674	0650-1207
KX250 51-52	0652-1674	0650-1207
KX250 53-54	0652-1674	0650-1207
KX250 55-56	0652-1674	0650-1207
KX250 57-58	0652-1674	0650-1207
KX250 59-60	0652-1674	0650-1207
KX250 61-62	0652-1674	0650-1207
KX250 63-64	0652-1674	0650-1207
KX250 65-66	0652-1674	0650-1207
KX250 67-68	0652-1674	0650-1207
KX250 69-70	0652-1674	0650-1207
KX250 71-72	0652-1674	0650-1207
KX250 73-74	0652-1674	0650-1207
KX250 75-76	0652-1674	0650-1207
KX250 77-78	0652-1674	0650-1207
KX250 79-80	0652-1674	0650-1207
KX250 81-82	0652-1674	0650-1207
KX250 83-84	0652-1674	0650-1207
KX250 85-86	0652-1674	0650-1207
KX250 87-88	0652-1674	0650-1207
KX250 89-90	0652-1674	0650-1207
KX250 91-92		

CÂBLES (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. EMBRAYAGE	RÉF. ACCÉLÉRATEUR
KTM (SUITE)		
EXC 125 98-09	-	0650-1216
EXE 125 00-01	-	0650-1216
SX 125 98-16	-	0650-1216
SXS 125 04	-	0650-1216
SX 144 07-08	-	0650-1216
SX 150 09-16	-	0650-1216
SX 150 17-19	-	0650-1704
XC 150 10-14	-	0650-1216
XC-W 150 17-19	-	0650-1704
EXC 200 98-05	-	0650-1216
MXC 200 98-03	-	0650-1216
SX 200 03-04	-	0650-1216
XC 200 06-09	-	0650-1216
XC-W 200 06-16	-	0650-1216
EGS 250 97-98	-	0650-1216
EXC 250 97-05	-	0650-1216
EXC-F 250 17-19	-	0650-1705
EXC-G 250 RACING 02	-	0650-1214
EXC-G 250 RACING 03-04	-	0650-1213
FREERIDE 250 R 15-17	-	0650-1216
MXC 250 98-01	-	0650-1216
SX 250 97-16	-	0650-1216
SX 250 17-19	-	0650-1705
SX-F 250 05-15	-	0650-1215
SX-F 250 16-19	-	0650-1705
SX-F 250 FACTORY EDITION 15	-	0650-1705
SXS 250 01-04	-	0650-1216
XC 250 06-16	-	0650-1216
XC 250 17-18	-	0650-1704
XC-F 250 07-15	-	0650-1215
XC-F 250 16-18	-	0650-1705
XC-FW 250 06-16	-	0650-1215
XC-W 250 06-16	-	0650-1216
XC-W 250 17-18	-	0650-1704
EGS 300 97-99	-	0650-1216
EXC 300 97-05	-	0650-1216
MXC 300 97-05	-	0650-1216
XC 300 06-16	-	0650-1216
XC 300 17-18	-	0650-1704
XC-W 300 06-16	-	0650-1216
XC-W 300 17-18	-	0650-1704
XC-W 300 SIX DAYS 15-16	-	0650-1216
XC-W 300 SIX DAYS 17-18	-	0650-1704
EXC-F 350 12-16	-	0650-1215
EXC-F 350 17-19	-	0650-1705
SX-F 350 11-15	-	0650-1215
SX-F 350 16-19	-	0650-1705
XC-F 350 11-15	-	0650-1215
XC-F 350 16-19	-	0650-1705
XC-FW 350 12-16	-	0650-1215
XC-FW 350 SIX DAYS 15-16	-	0650-1215
EXC 360 97	-	0650-1216
MXC 360 97	-	0650-1216
EXC 380 98-02	-	0650-1216
MXC 380 98-01	-	0650-1216
SX 380 00-02	-	0650-1216
EXC 400 00-02	-	0650-1214
EXC-G 400 04-06	-	0650-1213
MXC 400 01-02	-	0650-1214
SX 400 00-02	-	0650-1214
XC-W 400 07	-	0650-1213
XC-W 400 09-10	-	0650-1215
EXC 450 03-07	-	0650-1213
EXC 450 09-11	-	0650-1215
EXC-F 450 SIX DAYS 17-19	-	0650-1705
EXC-G 450 05-06	-	0650-1213
EXC-R 450 08	-	0650-1215
MXC-G 450 03-05	-	0650-1213
SMR 450 05-07	-	0650-1213
SMS 450 04	-	0650-1213
SX 450 03-06	-	0650-1213
SX-F 450 07-15	-	0650-1215
SX-F 450 16-18	-	0650-1705
SX-F 450 FACTORY EDITION 15-16	-	0650-1705
SXS 450 03-04	-	0650-1213

CÂBLES (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. EMBRAYAGE	RÉF. ACCÉLÉRATEUR
KTM (SUITE)		
XC 450 04-07	-	0650-1213
XC-F 450 08-15	-	0650-1215
XC-F 450 16-18	-	0650-1705
XCR-W 450 08	-	0650-1215
XC-W 450 07	-	0650-1213
XC-W 450 08-16	-	0650-1215
EXC 500 12-16	-	0650-1215
EXC 500 SIX DAYS 16	-	0650-1215
EXC-F 500 17-19	-	0650-1706
XC-W 500 12-16	-	0650-1215
SX-F 505 08	-	0650-1215
XC-F 505 08-09	-	0650-1215
EXC 520 00-02	-	0650-1214
MXC 520 01-02	-	0650-1214
SX 520 00-02	-	0650-1214
EXC 525 03-07	-	0650-1213
MXC-G 525 03-05	-	0650-1213
SMR 525 05	-	0650-1213
SX 525 03-06	-	0650-1213
XC 525 06-07	-	0650-1213
XC-W 525 07	-	0650-1213
EXC 530 09-11	-	0650-1215
EXC-R 530 08	-	0650-1215
XCR-W 530 08	-	0650-1215
XC-W 530 09-11	-	0650-1215
SXS 540 01-02	-	0650-1214
SXS 540 03-06	-	0650-1213
SMR 560 06-07	-	0650-1213
SMC 625 04-06	-	0650-1213
SXC 625 04	-	0650-1213
660 RALLY FACTORY REPL. 06	-	0650-1214
660 RALLY FACTORY REPL. 07	-	0650-1213
660 RALLY 02-05	-	0650-1214
660 RALLY FACTORY REPL. 08-09	-	0650-1213
SUZUKI		
RM60 03	0652-1754	0650-1268
RM65 03-05	0652-1755	0650-1268
RM80 86-01	0652-1728	0650-1238
RM85 02-17	0652-1728	0650-1238
RM85L 03-16	0652-1728	0650-1238
RM100 03	0652-1727	0650-1267
DRZ110 03-06	-	0650-1269
DR125 86-88	0652-1725	-
DR125SE 94-96	0652-1725	0650-1239
DR-Z125 03-17	0652-1726	0650-1212
DR-Z125L 03-17	0652-1726	0650-1212
RM125 86-87	0652-1721	-
RM125 88-91	0652-1721	0650-1240
RM125 92-93	0652-1720	0650-1240
RM125 94	0652-1724	0650-1240
RM125 95-97	0652-1724	0650-1241
RM125 98-00	0652-1723	0650-1241
RM125 01-03	0652-1722	0650-1242
RM125 04-08	0652-1999	0650-1242
SP125 86-88	0652-1725	-
DR200 86-88	0652-1725	-
DR200 SE 96-09	0652-1725	0650-1239
SP200 86-88	0652-1725	-
DR250 90-93	0652-1715	0650-1276
DR250S 90-92	0652-1715	-
DR250S 93	0652-1715	0650-1248
DR250S 94-95	0652-1714	0650-1248
RM250 82-85	-	0650-1240
RM250 86-89	0652-1721	0650-1240
RM250 90-92	0652-1720	0650-1240
RM250 93	0652-1720	0650-1243
RM250 94	0652-1724	0650-1243
RM250 95	0652-1724	0650-1240
RM250 96	0652-1723	0650-1240
RM250 97-00	0652-1723	0650-1241
RM250 01-03	0652-1722	0650-1242
RM250 04-08	0652-1999	0650-1242
RMX250 89	0652-1721	0650-1240
RMX250 90-92	0652-1720	0650-1240
RMX250 93-99	0652-1720	0650-1243

CÂBLES (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. EMBRAYAGE	RÉF. ACCÉLÉRATEUR
SUZUKI (SUITE)		
RMZ250 04	0652-1719	0650-1204
RMZ250 05-06	0652-1718	0650-1256
RMZ250 07	0652-1717	0650-1204
RMZ250 08-09	0652-1717	0650-1200
RMZ250 10-17	0652-1716	0650-1200
DR350 90-94	0652-1715	0650-1276
DR350 95-96	0652-1714	0650-1276
DR350 97-99	0652-1715	0650-1276
DR350SE 90-93	0652-1715	-
DR350SE 94-99	0652-1714	0650-1248
DRZ400E 00-03	0652-1713	-
MODÈLES CA DRZ400E AVEC CARBURATEUR CV 04-07	0652-1713	0650-1258
MODÈLES NON CA DRZ400E AVEC POMPE DE REPRISE SUR CARBURATEUR 04-07	0652-1713	-
DRZ400K 00-03	0652-1713	-
DRZ400S 00-17	0652-1713	0650-1258
DRZ400SM 05-17	0652-1713	0650-1258
RMX450 10-11	0652-1712	0650-1671
RMX450Z 07	0652-1712	0650-1671
RMZ450 05-07	0652-1711	0650-1204
RMZ450 08-09	0652-1711	0650-1200
RMZ450 10-12	0652-1711	0650-1671
RMZ450 13-17	0652-1711	0650-1275
RMZ450 18	-	0650-1275
RM500 83-84	-	0650-1240
DR650SE 92-95	-	0650-1248
DR650SE 96-17	0652-1710	0650-1259
YAMAHA		
PW50 82-02	-	0650-1274
PW50 03-18	-	0650-1226
YZ80 83	-	0650-1262
YZ80 84-92	0652-1709	0650-1262
YZ80 93-96	0652-1771	0650-1261
YZ80 97-01	0652-1708	0650-1261
YZ85 02-18	0652-1708	0650-1227
YZ 85 19	-	0650-1227
TTR90 00-08	-	0650-1228
TT125 00	0652-1765	0650-1262
FREIN À TAMBOUR TTR125 00-07	0652-1765	0650-1262
FREIN À TAMBOUR TTR125 08-09	0652-1765	-
FREIN À DISQUE TTR125L 00-07	0652-1765	0650-1262
FREIN À DISQUE TTR125L 08-18	0652-1765	-
YZ125 77-79	-	0650-1234
YZ125 83	-	0650-1263
YZ125 84	-	0650-1236
YZ125 89-93	0652-1706	0650-1229
YZ125 94	0652-1707	0650-1229
YZ125 95	0652-1707	0650-1230
YZ125 96-98	0652-1707	0650-1231
YZ125 99-04	0652-1707	0650-1232
YZ125 05-06	0652-1763	0650-1232
YZ125 07-19	0652-1763	0650-1233
IT175 77-79	-	0650-1234
IT175 82-83	-	0650-1263
BW200 85-88	0652-1705	-
IT200 84-86	-	0650-1263
TW200 TRAILWAY 87-00	0652-1705	0650-1254
TW200 TRAILWAY 01-18	0652-1705	-
WR200 92	0652-1706	-
TT225 86-87	-	0650-1255
TTR225 99-04	0652-1704	0650-1235
XT225 92-95	0652-1705	0650-1235
XT225 96-00	0652-1704	0650-1235
XT225 01-07	0652-1774	-
TTR230 05-17	0652-1703	0650-1253
IT250 77-80	-	0650-1234
TTR250 99-06	0652-1760	0650-1254
WR250 91	0652-1758	-
WR250 92-96	0652-1758	0650-1236
WR250 97	0652-1758	-
WR250F 01-02	0652-1695	0650-1252
WR250F 03-06	0652-1695	0650-1250

CÂBLES (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. EMBRAYAGE	RÉF. ACCÉLÉRATEUR
YAMAHA (SUITE)		
WR250F 07-14	0652-1695	0650-1247
WR250F 15-18	0652-2000	0650-1538
WR250R DUAL SPORT 08-18	0652-1702	0650-1708
WR250X SUPERMOTO 08-11	0652-1702	0650-1708
XT250 84	-	0650-1254
YZ250 77-80	-	0650-1234
YZ250 83-87	0652-1759	0650-1236
YZ250 88	0652-1758	0650-1236
YZ250 89-94	0652-1758	0650-1229
YZ250 95	0652-1758	0650-1230
YZ250 96-98	0652-1758	0650-1231
YZ250 99	0652-1700	0650-1232
YZ250 00-03	0652-1700	0650-1237
YZ250 04	0652-1699	0650-1237
YZ250 05	0652-1698	0650-1237
YZ250 06-19	0652-1698	0650-1233
YZ250F 01-02	0652-1695	0650-1252
YZ250F 03-05	0652-1758	0650-1250
YZ250F 06	0652-1757	0650-1250

CÂBLES (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. EMBRAYAGE	RÉF. ACCÉLÉRATEUR
YAMAHA (SUITE)		
YZ250F 07-08	0652-1757	0650-1247
YZ250F 09-13	0652-1697	0650-1247
YZ250F 14-18	0652-1944	0650-1538
YZ250F 19	0652-2321	-
YZ250FX 15-19	0652-2000	0650-1538
YZ250X 16-18	0652-1698	0650-1233
BW350 87-88	0652-1696	0650-1255
TT350 86-87	0652-1696	0650-1254
XT350 85-00	0652-1696	0650-1254
IT400 79	-	0650-1234
WR400F 98-99	-	0650-1255
WR400F 00	0652-1695	0650-1252
YZ400 79	-	0650-1234
YZ400F 98-99	-	0650-1255
IT425 80	-	0650-1234
WR426F 01-02	0652-1695	0650-1252
YZ426F 00-02	0652-1695	0650-1252
WR450F 03-06	0652-1694	0650-1250
WR450F 07-11	0652-1693	0650-1247

CÂBLES (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. EMBRAYAGE	RÉF. ACCÉLÉRATEUR
YAMAHA (SUITE)		
WR450F 12-15	0652-1693	0650-1251
WR450F 16-18	-	0650-1539
YZ450F 03	0652-1762	0650-1250
YZ450F 04-05	0652-1756	0650-1250
YZ450F 06-08	0652-1692	0650-1250
YZ450F 09	0652-1761	0650-1250
YZ450F 10-13	0652-1691	0650-1260
YZ450F 14-16	0652-1944	0650-1539
YZ450F 17	0652-1944	0650-1672
YZ450F 18 - 19	0652-2321	0650-1717
YZ450FX 19	0652-2321	0650-1717
YZ465 80	-	0650-1234
YZ490 83	0652-1759	0650-1236
YZ490 84-90	0652-1759	0650-1246
WR500 92-93	-	0650-1236
XT600 90-95	-	0650-1255





STEWARD BAYLOR



DURITE AVIATION D'EMBRAYAGE

- Au Royaume-Uni, Venhill Engineering recommande les durites d'embrayage hydrauliques en acier inoxydable Moose Racing®.
- Chaque durite se distingue par une qualité exceptionnelle, est traitée PTFE, recouverte d'acier inoxydable britannique et revêtue d'une couche de PVC pour améliorer à la fois sa protection et son design.
- Les soufflets de protection en caoutchouc et le tuyau extrêmement rigide sont utilisés pour protéger les zones vulnérables de la chaleur et des impacts et empêcher les tuyaux de se plier sous l'effet de la compression.
- Chaque durite est conçue pour résister à une pression d'au moins 14 000 psi.
- Installer nos durites en acier inoxydable, c'est choisir une performance sensible améliorée tout en diminuant significativement l'expansion sous pression et l'absorption d'eau par rapport aux tuyaux en caoutchouc d'origine.

DURITE AVIATION D'EMBRAYAGE KTM

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HUSABERG	
TE 125 12	MK01-3028
FE 250 13-14	MK01-3028
TE 250 11-14	MK01-3028
TE 300 11-14	MK01-3028
FE 350 13-14	MK01-3028
FC 450 04-06	MK01-3028
FE 450 04-08	MK01-3028
FE 450 13	MK01-3028
FS 450C 04-06	MK01-3028
FS 450E 04-06	MK01-3028
FE 501 13	MK01-3028
FC 550 04-06	MK01-3028
FE 550E 04-06	MK01-3028
FE 650E 04-06	MK01-3028
FS 650C 04-06	MK01-3028
FS 650E 04-06	MK01-3028
HUSQVARNA	
TC 125 14-15	MK01-3027
FC 250 14-15	MK01-3028
FE 250 14-16	MK01-3028
TC 250 05-16	MK01-3027
TE 250 04-13	MK01-3027
TE 250 14-16	MK01-3028
TXC 250 10-13	MK01-3027
TE 300 2014-15	MK01-3028
TE 300 2016	MK01-3028
TE 310 2009-12	MK01-3027
TE 310 2013	MK01-3027
TXC 310 2012	MK01-3027
TXC 310 2013	MK01-3027
FC 350 14-16	MK01-3028
FE 350 14-16	MK01-3028
FE 350 S 15-16	MK01-3028
FC 450 14-15	MK01-3028
SM 450 R 05-08	MK01-3027
TC 450 04-10	MK01-3027
TE 450 04-10	MK01-3027
SM 510 R 05-08	MK01-3027
TC 510 05-10	MK01-3027

DURITE AVIATION D'EMBRAYAGE KTM (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HUSQVARNA (SUITE)	
TE 510 04-010	MK01-3027
TE 630 11	MK01-3027
KAWASAKI	
KX450 19	0661-0063
KTM	
SX 105 06-12	MK01-3020
XC 105 08-09	MK01-3020
EXC 125/200 98-02	MK01-3020
EXC 125/200 03-12	MK01-3027
EXC 125 13-16	MK01-3027
SX 125 98-02	MK01-3020
SX 125 03-16	MK01-3027
SX 144 08-09	MK01-3027
SX 150 09-16	MK01-3027
XC 150 10-14	MK01-3027
EXC 200 13-16	MK01-3027
SX 200 03-05	MK01-3027
XC 200 06-09	MK01-3027
XC-W 200 06-16	MK01-3027
EXC 250 99-03	MK01-3021
EXC 250 04-16	MK01-3028
EXC-F 250 04-06	MK01-3020
EXC-F 250 07-16	MK01-3028
SX 250 99-03	MK01-3021
SX 250 04-15	MK01-3028
SX 250 06	MK01-3020
SX-F 250 07-15	MK01-3028
XC 250 06-16	MK01-3028
XC-F 250 13-15	MK01-3028
XCF-W 250 06-16	MK01-3028
XC-W 250 06-16	MK01-3028
EXC 300 09-02	MK01-3021
EXC 300 03-16	MK01-3028
XC 300 06-16	MK01-3028
XC-W 300 06-16	MK01-3028
EXC-F 350 12-16	MK01-3028
SX-F 350 11-14	MK01-3028
XC-F 350 13-15	MK01-3028
XCF-W 350 13-16	MK01-3028

DURITE AVIATION D'EMBRAYAGE KTM (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
SX 380 99-02	MK01-3021
SX 380 03	MK01-3028
EXC 380 99-02	MK01-3021
EXC 380 03	MK01-3028
EXC 400 03-12	MK01-3020
SX 400 00-05	MK01-3020
SXC 400 00-02	MK01-3020
XC-W 400 07-10	MK01-3020
EXC 450 03-11	MK01-3020
EXC-R 450 08-09	MK01-3028
SMR 450 05-09	MK01-3028
SX 450 03-06	MK01-3020
SX 450 07-09	MK01-3028
SX-F 450 07-16	MK01-3028
XC-W 450 07-12	MK01-3020
XC 450 07	MK01-3020
XC-F 450 08-09	MK01-3028
XC-F 450 13-16	MK01-3020
XCR-W 450 08	MK01-3027
EXC 500 12	MK01-3020
EXC-F 500 12	MK01-3020
EXC-W 500 12	MK01-3020
SX 505 08	MK01-3028
XC-F 505 08-09	MK01-3028
SX 520 99-02	MK01-3020
SXC 520 99-02	MK01-3020
EXC 525 06	MK01-3020
EXC 525 07	MK01-3028
MXC 525 03-05	MK01-3020
XC 525 07	MK01-3028
SX 525 03-06	MK01-3020
SXC 525 03-05	MK01-3020
EXC-R 530 08-09	MK01-3028
EXC 530 10-12	MK01-3028
XC-W 530 09-12	MK01-3028
XCR-W 530 08	MK01-3027
ENDURO-R 690 08-13	MK01-3028
SMC 690 08-10	MK01-3028

KITS DE RÉPARATION MAÎTRE-CYLINDRE D'EMBRAYAGE

- Les kits contiennent tous les composants pour réparer un maître-cylindre qui fuit
- Incluent un piston en aluminium anodisé dur de rechange
- Vis de couvercle, soufflet et ressort de rechange



KITS DE RÉPARATION MAÎTRE-CYLINDRE D'EMBRAYAGE

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE RÉF. N°

GAS GAS	
EC200 18	1132-0913
EC200 19	1132-0912
XC200 19	1132-0912
EC250 12-19	1132-0912
XC250 18-19	1132-0912

HUSABERG

FE250 13-14	1132-0909
TE250 11-14	1132-0909
TE300 11-14	1132-0909
FE350 13-14	1132-0909
390FE 10-11	1132-0912
450FC 04-05	1132-0910
450FE 04-08	1132-0910
450FE 09-11	1132-0912
450FS-C 04-06	1132-0910
450FS-E 04-08	1132-0910
450FX 10-11	1132-0912
FE450 14	1132-0909
FE501 13-14	1132-0909
550FE 07-08	1132-0910
550FS-E 07	1132-0910
570FE 09-11	1132-0912
570FS 10-11	1132-0912
650FC 04-05	1132-0910
650FE 04-08	1132-0910
650FS-C 04-08	1132-0910
650FS-E 04-08	1132-0910

HUSQVARNA

TC 65 18	1132-0931
TC 85 14-18	1132-0931
TC 125 14-15	1132-0912
TE 125 15-16	1132-0912
TE 150 17-18	1132-1304
FC 250 14-15	1132-0909
FC 250 19	1132-1305
FE 250 14-16	1132-0909
FE 250 17-19	1132-1305
TC 250 14-15	1132-0912
TC 250 18-19	1132-1305
TE 250 14-16	1132-0909
TE 250 17-18	1132-1305
TE 250 EFI 18	1132-1305
TE 300 14-16	1132-0909
TE 300 17-18	1132-1305
TE 300 TPI 18-19	1132-1305
TX 300 17-19	1132-1305
FC 350 14-15	1132-0909
FE 350 17-19	1132-1305
FC 350 14-15	1132-1305
FX 350 19	1132-1305
FC 350 19	1132-1305
FE 350 14-16	1132-0909
FE 350 17-18	1132-1305
FE 350S 15-16	1132-0909
FX 350 17-18	1132-1304
FC 450 14-15	1132-0909
FC 450 16	1132-1305
FC 450 17	1132-1304
FC 450 18-19	1132-1305
FC 450 ROCKSTAR EDITION 18	1132-1305
FE 450 14-16	1132-0909
FE 450 17-19	1132-1305
FE 450 17-19	1132-1305
FS 450 18	1132-1305

KITS DE RÉPARATION MAÎTRE-CYLINDRE D'EMBRAYAGE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE RÉF. N°

KTM (SUITE)	
XC-W 250 06-16	1132-0909
XC-W 250 17-18	1132-0993
XC-W 250 TPI 18 - 19	1132-0909
EXC 300 99-03	1132-0911
EXC 300 04-05	1132-0910
MXC 300 99-03	1132-0911
MXC 300 04-05	1132-0910
XC 300 06-18	1132-0909
XC-W 300 06-16	1132-0909
XC-W 300 17-18	1132-0993
XC-W 300 SIX DAYS 15-16	1132-0909
XC-W 300 SIX DAYS 17-18	1132-0993
XC-W 300 TPI 19	1132-0909
EXC-F 350 12-18	1132-0909
SX-F 350 11-15	1132-0909
SX-F 350 16-18	1132-0993
SX-F 350 19	1132-0909
XC-F 350 11-15	1132-0909
XC-F 350 16-18	1132-0993
XC-FW 350 12-16	1132-0909
XC-FW 350 SIX DAYS 15-16	1132-0909
EXC 380 98-01	1132-0911
MXC 380 99-01	1132-0911
SX 380 00-02	1132-0911
EXC 400 00-02	1132-0910
EXC-G 400 04-06	1132-0913
MXC 400 01-02	1132-0910
SX 400 00-02	1132-0910
XC-W 400 00-07	1132-0913
XC-W 400 09-10	1132-0909
EXC 450 03	1132-0910
EXC 450 04	1132-0913
EXC 450 07	1132-0909
EXC 450 09-11	1132-0909
EXC-F 450 SIX DAYS 17-18	1132-0909
EXC-G 450 04-06	1132-0913
EXC-R 450 08	1132-0909
MXC-G 450 03	1132-0910
MXC-G 450 04-05	1132-0913
SMR 450 05-07	1132-0913
SMS 450 04	1132-0913
SX 450 03	1132-0910
SX 450 04-06	1132-0913
SX-F 450 07-08	1132-0911
SX-F 450 09-11	1132-0914
SX-F 450 12	1132-0912
SX-F 450 13-18	1132-0909
450 SX-F FACTORY EDITION 15-18	1132-0909
SXS 450 03	1132-0910
SXS 450 04	1132-0913
XC 150 10-14	1132-0912
XC-W 150 17-18	1132-0993
EXC 200 98-03	1132-0911
EXC 200 04-05	1132-0910
MXC 200 98-03	1132-0911
XC 200 06-08	1132-0910
XC 200 09	1132-0912
XC-W 200 06-08	1132-0910
XC-W 200 09-10	1132-0912
XC-W 200 11-13	1132-0912
XC-W 200 14	1132-0909
XC-W 200 15-16	1132-0912
EGS 250 99	1132-0911
EXC 250 99-03	1132-0911
EXC 250 04-05	1132-0910
EXC-F 250 17-18	1132-0909
EXC-F 250 17-18	1132-0909
EXC-G 250 RACING 02-03	1132-0910
EXC-G 250 RACING 04	1132-0913
EXC-G 250 RACING 04	1132-0913
EXC-F 250 R 15-17	1132-0931
MXC 250 99-01	1132-0911
SX 250 99-03	1132-0911
SX 250 04-05	1132-0910
SX 250 06-18	1132-0909
SX-F 250 05-06	1132-0913
SX-F 250 07-15	1132-0909
SX-F 250 16-18	1132-0993
EXC 250 00-02	1132-0910
MXC 520 01-02	1132-0910
SX 520 00-02	1132-0910
EXC 525 03	1132-0910
EXC 525 04-06	1132-0913
EXC 525 07	1132-0909
MXC-G 525 03	1132-0910
MXC-G 525 04-05	1132-0913

KITS DE RÉPARATION MAÎTRE-CYLINDRE D'EMBRAYAGE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE RÉF. N°

KTM (SUITE)	
SMR 525 05	1132-0913
SX 525 03	1132-0910
SX 525 04-06	1132-0913
XC 525 06-07	1132-0913
XC 525 07	1132-0913
EXC-R 530 08	1132-0909
XCR-W 530 08	1132-0909
XC-W 530 09-11	1132-0909
SXS 540 01-03	1132-0910
SXS 540 04-06	1132-0913
SMR 560 06-07	1132-0913
SMC 625 04-06	1132-0911
SXC 625 04	1132-0911
640 LC4 ENDURO 04	1132-0911
640 LC4 SUPERMOTO 04	1132-0911
ADVENTURE 640 03	1132-0911
ADVENTURE 640 05-07	1132-0911
660 RALLY FACTORY REPL. 06-07	1132-0910
660 RALLYE 01-05	1132-0910
ENDURO R 690 09-12	1132-0911
SMC 690 09-10	1132-0911
ADVENTURE 950 03-06	1132-0911
SUPER ENDURO 950 07	1132-0911
ADVENTURE 990 07-13	1132-0911
SUPERMOTARD 990 10-11	1132-0911

**KITS DE RECONDITIONNEMENT
DE RÉCEPTEUR D'EMBRAYAGE**

- Le kit contient tous les composants pour réparer un maître-cylindre qui fuit
- Le kit inclut une rondelle en cuivre, un joint, des joints toriques, des joints spy, un ressort et des vis

**KIT DE RÉCEPTEUR
D'EMBRAYAGE**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE RÉF. N°

HUSABERG

FE 250 13	0950-0761
FE 250 14	0950-0760
TE 250 11-14	0950-0759
TE300 11-14	0950-0759
FE350 13-14	0950-0759
390FE 10-11	0950-0768
FE501 13-14	0950-0762

HUSQVARNA

TC 65 18 - 19	0950-0898
TC 85 14-17	0950-0898
TC 125 14-15	0950-0765
TC 125 16-18	0950-0899
TC 125 19	0950-0900
TE 125 15-16	0950-0765
TE 150 17	0950-0900
FC 250 14-15	0950-0760
FC 250 16-18	0950-0900
FE 250 14-16	0950-0760
TC 250 14-15	0950-0759
TC 250 17	0950-0900
TC 250 18	0950-0899
TC 250 19	0950-0900
TE 250 14-16	0950-0759
TE 250 17-18	0950-0900
TE 250 TPI 18-19	0950-0900
TE 250 EFI 18	0950-0900
TE 300 14-16	0950-0759
TE 300 17-18	0950-0900
TE 300 TPI 19	0950-0900
TX 300 17-18	0950-0900
FC 350 14-15	0950-0760
FC 350 16-18	0950-0900
FE 350 14-16	0950-0760
FE 350 17-18	0950-0900
FE 350 17	0950-0900
FE 350S 15-16	0950-0760
FX 350 17-18	0950-0900
FC 450 14-15	0950-0762

**KIT DE RÉCEPTEUR
D'EMBRAYAGE (SUITE)**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE RÉF. N°

HUSQVARNA (SUITE)

FC 450 16-18	0950-0897
FC 450 ROCKSTAR EDITION 18	0950-0897
FE 450 14-16	0950-0760
FE 450 17-18	0950-0897
FS 450 18	0950-0897
FX 450 18	0950-0897
FE 501 14-16	0950-0762
FE 501 17-18	0950-0897
FE 501S 15-16	0950-0762
KTM	
SX 65 02-13	0950-0767
SX 65 14-18	0950-0898
SX 65 13-14	0950-0898
XC 65 08-09	0950-0767
SX 85 03-12	0950-0767
SX 85 13-17	0950-0898
SX 85 BW 13-15	0950-0898
SX 85 13-14	0950-0898
XC 85 08-09	0950-0767
SX 105 04-11	0950-0767
XC 105 08-09	0950-0767
SX 125 00-15	0950-0765
SX 125 16-18	0950-0899
SX 125 04	0950-0765
SX 144 07-08	0950-0765
SX 150 09-15	0950-0765
SX 150 16-18	0950-0899
XC 150 10-14	0950-0765
XC-W 150 17-18	0950-0899
EXC 200 98-99	0950-0766
EXC 200 00-05	0950-0765
MXC 200 98-99	0950-0766
MXC 200 00-03	0950-0765
SX 200 03-04	0950-0765
XC 200 06-08	0950-0765
XC 200 09	0950-0765
XC-W 200 06-16	0950-0765

**KIT DE RÉCEPTEUR
D'EMBRAYAGE (SUITE)**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE RÉF. N°

KTM (SUITE)

EXC 250 00-05	0950-0767
EXC-F 250 17-19	0950-0899
EXC-G 250 RACING 02-05	0950-0768
FREERIDE 250 R 15-17	0950-0898
SX 250 00-05	0950-0767
SX 250 06-16	0950-0759
XC-FW 250 14-16	0950-0760
XC-W 250 TPI	0950-0899
SX 250 17-18	0950-0899
SX-F 250 05-06	0950-0768
SX-F 250 07-12	0950-0761
SX-F 250 13-15	0950-0760
SX-F 250 16-18	0950-0899
SX-F 250 FACTORY EDITION 15	0950-0899
SXS 250 01-04	0950-0767
XC 250 06-16	0950-0759
XC 250 17-18	0950-0899
XC-F 250 07-12	0950-0761
XC-F 250 13-15	0950-0760
XC-F 250 16-18	0950-0899
XC-FW 250 06-13	0950-0761
XC-FW 250 14-16	0950-0760
XC-W 250 06-16	0950-0759
XC-W 250 17-18	0950-0899
EXC 300 00-05	0950-0767
MXC 300 00-05	0950-0767
XC 300 06-16	0950-0759
XC 300 17	0950-0899
XC 300 18	0950-0900
XC-W 300 06-16	0950-0759
XC-W 300 17	0950-0899
XC-W 300 18	0950-0900
XC-W 300 SIX DAYS 15-16	0950-0759
XC-W 300 SIX DAYS 17-18	0950-0899
XC-W 300 TPI 19	0950-0899
EXC-F 350 12-16	0950-0760
EXC-F 350 17-19	0950-0899
SX-F 350 11-15	0950-0760
SX-F 350 16-18	0950-0899
XC-F 350 11-15	0950-0760
XC-F 350 16-18	0950-0899
XC-FW 350 12-16	0950-0760
XC-FW 350 SIX DAYS 15-16	0950-0760
EXC 380 00-02	0950-0767
MXC 380 00-01	0950-0767
SX 380 00-02	0950-0767
EXC 400 00-02	0950-0767
EXC-G 400 04-06	0950-0768
MXC 400 01-02	0950-0767
SX 400 00-02	0950-0767
XC-W 400 07	0950-0768
XC-W 400 09-10	0950-0764
EXC 450 03-04	0950-0768
EXC 450 07	0950-0768

**KIT DE RÉCEPTEUR
D'EMBRAYAGE (SUITE)**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE RÉF. N°

KTM (SUITE)

EXC 450 09-11	0950-0764
EXC-F 450 SIX DAYS 17-18	0950-0762
EXC-G 450 03-07	0950-0768
EXC-R 450 08	0950-0764
MXC-G 450 03	0950-0768
MXC-G 450 04-05	0950-0768
SMR 450 05-07	0950-0768
SX 450 03-06	0950-0768
SX-F 450 07-08	0950-0763
SX-F 450 09-12	0950-0763
SX-F 450 13-18	0950-0762
450 SX-F FACTORY EDITION 15-18	0950-0762
XC 450 04-07	0950-0768
XC-F 450 08-09	0950-0763
XC-F 450 13-18	0950-0762
XCR-W 450 08	0950-0764
XC-W 450 07	0950-0768
XC-W 450 09-16	0950-0764
EXC 500 12-16	0950-0764
EXC 500 SIX DAYS 16	0950-0764
EXC-F 500 17-18	0950-0762
XC-W 500 12-16	0950-0764
SX-F 505 08	0950-0763
XC-F 505 08	0950-0763
XC-F 505 09	0950-0763
EXC 520 00-02	0950-0767
MXC 520 01-02	0950-0767
SX 520 00-02	0950-0767
EXC 525 03-06	0950-0768
EXC 525 07	0950-0761
MXC-G 525 03-05	0950-0768
SMR 525 05	0950-0768
SX 525 03-06	0950-0768
XC 525 06-07	0950-0768
XC-W 525 07	0950-0768
EXC 530 09-11	0950-0764
EXC-R 530 08	0950-0764
XCR-W 530 08	0950-0764
XC-W 530 09-11	0950-0764
SXS 540 01-02	0950-0767
SXS 540 03-06	0950-0768
SMR 560 06-07	0950-0768
SMC 625 04-06	0950-0769
SXC 625 03-05	0950-0769
640 LC4 ENDURO 03-04	0950-0769
640 LC4 SUPERMOTO 03-04	0950-0769
ADVENTURE 640 03-07	0950-0769
LC4 640 05	0950-0769
690 RALLY FACTORY REPL. 08-09	0950-0768
ENDURO R 690 09-15	0950-0768
SMC 690 09-10	0950-0768



JORDAN ASHBURN



BRANDON HARTRANFT



REPOSE-PIEDS QUALIFIER

- Repose-pieds en deux parties au design léger
- Alliage d'aluminium usiné CNC
- Plateau repose-pied extrêmement large en acier inoxydable pouvant être remplacé et offrant au pilote une adhérence ultime
- Le plateau repose-pied en acier inoxydable est en outre intégré à un amortisseur en caoutchouc qui amortit les chocs
- Utilise les ressorts d'origine
- Disponible uniquement en noir
- Plateau repose-pied de recharge 1620-1738

REPOSE-PIEDS QUALIFIER

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNÉE RÉF. N°

BETA

250RR 2T 13-18	1620-1733
300RR 2T 13-18	1620-1733
350RR 4T 10-18	1620-1733
390RR 4T 10-18	1620-1733
400RR 4T 10-18	1620-1733
430RR 4T 15	1620-1733
450RR 4T 10-18	1620-1733
480RR 4T 10-18	1620-1733
498RR 4T 10-18	1620-1733
520RR 4T 10-18	1620-1733

HONDA

CR125/250 02-07	1620-1729
CRF150R 07-18	1620-1729
CRF230F 03-17	1620-1736
CRF250R 02-18	1620-1729
CRF250X 04-18	1620-1729
CRF450R 02-18	1620-1729
CRF450X 05-18	1620-1729

HUSQVARNA

TC85 14-16	1620-1733
TC125 14-15	1620-1733
TC125 16-18	1620-1737
FC250 14-15	1620-1733
FC250 16-18	1620-1737

KTM

250SX 11-18	1620-1733
65SX 11-18	1620-1733
85SX 11-17	1620-1733
105SX 10-11	1620-1733
125EXC 10-16	1620-1733

SHERCO

SE250 10-15	1620-1733
SE450 10-15	1620-1733
SE510 10-15	1620-1733
RMZ250 07	1620-1731
RMZ250 08-09	1620-1734

SUZUKI

RMZ450 05-07	1620-1731
RMZ450 08-09	1620-1734
RMZ450 10-17	1620-1735
YZ250F 01-18	1620-1732
YZ250F 08-09	1620-1734

YAMAHA

YZ85 02-18	1620-1732
YZ125 99-18	1620-1732
WR250F 01-18	1620-1732
YZ250 99-18	1620-1732
YZ250F 01-18	1620-1732

Yamaha

YZ450F 00-02	1620-1732
WR450F 03-18	1620-1732
YZ450F 03-17	1620-1732
YZ450FX 15-18	1620-1732
YZ450F 15-18	1620-1732

Yamaha

YZ450F 15-18	1620-1732

Yamaha

YZ450F 15-18	1620-1732

Yamaha

YZ450F 15-18	1620-1732

Yamaha

YZ450F 15-18	1620-1732

Yamaha

YZ450F 15-18	1620-1732

Yamaha

YZ450F 15-18	1620-1732

Yamaha

YZ450F 15-18	1620-1732

Yamaha

YZ450F 15-18	1620-1732

Yamaha

YZ450F 15-18	1620-1732

Yamaha

YZ450F 15-18	1620-1732

Yamaha

YZ450F 15-18	1620-1732

Yamaha

YZ450F 15-18	1620-1732

Yamaha

YZ450F 15-18	1620-1732

</

**REPOSE-PIEDS PRO**

- Fabriqués à partir d'acier inoxydable 17-4 trempé, coulé et traité thermiquement
- Large de 57 mm et longue de 90 mm, cette plate-forme légèrement convexe permet de mieux positionner la botte et améliore l'adhérence quand vous vous penchez vers l'avant ou l'arrière
- Surface plus large avec dents crénellées pour une bonne adhérence
- Conçus pour les pilotes agressifs
- Disponibles avec un épaulement arrière de 13 mm pour plus d'espace
- S'utilisent en combinaison avec les ressorts d'origine, sauf mention contraire dans le tableau des modèles
- Fabriqués aux États-Unis

REPOSE-PIEDS PRO

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	STANDARD	ÉPAULEMENT ARRIÈRE 1/2"
BMW		
TOUS LES ENDUROS	1620-0666 ²	1620-0667 ²
GAS GAS		
EC200 99-02	1620-0646	1620-0647
EC250 99-10	1620-0646	1620-0647
XC250 13	1620-0646	1620-0647
EC300 99-10	1620-0646	1620-0647
XC300 13	1620-0646	1620-0647
HONDA		
CRF50F 04-18	1620-0643 ¹	1620-0644 ¹
CRF70F 04-12	1620-0643 ¹	1620-0644 ¹
CR80R 96-02	1620-0640	-
CR85R/CR85RB		
EXPERT 03-07	1620-0640	-
CRF100F 04-13	1620-0643 ¹	1620-0644 ¹
CR125/250 02-07	1620-0641	1620-0642
CRF250 04-18	1620-0641	1620-0642
CRF250X 04-18	1620-0641	1620-0642
XR250/400R 98-04	1620-0640	-
CRF450/X 02-18	1620-0641	1620-0642
CRF450RX 17-18	1620-0641	1620-0642
XR600R 88-00	1620-0640	-
XR650L 93-18	1620-0640	-
XR650R 00-07	1620-0640	-
HUSABERG		
FE 08-13 TOUS	1620-0638	1620-0639
HUSQVARNA		
TC85 15-16	1620-0638	1620-0639
TC125/250 14-15	1620-0638	1620-0639
TC125/250 16-18	1620-1611	1620-1612
TE125/250/300 14-16	1620-0638	1620-0639
FC250/350/450 14-15	1620-0638	1620-0639
FC250/350/450 16-18	1620-1611	1620-1612
FE250/350/501 14-16	1620-0638	1620-0639
KAWASAKI		
KLX110 TOUTES LES ANNÉES	1620-0687 ¹	-
KX250 05-07	1620-0662	1620-0663
KX250F 05-19	1620-0662	1620-0663
KLX400 03-06	1620-0656	1620-0657
KX450F 07-19	1620-0662	1620-0663
KLX450R 08-12	1620-0662	1620-0663
KLR650 87-19	1620-0643 ¹	1620-0644 ¹
KTM		
50 JR ADVENTURE 00-04	1620-0638	1620-0639
50 MINI ADVENTURE 01-08	1620-0638	1620-0639
50 SR ADVENTURE 00-07	1620-0638	1620-0639

REPOSE-PIEDS PRO (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	STANDARD	ÉPAULEMENT ARRIÈRE 1/2"
KTM (SUITE)		
50SX/JR/MINI 09-10	1620-0638	1620-0639
50SX PRO JR 99-02	1620-0638	1620-0639
50SX PRO SR 99-00	1620-0638	1620-0639
50SX PRO SR LC 01-08	1620-0638	1620-0639
65SX 98-17	1620-0638	1620-0639
65SX 12-13	1620-0638	1620-0639
65XC 08-09	1620-0638	1620-0639
85SX 03-13	1620-0638	1620-0639
85SX 12-13	1620-0638	1620-0639
125EXC 98-04	1620-0638	1620-0639
125SX 98-15	1620-0638	1620-0639
125SX 16-18	1620-1611	1620-1612
144SX 08	1620-0638	1620-0639
150SX 09-15	1620-0638	1620-0639
150SX 16-18	1620-1611	1620-1612
150XC 10-14	1620-0638	1620-0639
200XC-W 06-16	1620-0638	1620-0639
250EXC 98-04	1620-0638	1620-0639
250EXC RACING 4 TEMPS 03-05	1620-0638	1620-0639
250MXC 98-02	1620-0638	1620-0639
250SX 96-15	1620-0638	1620-0639
250SX 17-18	1620-1611	1620-1612
250SX-F 05-15	1620-0638	1620-0639
250SXF FACTORY EDITION 15-16	1620-1611	1620-1612
250SXF/XCF 16-18	1620-1611	1620-1612
250XC 06-16	1620-0638	1620-0639
250XC-F 07-15	1620-0638	1620-0639
250XCF-W 07-16	1620-0638	1620-0639
250XC-W 06-16	1620-0638	1620-0639
300EXC/MXC 98-08	1620-0638	1620-0639
300XC 06-16	1620-0638	1620-0639
300XC 17-18	1620-1611	1620-1612
300XC-W 06-16	1620-0638	1620-0639
350EXC-F 12-15	1620-0638	1620-0639
350SX-F 11-15	1620-0638	1620-0639
350XC-F 11-15	1620-0638	1620-0639
350XCF-W 12-16	1620-0638	1620-0639
350SXF/XCF 16-18	1620-1611	1620-1612
380EXC/MXC/SX 98-02	1620-0638	1620-0639
400EXC RACING 4 TEMPS 00-07	1620-0638	1620-0639
400 LC4 00-02	1620-0638	1620-0639
400MXC/SX 00-04	1620-0638	1620-0639
400SX 00	1620-0638	1620-0639
400XC-W 07-10	1620-0638	1620-0639
450EXC RACING 4 TEMPS 03-07	1620-0638	1620-0639
450EXC 09-12	1620-0638	1620-0639
450SMR 04-07, 12-13	1620-0638	1620-0639
450SX RACING 4 TEMPS 03-06	1620-0638	1620-0639
450SX-F 07-15	1620-0638	1620-0639
450XC-F 08-15	1620-0638	1620-0639
450XC-W 07-16	1620-0638	1620-0639
450SXF FACTORY EDITION 15-16	1620-1611	1620-1612
450SXF/XCF 16-18	1620-1611	1620-1612
520EXC/MXC/SX RACING 4 TEMPS 00-02	1620-0638	1620-0639
525EXC/MXC RACING 4 TEMPS 03-07	1620-0638	1620-0639
525SMC 04	1620-0638	1620-0639
525SMR 04-05	1620-0638	1620-0639
525SX RACING 4 TEMPS 03-06	1620-0638	1620-0639
525XC RACING 4 TEMPS 06-07	1620-0638	1620-0639
525XC-W 07	1620-0638	1620-0639
690 ENDURO/SMC/ SM/R 07-15	1620-0638	1620-0639
950/990 ADVENTURE, SM, SMR, SMT, SE-R 04-15	1620-0638	1620-0639
SUZUKI		
RM125/250 91-02	1620-0656	1620-0657
RM125/250 03-08	1620-0650	-
RMX250 93-98	1620-0656	1620-0657

REPOSE-PIEDS PRO (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	STANDARD	ÉPAULEMENT ARRIÈRE 1/2"
SUZUKI (SUITE)		
RMZ250 10-17	1620-0788	-
DRZ400 00-04	1620-0656	1620-0657
DRZ400E 00-07	1620-0656	1620-0657
DRZ400S 00-09	1620-0656	1620-0657
DRZ400SM 05-09	1620-0656	1620-0657
RMZ450 10-17	1620-0788	-
YAMAHA		
YZ85 02-18	1620-0646	1620-0647
YZ125 99-18	1620-0646	1620-0647
YZ250 99-18	1620-0646	1620-0647
YZ250F 01-13	1620-0646	1620-0647
YZ250X 16-18	1620-0646	1620-0647
WR250F 01-13	1620-0646	1620-0647
WR400F 99-00	1620-0646	1620-0647
YZ400F 99	1620-0646	1620-0647
WR426F 01-02	1620-0646	1620-0647
YZ426F 00-02	1620-0646	1620-0647
WR450F 03-15	1620-0646	1620-0647
YZ450F 03-18	1620-0646	1620-0647
YZ450FX 16-18	1620-0646	1620-0647

1 - RESSORTS DISPONIBLES SÉPARÉMENT (ARTICLE N°1620-0464)

2 - ENTRETOISES DISPONIBLES SÉPARÉMENT POUR LES MODÈLES

BMW 650/1200 (ARTICLE N°1620-1124)

**REPOSE-PIEDS HYBRID**

- Chaque repose-pied est en acier inoxydable 17-4 coulé, traité thermiquement, trempé, mis en solution et durci par vieillissement pour une résistance supérieure
- Large de 57 mm et longue de 90 mm, cette plate-forme légèrement convexe permet de mieux positionner la botte et améliore l'adhérence quand vous vous penchez vers l'avant ou l'arrière
- Les rangées de dents se croisent garantissent une adhérence optimale sans donner la sensation d'être « coincé »
- Disponibles avec un épaulement arrière de 13 mm pour plus d'espace
- S'utilisent en combinaison avec les ressorts d'origine, sauf mention contraire dans le tableau des modèles
- Fabriqués aux États-Unis

REPOSE-PIEDS HYBRID

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	STANDARD	ÉPAULEMENT 1/2"
BMW		
TOUS LES ENDUROS 650CC & PLUS 93-16	1620-0785 ^c	1620-0786 ^c
GAS GAS		
EC200 99-02	1620-0768	1620-0769
EC250 99-10	1620-0768	1620-0769
XC250 13	1620-0768	1620-0769
EC300 99-10	1620-0768	1620-0769
XC300 13	1620-0768	1620-0769
HONDA		
CRF50F 04-18	1620-0766 ^b	1620-0767 ^b
CRF70F 04-12	1620-0766 ^b	1620-0767 ^b
CR80 96-02	1620-0763	-
CR85R/CR85RB EXPERT 03-07	1620-0763	-
CRF100F 04-13	1620-0766 ^b	1620-0767 ^b
CR125/250 02-07	1620-0764	1620-0765
CRF250/X 04-18	1620-0764	1620-0765
XR250/400R 96-04	1620-0763	-
CRF450/X 02-18	1620-0764	1620-0765
CRF450RX 17-18	1620-0764	1620-0765
XR600R 88-00	1620-0763	-
XR650L 93-18	1620-0763	-
XR650R 00-07	1620-0763	-
HUSABERG		
FE 08-13 TOUS	1620-0761	1620-0762
HUSQVARNA		
TC85 15-16	1620-0761	1620-0762
TC125/250 14-15	1620-0761	1620-0762
TC125/250 16-18	1620-1609	1620-1610
TE125/250/300 14-16	1620-0761	1620-0762
FC250/350/450 14-15	1620-0761	1620-0762
FC250/350/450 16-18	1620-1609	1620-1610
FE250/350/501 14-16	1620-0761	1620-0762
KAWASAKI		
KX65 00-19	1620-0783	1620-0784
KX80 98-00	1620-0783	1620-0784
KX85 01-19	1620-0783	1620-0784
KX100 98-19	1620-0783	1620-0784
KX125 03-05	1620-0777	-
KX250 03-04	1620-0777	-
KX250 05-07	1620-0779	1620-0780
KX250F 04	1620-0777	-
KX250F 05-19	1620-0779	1620-0780

REPOSE-PIEDS HYBRID (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	STANDARD	ÉPAULEMENT 1/2"
KAWASAKI (SUITE)		
KLX400 03-06	1620-0774	1620-0775
KX450F 06	1620-0781	-
KX450F 07-19	1620-0779	1620-0780
KLR650 87-19	1620-0766 ^b	1620-0767 ^b
KTM		
50 JR ADVENTURE 00-04	1620-0761	1620-0762
50 MINI ADVENTURE 01-08	1620-0761	1620-0762
50 SR ADVENTURE 00-07	1620-0761	1620-0762
50SX/JR/MINI 09-10	1620-0761	1620-0762
50SX PRO JR 99-02	1620-0761	1620-0762
50SX PRO RR 99-00	1620-0761	1620-0762
50SX PRO RR LC 01-08	1620-0761	1620-0762
65SX 98-18	1620-0761	1620-0762
65SX 12-13	1620-0761	1620-0762
65XC 08-09	1620-0761	1620-0762
85SX 03-13	1620-0761	1620-0762
85SX 12-13	1620-0761	1620-0762
125EXC 98-04	1620-0761	1620-0762
125SX 98-15	1620-0761	1620-0762
125SX 16-18	1620-1609	1620-1610
144SX 08	1620-0761	1620-0762
150SX 09-15	1620-0761	1620-0762
150SX 16-18	1620-1609	1620-1610
150XC 10-14	1620-0761	1620-0762
200XC-W 06-16	1620-0761	1620-0762
250EXC 98-04	1620-0761	1620-0762
250EXC RACING 4 TEMPS 03-05	1620-0761	1620-0762
250MXC 98-02	1620-0761	1620-0762
250SX 96-15	1620-0761	1620-0762
250SX-F 17-18	1620-1609	1620-1610
250SX-F 05-15	1620-0761	1620-0762
250SX-F FACTORY EDITION 15-16	1620-1609	1620-1610
250SX/F/XCF 16-18	1620-1609	1620-1610
250XC 06-16	1620-0761	1620-0762
250XC-F 07-15	1620-0761	1620-0762
250XC-F W 07-16	1620-0761	1620-0762
250XC-W 06-16	1620-0761	1620-0762
300EXC/MXC 98-08	1620-0761	1620-0762
300XC 06-16	1620-0761	1620-0762
300XC 17-18	1620-1609	1620-1610
300XC-W 06-16	1620-0761	1620-0762
350EXC-F 12-15	1620-0761	1620-0762
350SX-F 11-15	1620-0761	1620-0762
350XC-F 11-15	1620-0761	1620-0762
350XC-F/W 12-16	1620-0761	1620-0762
350SX/F/XCF 16-18	1620-1609	1620-1610
380EXC/MXC/SX 98-02	1620-0761	1620-0762
400EXC RACING 4 TEMPS 00-07	1620-0761	1620-0762
400 LC4 00-02	1620-0761	1620-0762
400MXC/SX 00-04	1620-0761	1620-0762
400SX 00	1620-0761	1620-0762
400XC-W 07-10	1620-0761	1620-0762
450EXC RACING 4 TEMPS 03-07	1620-0761	1620-0762
450EXC 09-12	1620-0761	1620-0762
450SMR 04-07, 12-13	1620-0761	1620-0762
450SX RACING 4 TEMPS 03-06	1620-0761	1620-0762
450SX-F 07-15	1620-0761	1620-0762
450XC-F 08-15	1620-0761	1620-0762
450XC-W 07-16	1620-0761	1620-0762
450SX-F FACTORY EDITION 15-16	1620-1609	1620-1610
450SX/F/XCF 16-18	1620-1609	1620-1610
520EXC/MXC/SX RACING 4 TEMPS 00-02	1620-0761	1620-0762
525EXC/MXC RACING 4 TEMPS 03-07	1620-0761	1620-0762
525SMC 04	1620-0761	1620-0762
525SMR 04-05	1620-0761	1620-0762
525SX RACING 4 TEMPS 03-06	1620-0761	1620-0762

REPOSE-PIEDS HYBRID (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	STANDARD	ÉPAULEMENT 1/2"
KTM (SUITE)		
525XC RACING	1620-0761	1620-0762
4 TEMPS 06-07	1620-0761	1620-0762
525XC-W 07	1620-0761	1620-0762
690 ENDURO/SMC/ SM/R 07-15	1620-0761	1620-0762
950/990 ADVENTURE, SM, SMR, SMT, SE-R 04-15	1620-0761	1620-0762
SUZUKI		
RM100 03-04	1620-0783	1620-0784
RM125/250 91-02	1620-0774	1620-0775
RM125/250 03-08	1620-0770	-
RMX250 93-98	1620-0774	1620-0775
RMZ250 04	1620-0777	-
RMZ250 05-06	1620-0779	1620-0780
RMZ250 10-17	1620-0787	-
DRZ400 00-04	1620-0774	1620-0775
DRZ400E 00-07	1620-0774	1620-0775
DRZ400S 00-09	1620-0774	1620-0775
DRZ400SM 05-09	1620-0774	1620-0775
RMZ450 08-09	1620-0772	-
RMZ450 10-17	1620-0787	-
YAMAHA		
YZ85 02-18	1620-0768	1620-0769
YZ125 99-18	1620-0768	1620-0769
YZ250 99-18	1620-0768	1620-0769
YZ250F 01-13	1620-0768	1620-0769
YZ250X 16-18	1620-0768	1620-0769
WR250F 01-13	1620-0768	1620-0769
WR400F 99-00	1620-0768	1620-0769
YZ400F 99	1620-0768	1620-0769
WR426F 01-02	1620-0768	1620-0769
YZ426F 00-02	1620-0768	1620-0769
WR450F 03-15	1620-0768	1620-0769
YZ450F 03-18	1620-0768	1620-0769
YZ450FX 16-18	1620-0768	1620-0769
1- RESSORTS DISPONIBLES SÉPARÉMENT, RÉFÉRENCE 1620-0464. 2- ENTRETOISES DISPONIBLES SÉPARÉMENT POUR LES MODÈLES BMW 650/1200 (ARTICLE N°1620-1124)		

**REPOSE-PIEDS ONYX**

- Fabriqués à partir d'acier inoxydable 17-4 trempé, coulé et traité thermiquement
- Le design denté arrondi garantit une traction exceptionnelle tout en réduisant l'usure des bottes.
- La plate-forme peu agressive réduit les dommages souvent causés par les repose-pieds plus pointus.
- Large de 57 mm et longue de 90 mm, cette plate-forme légèrement convexe permet de mieux positionner la botte et améliore l'adhérence quand vous vous penchez vers l'avant ou l'arrière.
- Le repose-pied arrondi est doté au centre d'une rangée de dents surélevée facilitant le freinage, le passage des vitesses et le transfert de poids.
- Finition époxy noir mat
- S'utilisent en combinaison avec les ressorts d'origine, sauf mention contraire dans le tableau des modèles
- La BMW 1200 nécessite des entretoises additionnelles (article n°1620-1124).
- Fabriqués aux États-Unis

REPOSE-PIEDS ONYX

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	STANDARD - RÉF. N°	ÉPAULEMENT 1/2" - RÉF. N°
BMW		
TOUS LES ENDUROS	1620-1228 2	1620-1229 2
GAS GAS		
EC200 99-02	1620-1239	1620-1240
EC250 99-10	1620-1239	1620-1240
XC250 13	1620-1239	1620-1240
EC300 99-10	1620-1239	1620-1240
XC300 13	1620-1239	1620-1240
HONDA		
CRF50F 04-18	1620-1233 1	1620-1234 1
CRF70F 04-12	1620-1233 1	1620-1234 1
CR80 96-02	1620-1230	-
CR85R/CR85RB		
EXPERT 03-07	1620-1230	-
XR250/400R 96-04	1620-1230	-
XR600 88-00	1620-1230	-
XR650L 93-18	1620-1230	-
XR650R 00-07	1620-1230	-
HUSABERG		
FE 08-13 TOUS	1620-1235	1620-1236
HUSQVARNA		
TC85 15-16	1620-1235	1620-1236
TC125/250 14-15	1620-1235	1620-1236
TC125/250 16-18	1620-1607	1620-1608
TE125/250/300 14-16	1620-1235	1620-1236
FC250/350/450 14-16	1620-1235	1620-1236
FC250/350/450 16-18	1620-1607	1620-1608
FE250/350/501 14-16	1620-1235	1620-1236
KAWASAKI		
KLX400 03-06	1620-1237	1620-1238
KLR650 87-19	1620-1233 1	1620-1234 1
KTM		
50 JR ADVENTURE 00-04	1620-1235	1620-1236
50 MINI ADVENTURE 01-08	1620-1235	1620-1236
50 SR ADVENTURE 00-07	1620-1235	1620-1236
50SX/JR/MINI 09-10	1620-1235	1620-1236
50SX PRO JR 99-02	1620-1235	1620-1236
50SX PRO SR 99-00	1620-1235	1620-1236

REPOSE-PIEDS ONYX (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	STANDARD - RÉF. N°	ÉPAULEMENT 1/2" - RÉF. N°
KTM (SUITE)		
50SX PRO SR LC 01-08	1620-1235	1620-1236
65SX 98-18	1620-1235	1620-1236
65SX 12-13	1620-1235	1620-1236
65XC 08-09	1620-1235	1620-1236
85SX 03-13	1620-1235	1620-1236
85SX 12-13	1620-1235	1620-1236
125EXC 98-04	1620-1235	1620-1236
125SX 98-15	1620-1235	1620-1236
125SX 16-18	1620-1607	1620-1608
144SX 08	1620-1235	1620-1236
150SX 09-15	1620-1235	1620-1236
150SX 16-18	1620-1607	1620-1608
150XC 10-14	1620-1235	1620-1236
200XC-W 06-16	1620-1235	1620-1236
250EXC 98-04	1620-1235	1620-1236
250EXC RACING		
4 TEMPS 03-05	1620-1235	1620-1236
250MXC 98-02	1620-1235	1620-1236
250SX 96-15	1620-1235	1620-1236
250SX 17-18	1620-1607	1620-1608
250SX-F 05-15	1620-1235	1620-1236
250SXF FACTORY		
EDITION 15-16	1620-1607	1620-1608
250SXF/XCF 16-18	1620-1607	1620-1608
250XC 06-16	1620-1235	1620-1236
250XC-F 07-15	1620-1235	1620-1236
250XC-F W 07-16	1620-1235	1620-1236
250XC-W 06-16	1620-1235	1620-1236
300EXC/MXC 98-08	1620-1235	1620-1236
300XC 06-16	1620-1235	1620-1236
300XC 17-18	1620-1607	1620-1608
300XC-W 06-16	1620-1235	1620-1236
350EXC-F 12-15	1620-1235	1620-1236
350SX-F 11-15	1620-1235	1620-1236
350XC-F 11-15	1620-1235	1620-1236
350XCF-W 12-16	1620-1235	1620-1236
350SXF/XCF 16-18	1620-1607	1620-1608
380EXC/MXC/SX 98-02	1620-1235	1620-1236
400EXC RACING		
4 TEMPS 00-07	1620-1235	1620-1236
400 LC4 00-02	1620-1235	1620-1236
400MXC/SX 00-04	1620-1235	1620-1236
400SXC 00	1620-1235	1620-1236
400XC-W 07-10	1620-1235	1620-1236
450EXC RACING		
4 TEMPS 03-07	1620-1235	1620-1236
450EXC 09-12	1620-1235	1620-1236
450SMR 04-07, 12-13	1620-1235	1620-1236
450SX RACING		
4 TEMPS 03-06	1620-1235	1620-1236
450SX-F 07-15	1620-1235	1620-1236
450XC-F 08-15	1620-1235	1620-1236
450XC-W 07-16	1620-1235	1620-1236
450SXF FACTORY		
EDITION 15-16	1620-1607	1620-1608
450SXF/XCF 16-18	1620-1607	1620-1608
520EXC/MXC/SX RACING		
4 TEMPS 00-02	1620-1235	1620-1236
525EXC/MXC RACING		
4 TEMPS 03-07	1620-1235	1620-1236
525SMC 04	1620-1235	1620-1236
525SMR 04-05	1620-1235	1620-1236
525SX RACING		
4 TEMPS 03-06	1620-1235	1620-1236
525XC RACING		
4 TEMPS 06-07	1620-1235	1620-1236
525XC-W 07	1620-1235	1620-1236
690 ENDURO/SMC/		
SM/R 07-15	1620-1235	1620-1236
950/990 ADVENTURE, SM, SMR, SMT, SE-R 04-15	1620-1235	1620-1236
KAWASAKI		
KLX400 03-06	1620-1237	1620-1238
KLR650 87-19	1620-1233 1	1620-1234 1
KTM		
50 JR ADVENTURE 00-04	1620-1235	1620-1236
50 MINI ADVENTURE 01-08	1620-1235	1620-1236
50 SR ADVENTURE 00-07	1620-1235	1620-1236
50SX/JR/MINI 09-10	1620-1235	1620-1236
50SX PRO JR 99-02	1620-1235	1620-1236
50SX PRO SR 99-00	1620-1235	1620-1236

REPOSE-PIEDS ONYX (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	STANDARD - RÉF. N°	ÉPAULEMENT 1/2" - RÉF. N°
YAMAHA		
YZ85 02-18	1620-1239	1620-1240
YZ125 99-18	1620-1239	1620-1240
YZ125 99-18	1620-1239	1620-1240
YZ250F 01-13	1620-1239	1620-1240
YZ250X 16-18	1620-1239	1620-1240
WR250F 01-13	1620-1239	1620-1240
WR400F 99-00	1620-1239	1620-1240
YZ400F 99	1620-1239	1620-1240
WR426F 01-02	1620-1239	1620-1240
YZ426F 00-02	1620-1239	1620-1240
WR450F 03-15	1620-1239	1620-1240
YZ450F 03-18	1620-1239	1620-1240
YZ450FX 16-18	1620-1239	1620-1240

1 - RESSORTS DISPONIBLES SÉPARÉMÉNT, RÉFÉRENCE 1620-0464.

2 - ENTRETOISES DISPONIBLES SÉPARÉMÉNT POUR LA BMW 1200, RÉFÉRENCE 1620-1124

**PROTECTIONS DE
REPOSE-PIED**

PROTECTIONS DE REPÔSE-PIED	1620-1643
----------------------------	-----------

- Empêchent les fixations de repose-pieds d'être contaminées par la saleté et la boue
- Permettent aux repose-pieds dépliables de fonctionner sans difficultés
- Installation facile ne nécessitant aucun outil
- Caoutchouc léger et flexible
- Puissent être employées avec la majorité des motos tout-terrain



PÉDALES DE FREIN

- Moose Racing® s'est associé à Hammerhead pour vous offrir la pédale de frein ultime.
- Les bras de la pédale sont forgés à partir d'aluminium 6061 avec axes de chape de frein et douilles de pivot en acier inoxydable.
- L'extrémité de frein finement usinée CNC est dotée d'un jeu de vis en acier inoxydable pour améliorer sa durée de vie et son adhérence.
- Les embouts des pédales de frein peuvent être ajustés dans deux positions de montage dans le sens de la longueur et sont connectés à l'aide de vis 6 pans en acier inoxydable.
- Le bras de pédale de frein anodisé est en noir mat, tandis que les embouts sont anodisés et peints dans des couleurs différentes selon la marque de la moto.
- Les pédales de frein incluent une chape de frein usinée CNC, dotée d'une goupille en acier inoxydable, également anodisée et peinte dans la couleur de la marque (sauf KTM).
- Les pédales de frein KTM incluent deux roulements de précision au niveau du point de fixation.
- Chaque pédale de frein est dotée d'un câble de maintien en acier inoxydable.
- Pièce anodisée et dotée d'une protection UV pour conserver sa couleur.

PÉDALES DE FREIN (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNÉE	RÉF. N°	COULEUR EMBOUTS
HUSQVARNA (SUITE)		
TX300	1610-0555	BLEU
FC350 2014	1610-0552	BLEU
FC350 2016	1610-0553	BLEU
FC350 2017	1610-0554	BLEU
FE350 14-16	1610-0552	BLEU
FE350 2017	1610-0555	BLEU
FX350 2017	1610-0554	BLEU
FE2350S 15-16	1610-0552	BLEU
FC450 14-15	1610-0552	BLEU
FC450 2016	1610-0553	BLEU
FC450 2017	1610-0554	BLEU
FE450 2016	1610-0552	BLEU
FE450 2017	1610-0554	BLEU
FS450 2016	1610-0553	BLEU
FS450 2017	1610-0554	BLEU
FX450 2017	1610-0554	BLEU
FE501 14-16	1610-0552	BLEU
FE501 2017	1610-0554	BLEU
FE501S 15-16	1610-0552	BLEU
KAWASAKI		
KK85 01-18	1610-0547	VERT
KK100 01-18	1610-0547	VERT
KXF250 05-18	1610-0339	VERT
KXF450 06-18	1610-0340	VERT
KTM		
65 SX 09-18	1610-0341	ORANGE
65 SXS 12-15	1610-0341	ORANGE
65 XC 09	1610-0341	ORANGE
85 SX 03-17	1610-0342	ORANGE
85 XC 08-09	1610-0342	ORANGE
105 SX 04-11	1610-0342	ORANGE
105 XC 08-09	1610-0342	ORANGE
125 EXC 04	1610-0343	ORANGE
125 EXC SIX DAYS 04-05	1610-0343	ORANGE
125 SX 04-15	1610-0343	ORANGE
125 SX 16	1610-0548	ORANGE
125 SX 17-18	1610-0549	ORANGE
125 SXS 04-05	1610-0343	ORANGE
125XCW 17-18	1610-0549	ORANGE
144 SX 07-08	1610-0343	ORANGE
150 SX 09, 11-15	1610-0343	ORANGE
150SX 16	1610-0548	ORANGE
150SX 17-18	1610-0549	ORANGE
150 XC 10-14	1610-0343	ORANGE
150XCW 17-18	1610-0549	ORANGE
200 EXC 04-05	1610-0343	ORANGE
200 SM 05	1610-0343	ORANGE
200 SX 04	1610-0343	ORANGE
200 XC 06-09	1610-0343	ORANGE
200 XCW 06-16	1610-0343	ORANGE
250 EXC 04-05	1610-0343	ORANGE
250EXC 17-18	1610-0550	ORANGE
250EXC SIX DAYS	1610-0550	ORANGE
250 SX 03-16	1610-0343	ORANGE
250SX 17-18	1610-0550	ORANGE
250XF 05-15	1610-0343	ORANGE
250SXF 16	1610-0548	ORANGE
250SXF 17-18	1610-0549	ORANGE
250SXF FACTORY EDITION 16	1610-0548	ORANGE
250 SXS 03-04	1610-0343	ORANGE
250 XC 06-09, 11-16	1610-0343	ORANGE
250XC 17-18	1610-0550	ORANGE
250 XCF 07-08, 11-15	1610-0343	ORANGE
250XCF 16	1610-0548	ORANGE
250XCF 17-18	1610-0549	ORANGE
250XCF-W 08-09, 12-16	1610-0343	ORANGE
250 XCF-W CHAMPIONS EDITION 10	1610-0343	ORANGE
250 XCW 06-07, 11-16	1610-0343	ORANGE
250XCW 17-18	1610-0550	ORANGE
300 EXC 04-05	1610-0343	ORANGE
300 EXC 17-18	1610-0550	ORANGE
300 EXC SIX DAYS 05	1610-0343	ORANGE
KTM (SUITE)		
300 XC 04-05	1610-0343	ORANGE
300 XC 16	1610-0343	ORANGE
300 XC 17-18	1610-0550	ORANGE
300 XCW 06-09, 11-16	1610-0343	ORANGE
300 XCW 17-18	1610-0550	ORANGE
300 XCW SIX DAYS 14-15	1610-0343	ORANGE
300 XCW SIX DAYS 17-18	1610-0550	ORANGE
350 EXC-F 12, 14-16	1610-0343	ORANGE
350EXCF 17-18	1610-0550	ORANGE
350EXCF SIX DAYS 17-18	1610-0550	ORANGE
350 SXF 11-15	1610-0343	ORANGE
350SXF 16	1610-0548	ORANGE
350SXF 17-18	1610-0549	ORANGE
350 XCF 11-15	1610-0343	ORANGE
350XCF 16	1610-0548	ORANGE
350XCF 17-18	1610-0549	ORANGE
350XCF-W 13-16	1610-0343	ORANGE
350 XCW SIX DAYS 15	1610-0343	ORANGE
400 EXC 05	1610-0343	ORANGE
400 EXC RACING 04	1610-0343	ORANGE
400 EXC-G RACING 06	1610-0343	ORANGE
400 XCW 07, 09-10	1610-0343	ORANGE
450 EXC 07, 11	1610-0343	ORANGE
450 EXC-F 09	1610-0343	ORANGE
450EXCF 17-18	1610-0549	ORANGE
450EXCF SIX DAYS 17-18	1610-0549	ORANGE
450 EXC RACING 04	1610-0343	ORANGE
450 EXC-G RACING 06	1610-0343	ORANGE
450 EXC 07-09, 11-15	1610-0343	ORANGE
450 SXR 07-13, 15	1610-0343	ORANGE
450SXF 16	1610-0548	ORANGE
450SXF 17-18	1610-0549	ORANGE
450 SX FACTORY EDITION 12, 14	1610-0343	ORANGE
450 SX FACTORY EDITION 16	1610-0548	ORANGE
450 SX RACING 04-05	1610-0343	ORANGE
450 SX 05	1610-0343	ORANGE
450 SXS RACING 04	1610-0343	ORANGE
450 XCF 07-09, 13-15	1610-0343	ORANGE
450XCF 16	1610-0548	ORANGE
450XCF 17-18	1610-0549	ORANGE
450 XC-G RACING 06	1610-0343	ORANGE
450 XCR-W 08	1610-0343	ORANGE
450 XCW 07, 11-16	1610-0343	ORANGE
450 XCW CHAMPIONS EDITION 10	1610-0343	ORANGE
450 XCW SIX DAYS 10	1610-0343	ORANGE
500 EXC 12-16	1610-0343	ORANGE
500EXCF 17-18	1610-0549	ORANGE
500EXCF SIX DAYS 17-18	1610-0549	ORANGE
500 EXC SIX DAYS 16	1610-0343	ORANGE
500 XCW 12-16	1610-0343	ORANGE
505 SXF 07-08	1610-0343	ORANGE
505 XCF 08-09	1610-0343	ORANGE
525 EXC	1610-0343	ORANGE
525 EXC RACING 04-05	1610-0343	ORANGE
525 EXC-G RACING 06	1610-0343	ORANGE
525 EXC SIX DAYS 04-05	1610-0343	ORANGE
525 MXC RACING 04-05	1610-0343	ORANGE
525 SX 04-05	1610-0343	ORANGE
525 SX 05-06	1610-0343	ORANGE
525 SX RACING 04-05	1610-0343	ORANGE
525 SX SUPERMOTO 04	1610-0343	ORANGE
525 XC 07	1610-0343	ORANGE
525 XC-G RACING 06	1610-0343	ORANGE
525 XCW 07	1610-0343	ORANGE
530 EXC 09	1610-0343	ORANGE
530 EXC-R 08	1610-0343	ORANGE
530 XCR-W 08	1610-0343	ORANGE
530 XCW 09, 11	1610-0343	ORANGE
530 XCW SIX DAYS 11	1610-0343	ORANGE

SUITE À LA PAGE SUIVANTE

PÉDALES DE FREIN (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°	COULEUR EMBOUTS
KTM (SUITE)		
540 SX 04-05	1610-0343	ORANGE
560 SMR 06	1610-0343	ORANGE
PÉDALE TYPE 1 : RÉFÉRENCE D'ORIGINE KTM 78013050044		
1610-0343		ORANGE
SUZUKI		
RMZ250 07-17	1610-0345	DORÉ
RMX450Z 10-11	1610-0346	DORÉ
RMZ450 05-07	1610-0345	DORÉ
RMZ450 08-17	1610-0346	DORÉ

PÉDALES DE FREIN (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°	COULEUR EMBOUTS
YAMAHA		
YZ125 03-18	1610-0347	BLEU
YZ250 03-18	1610-0347	BLEU
YZ250X 16-18	1610-0347	BLEU
WR250F 03-06	1610-0347	BLEU
WR250F 15-18	1610-0348	BLEU
YZ250F 03-09	1610-0347	BLEU
YZ250F 10-18	1610-0348	BLEU
YZ250FX 15-18	1610-0348	BLEU
WR450F 03-11	1610-0347	BLEU

PÉDALES DE FREIN (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°	COULEUR EMBOUTS
YAMAHA (SUITE)		
WR450F 12-18	1610-0349	BLEU
YZ450F 03-09	1610-0347	BLEU
YZ450F 10-18	1610-0349	BLEU
YZ450FX 16-18	1610-0349	BLEU

**SÉLECTEURS DE VITESSE FORGÉS (SUITE)**

- Moose Racing® s'est associé à Hammerhead pour vous offrir le sélecteur de vitesse ultime.
- Le bras forgé du sélecteur est fabriqué en aluminium 6061 de qualité aéronautique.
- Anodisés avec finition mate
- Les embouts sont anodisés et peints dans des couleurs différentes selon la marque de moto.
- L'embout du sélecteur de vitesse est une pièce finement usinée CNC dotée d'un ressort en acier inoxydable.
- Pièce anodisée et dotée d'une protection UV pour conserver sa couleur

SÉLECTEURS DE VITESSE FORGÉS

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°	COULEUR EMBOUTS
BETA (SUITE)		
125RRS 17	1602-1057	ROUGE
250RR 2T ENDURO 13-17	1602-1057	ROUGE
250RR 2T ENDURO RACING 14-16	1602-1057	ROUGE
300RR 2T ENDURO 13-17	1602-1057	ROUGE
300RR 2T ENDURO RACING 13-16	1602-1057	ROUGE
300 XTRAINER 15-16	1602-1057	ROUGE
350RR 4T ENDURO 11-16	1602-1057	ROUGE
350RR 4T ENDURO RACING 13-15	1602-1057	ROUGE
350RRS 17	1602-1057	ROUGE
350RS 4T ENDURO 12-13	1602-1057	ROUGE
390RR 4T ENDURO 15-16	1602-1057	ROUGE
390RRS 17	1602-1057	ROUGE
400RR 4T ENDURO 10-14	1602-1057	ROUGE
400RR 4T ENDURO FACTORY 11	1602-1057	ROUGE
400RS 4T ENDURO 12-14	1602-1057	ROUGE
430RR 4T ENDURO 15-16	1602-1057	ROUGE
430RR 4T ENDURO RACING 15	1602-1057	ROUGE
430RRS 17	1602-1057	ROUGE
450RR 4T ENDURO 10-14	1602-1057	ROUGE
450RR 4T ENDURO FACTORY 11	1602-1057	ROUGE
450RR 4T ENDURO RACING 13-14	1602-1057	ROUGE
450RS 4T ENDURO 12-14	1602-1057	ROUGE
480RR 4T ENDURO 15-16	1602-1057	ROUGE
480RR 4T ENDURO RACING 15	1602-1057	ROUGE
490RR 4T ENDURO 12-14	1602-1057	ROUGE
490RR 4T ENDURO RACING 13-14	1602-1057	ROUGE
500RR 4T ENDURO 15	1602-1057	ROUGE
500RRS 17	1602-1057	ROUGE

SÉLECTEURS DE VITESSE FORGÉS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°	COULEUR EMBOUTS
BETA (SUITE)		
520RS 4T ENDURO 10-14	1602-1057	ROUGE
520RS 4T ENDURO FACTORY 11	1602-1057	ROUGE
HONDA		
CRF50 04-19	1602-0828	ROUGE
XR50 00-03	1602-0828	ROUGE
CRF70 04-12	1602-0828	ROUGE
XR70 97-03	1602-0828	ROUGE
CR80/CR80 EXPERT 96-03	1602-1050	ROUGE
CR85/CR85 EXPERT 04-07	1602-1050	ROUGE
CRF80/CRF100 04-13	1602-0829	ROUGE
XR80/XR100 01-03	1602-0829	ROUGE
CRF110F 13-19	1602-1052	ROUGE
CRF150F 03-17	1602-0830	ROUGE
CRF150R 07-19	1602-0831	ROUGE
CRF230F 04-19	1602-0830	ROUGE
CR250R 94-07	1602-0832	ROUGE
CRF250L 13-16	1602-1051	ROUGE
CRF250R 04-09	1602-0833	ROUGE
CRF250R 10-19	1602-0834	ROUGE
CRF250X 04-17	1602-0833	ROUGE
CRF450R 02-08	1602-0835	ROUGE
CRF450R 09-16	1602-0836	ROUGE
CRF450R 17-19	1602-1134	ROUGE
CRF450RX 17-19	1602-1134	ROUGE
CRF450X 05-17	1602-0835	ROUGE
HUSQVARNA		
TC85 14-17	1602-1058	BLEU
TC125 14-16	1602-1060	BLEU
TC125 16	1602-1138	BLEU
TE125 15-16	1602-1060	BLEU
TX125 17	1602-1139	BLEU
FC250 14-16	1602-1060	BLEU
FC250 17	1602-1059	BLEU
FE250 14-17	1602-1059	BLEU
TC250 14-16	1602-1061	BLEU
TC250 17	1602-1140	BLEU
TE250 14-16	1602-1061	BLEU
TE250 17	1602-1140	BLEU
TE300 14-16	1602-1061	BLEU
TE300 17	1602-1140	BLEU
TX300 17	1602-1140	BLEU
FC350 14-16	1602-1060	BLEU
FE350 14-17	1602-1059	BLEU
FE350S 16	1602-1059	BLEU
FX350 17	1602-1059	BLEU
FC450 14-15	1602-1059	BLEU
FC450 16-17	1602-1138	BLEU
FE450 17	1602-1138	BLEU
FS450 16-17	1602-1138	BLEU
FX450 17	1602-1138	BLEU
FE501 14-16	1602-1059	BLEU
FE501 17	1602-1138	BLEU
FE501S 16	1602-1059	BLEU
KAWASAKI		
KX60 86-01	1602-0838	VERT
KX65 00-19	1602-0839	VERT
KX80 91-00	1602-0838	VERT
KX80 GRANDE ROUE 91-94	1602-0838	VERT
KX85 02-19	1602-0838	VERT
KX100 95-19	1602-0838	VERT

SÉLECTEURS DE VITESSE FORGÉS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°	COULEUR EMBOUTS
KAWASAKI (SUITE)		
KLX110/L 10-18	1602-0840	VERT
KX125 94-05	1602-0841	VERT
KX250 94-07	1602-0841	VERT
KXF250 04-08	1602-0842	VERT
KXF250 09-19	1602-0843	VERT
KLX450R 07-08	1602-0844	VERT
KX450F 06-15	1602-0844	VERT
KX450F 16-19	1602-1103	VERT
KX500 94-04	1602-0841	VERT
KTM		
65SX 09-19	1602-0845	ORANGE
65XC 09	1602-0845	ORANGE
85SX 03-17	1602-0846	ORANGE
85SX 18	1602-1136	ORANGE
85XC 08-09	1602-0846	ORANGE
105SX 04-11	1602-0846	ORANGE
105XC 08-09	1602-0846	ORANGE
125EXC 98-00	1602-0849	ORANGE
125EXC 01-03	1602-0848	ORANGE
125EXC SIX DAYS 02-06	1602-0848	ORANGE
125EXE 00-01	1602-0848	ORANGE
125MXC 98-00	1602-0849	ORANGE
125MXC 01-03	1602-0848	ORANGE
125SSM 00-01	1602-0848	ORANGE
125SX 98-00	1602-0849	ORANGE
125SX 01-15	1602-0848	ORANGE
125SX 16	1602-1104	ORANGE
125SX 17-19	1602-1136	ORANGE
125SX 01	1602-0848	ORANGE
125SX/EXC 06	1602-0848	ORANGE
125CW 17-19	1602-1136	ORANGE
144SX 07-08	1602-0848	ORANGE
150SX 09-15	1602-0848	ORANGE
150SX 16	1602-1104	ORANGE
150SX 17-19	1602-1136	ORANGE
150XC 10-14	1602-0848	ORANGE
150XCW 17-19	1602-1136	ORANGE
200EXC 98-00	1602-0849	ORANGE
200EXC 01-05	1602-0848	ORANGE
200MXC 98-00	1602-0849	ORANGE
200MXC 01-03	1602-0848	ORANGE
200SX 98-00	1602-0849	ORANGE
200SX 01-04	1602-0848	ORANGE
200XC 06-09	1602-0848	ORANGE
200XC-W 11-16	1602-0848	ORANGE
250EXC 98-00	1602-0849	ORANGE
250EXC 01-03	1602-0848	ORANGE
250EXC 04-05	1602-0849	ORANGE
250EXC 17-19	1602-1137	ORANGE
250EXC TPI 18-19	1602-1137	ORANGE
250EXC RACING 01-05	1602-0847	ORANGE
250EXC SIX DAYS 02-03	1602-0848	ORANGE
250EXC SIX DAYS 04-05	1602-0849	ORANGE
250EXC SIX DAYS 17-19	1602-1137	ORANGE
250EXC SIX DAYS TPI 18-19	1602-1137	ORANGE
250EXC-F 17-19	1602-0847	ORANGE
250EXC-F SIX DAYS 17-19	1602-0847	ORANGE
250MXC 98-00	1602-0849	ORANGE
250MXC 01-03	1602-0848	ORANGE
250SX 98-00	1602-0849	ORANGE

SÉLECTEURS DE VITESSE FORGÉS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°	COULEUR EMBOUTS
KTM (SUITE)		
250SX 01-02	1602-0848	ORANGE
250SX 03-16	1602-0849	ORANGE
250SX 05-08	1602-0849	ORANGE
250SX 17-18	1602-1137	ORANGE
250SXF 05-10	1602-0849	ORANGE
250SXF 13-16	1602-0848	ORANGE
250SXF 17-19	1602-0847	ORANGE
250SXF 12	1602-0847	ORANGE
250SXS 01	1602-0847	ORANGE
250SXS 07	1602-0849	ORANGE
250XC/XC-W 06-16	1602-0849	ORANGE
250XC 17	1602-1137	ORANGE
250XCF 06-09	1602-0849	ORANGE
250XCF 12	1602-0847	ORANGE
250XCF 13-16	1602-0848	ORANGE
250XCF 17-19	1602-0847	ORANGE
250XCF SIX DAYS 11	1602-0848	ORANGE
250XCF-W 06-08	1602-0849	ORANGE
250XCF-W 09	1602-0848	ORANGE
250XCFWE 08	1602-0849	ORANGE
250XCF-W CE 10	1602-0848	ORANGE
250XCF-W 12, 15-16	1602-0847	ORANGE
250XCW 17	1602-1137	ORANGE
300EXC/MXC 98-00	1602-0849	ORANGE
300EXC/MXC 01-03	1602-0848	ORANGE
300EXC/MXC 04-05	1602-0849	ORANGE
300EXC 17	1602-1137	ORANGE
300EXC TPI 18	1602-1137	ORANGE
300EXC SIX DAYS 02-03	1602-0848	ORANGE
300EXC SIX DAYS 05	1602-0849	ORANGE
300SXK 98-00	1602-0849	ORANGE
300SX 01-02	1602-0848	ORANGE
300XC/XC-W 06-16	1602-0849	ORANGE
300XC 17	1602-1137	ORANGE
300CW 17	1602-1137	ORANGE
300XCW SIX DAYS 15	1602-0849	ORANGE
300XCW SIX DAYS 17	1602-1137	ORANGE
350EXC-F 12-19	1602-0847	ORANGE
350EXC-F SIX DAYS 17-19	1602-0847	ORANGE
350SXF 11-16	1602-0848	ORANGE
350SXF 17-19	1602-0847	ORANGE
350XCF 11-16	1602-0848	ORANGE
350XCF 17-19	1602-0847	ORANGE
350XCF-W 12-16	1602-0847	ORANGE
380EXC/MXC/SX 98-00	1602-0849	ORANGE
380EXC/MXC/SX 01-02	1602-0848	ORANGE
400EXC RACING 00-05	1602-0847	ORANGE
400EXC RACING SIX DAYS 02	1602-0847	ORANGE
400EXC-G 05-06	1602-0847	ORANGE
400MXC RACING 01-02	1602-0847	ORANGE
400SX RACING 00-02	1602-0847	ORANGE
400XC-W 07, 09-10	1602-0847	ORANGE
450EXC 05-06, 11-12	1602-0847	ORANGE
450/505EXC 07-09	1602-0848	ORANGE
450EXC 07	1602-0847	ORANGE
450EXCF 17-19	1602-1104	ORANGE
450EXC SIX DAYS 17-19	1602-1104	ORANGE
450EXC-G/SX/SXS 05-06	1602-0847	ORANGE
450EXCR/XCR-W 08	1602-0847	ORANGE
450EXC RACING 03	1602-0847	ORANGE
450EXC RACING SIX DAYS 04-05	1602-0847	ORANGE
450EXC-G RACING 06	1602-0847	ORANGE
450MXC RACING 03-05	1602-0847	ORANGE
450SMR 04-06	1602-0847	ORANGE
450SMR 08-09	1602-0848	ORANGE
450SMR 12	1602-0848	ORANGE
450SX 06	1602-0847	ORANGE
450SX RACING 03-05	1602-0847	ORANGE
450SXF 07-12	1602-0848	ORANGE
450SXF 13-14	1602-0847	ORANGE
450SXF 16-19	1602-1104	ORANGE
450SXF FACTORY EDITION 12-14	1602-0847	ORANGE
450SXF FACTORY EDITION 15	1602-1104	ORANGE
450SXS RACING 03-04	1602-0847	ORANGE
450 SUPERMOTARD FACTORY REPLICA 04	1602-0847	ORANGE

SÉLECTEURS DE VITESSE FORGÉS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°	COULEUR EMBOUTS
KTM (SUITE)		
450XC 07	1602-0847	ORANGE
450XCF 08-09	1602-0848	ORANGE
450XC 13-15	1602-0847	ORANGE
450XCF 17-19	1602-1104	ORANGE
450XC-G RACING 06	1602-0847	ORANGE
450XC-W 07, 09-16	1602-0847	ORANGE
450XC-W CHAMPIONS EDITION 10	1602-0847	ORANGE
450XC-W SIX DAYS 10	1602-0847	ORANGE
500EXC 12-16	1602-0847	ORANGE
500EXCF 17-19	1602-1104	ORANGE
500EXCF SIX DAYS 17-19	1602-1104	ORANGE
500XC-W 12-16	1602-0847	ORANGE
505SXF 07-08	1602-0848	ORANGE
505XCF 08-09	1602-0848	ORANGE
520EXC RACING 00-02	1602-0847	ORANGE
520EXC RACING SIX DAYS 02	1602-0847	ORANGE
520MXC RACING 01-02	1602-0847	ORANGE
520SX RACING 00-02	1602-0847	ORANGE
525MXC/SX 05-06	1602-0847	ORANGE
525EXC 07	1602-0847	ORANGE
525EXC RACING 04-05	1602-0847	ORANGE
525EXC-G RACING 06	1602-0847	ORANGE
525MXC RACING 03-05	1602-0847	ORANGE
525SMR 04-05	1602-0847	ORANGE
525SX 06	1602-0847	ORANGE
SUZUKI		
RM80 89-01	1602-0850	DORÉ
RM85/L 02-17	1602-0850	DORÉ
RM250 01-08	1602-0851	DORÉ
RMX250 89-98	1602-1053	DORÉ
RMZ250 05-06	1602-0852	DORÉ
RMZ250 07-17	1602-0853	DORÉ
DRZ400 00-04	1602-1053	DORÉ
DRZ400E 00-07, 17	1602-1053	DORÉ
DRZ400S 00-15	1602-1053	DORÉ
DRZ400SM 05-08, 13-16	1602-1053	DORÉ
RMZ450 05-07	1602-0854	DORÉ
RMZ450 08-19	1602-0855	DORÉ

SÉLECTEURS DE VITESSE FORGÉS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°	COULEUR EMBOUTS
YAMAHA		
YZ260 81-83	1602-0856	BLEU
YZ80 80-01	1602-0856	BLEU
YZ85 02-19	1602-0856	BLEU
IT125 80-81	1602-0856	BLEU
YZ125 96-03	1602-1055	BLEU
YZ125 05-19	1602-0857	BLEU
IT175 77-79	1602-0856	BLEU
TTR225 99-04	1602-0856	BLEU
TTR230 05-17	1602-0856	BLEU
IT250 77-80	1602-0856	BLEU
YZ250 88-98	1602-1055	BLEU
YZ250 99-04	1602-1056	BLEU
YZ250 05-19	1602-0857	BLEU
YZ250X 16-19	1602-0857	BLEU
WR250 91-97	1602-1055	BLEU
WR250F 01-06	1602-0858	BLEU
WR250F 15	1602-0915	BLEU
WR250F 17-18	1602-1135	BLEU
WR250R 08-19	1602-1054	BLEU
WR250X 08-14	1602-1054	BLEU
YZ250F 01-05, 08-13	1602-0858	BLEU
YZ250F 14-16	1602-0915	BLEU
YZ250F 17-19	1602-1135	BLEU
YZ250FX 17-19	1602-1135	BLEU
IT400 77-79	1602-0856	BLEU
WR400F 98-00	1602-0858	BLEU
YZ400F 98-99	1602-0858	BLEU
IT425 80	1602-0856	BLEU
WR426F 01	1602-0858	BLEU
YZ426F 00-02	1602-0858	BLEU
WR450F 03-06	1602-0858	BLEU
WR450F 17-19	1602-1135	BLEU
YZ450F 03-13	1602-0858	BLEU
YZ450F 14-16	1602-0915	BLEU
YZ450F 17-18	1602-1135	BLEU
YZ450FX 17-19	1602-1135	BLEU
TT500 79-81	1602-0856	BLEU



SÉLECTEURS DE VITESSE EN ACIER AVEC EMBOUT RETOURNABLE

- L'embout retournable permet d'éviter les accrocs dus aux broussailles ou aux rochers
- Les leviers en acier résistent aux impacts et aux torsions sans se briser
- Revêtement d'embout résistant et adhèrent en polyuréthane
- Les rainures trempées ne glissent et ne tournent pas.


SÉLECTEURS DE VITESSE EN ACIER AVEC EMBOUT RETOURNABLE

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
XR50/70R, CRF50/70F 97-12	1602-1274
XR50/70R, CRF50/70F 97-12	1602-1260 ¹
CRF/XR/XL 80R/100R 79-13	1602-1252
CR80/85R 86-09	1602-1258
CR125R 83-07	1602-1254
CRF150/230F 03-16	1602-1259
CRF150R 07-16	1602-1261
XR200R 86-02	1602-1252
CR250R 88-92	1602-1254
CR250R 84-87, 93-07	1602-1255
CRF250R/X 04-16	1602-1257
XR250R 84-85	1602-1256
XL250R 84-87	1602-1256
CRF450X 05-16	1602-1254
CRF450R 05-16	1602-1254
CR500R 84-88	1602-1255
CR500R 89-01	1602-1254
XR/XL500/600R 83-99	1602-1256
XR650L 93-13	1602-1253
KAWASAKI	
KX60 85-03	1602-1263
KX80 83-85	1602-1264
KX80/100 86-13	1602-1263
KX85 01-13	1602-1263
KLX110 02-04	1602-1271
KLX110 05-09	1602-1266
KX125 80-91	1602-1264
KX125/250/500 92-93	1602-1263
KX125 94-02	1602-1265

SÉLECTEURS DE VITESSE EN ACIER AVEC EMBOUT RETOURNABLE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KAWASAKI (SUITE)	
KDX175/200 81-94	1602-1264
KDX200/220 95-06	1602-1263
KX250/500 82-91	1602-1264
KX250/500 94-07	1602-1265
KLX400 03-04	1602-1272
KLR650 87-17	1602-1267
KLR650 87-17 RALLONGÉ 1"	1602-1262
KTM	
125/200 SX/EXC/MXC/XC 98-13	1602-1268
144/150SX/XC 07-13	1602-1268
250/300/360/380 SX/ EXC/MXC/XC 94-13	1602-1268
250SX/XCF 05-13	1602-1268
350SX/XC 11-13	1602-1268
450SX 07-12	1602-1268
505SX/XC 07-09	1602-1268
SUZUKI	
RM60 03-04	1602-1263
DRZ110 03-05	1602-1266
RM125 89-97	1602-1270
RM250 89-93	1602-1270
RM250 94-08	1602-1273
RMZ250 89-94	1602-1272
RMZ250 95-98	1602-1273
DR-Z400 00-07	1602-1272
DR650 94-17	1602-1269
YAMAHA	
YZ80 81-95	1602-1283
YZ80/85 96-16	1602-1275

SÉLECTEURS DE VITESSE EN ACIER AVEC EMBOUT RETOURNABLE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
YAMAHA (SUITE)	
TTR90 00-07	1602-1277
TTR90 00-07	1602-1278 ¹
YZ100 82	1602-1274
TTR110 08-17	1602-1277
YZ125 80-85	1602-1274
IT175/200 80-85	1602-1274
YZ125 96-04	1602-1275
YZ125 05-16	1602-1276
TTR125/L 00-04	1602-1284 ²
TW200 86-16	1602-1281
IT250/425 JUSQU'EN 80	1602-1243
IT250/490 81-86	1602-1282
YZ250 80-81,87	1602-1282
YZ/WR250 88-95	1602-1283
YZ250 96-98	1602-1275
YZ250 99-04	1602-1279
YZ250 05-16	1602-1276
WR250F/400F/426F 98-02	1602-1275
WR250F 03-16	1602-1280
WR450F 03-15	1602-1280
YZ250F/400F/426F/450F 98-05,	1602-1275
YZ250F/450F 06-13	1602-1280
XT350 85-00	1602-1243
YZ400/490/500 80-93	1602-1282
XT/TT500/550 JUSQU'À 83	1602-1243

1 - UN POUCE PLUS LONG QUE LA VERSION D'ORIGINE

2 - POUR UNE UTILISATION SANS BIELlettes



SÉLECTEURS DE VITESSE EN ALUMINIUM

- Fabriqués en aluminium de qualité supérieure
- Moins onéreux et pourtant de meilleure qualité que les pièces de rechange proposées par l'équipementier d'origine
- Extrémité moletée du sélecteur de vitesse avec embout retournable pour des passages de vitesse précis
- L'extrémité et le levier sont assemblés à l'aide de boulons au lieu de rivets
- Le matériel de montage pour le pivot de rechange permet une plus longue durée de vie
- Goupille de rechange disponible 1602-0392

**SÉLECTEURS DE VITESSE EN ALUMINIUM**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
CR/XR/Z 50/70 TOUS	1602-0251
CR80/85 96-09	1602-0252
CR125 93-07	1602-0250
CR250 04-07	1602-0266
CRF250R/X 04-09	1602-0253
CRF450R 05-08	1602-0253
CRF450X 05-09	1602-0253
CRF450 09-17	1602-0271
KAWASAKI	
KX60 85-03	1602-0257
KX65 00-18	1602-0256
KX80/85/100 86-13	1602-0257
KLX110 10-18	1602-0258
KX125 94-02	1602-0256
KX125/250 92-93	1602-0257
KX250 94-07	1602-0256
KLX450 06-08	1602-0265
KX450F 06-08	1602-0265
KX450F 09-15	1602-0272
KX500 89-91	1602-0256
KX500 92-93	1602-0257
KX500 94-04	1602-0256
KTM	
125SX 98-00	1602-0268
125/144/150/200 TOUS LES MODÈLES 01-12	1602-0254

SÉLECTEURS DE VITESSE EN ALUMINIUM (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
200EXC/MXC 97-00	1602-0268
250EXC/MXC 01-03	1602-0254
250EXC/MXC 04-05	1602-0268
250SX 96-00	1602-0268
250SX 01-02	1602-0254
250SX 03-12	1602-0268
250SX/XC/XCF 05-09	1602-0268
250SX/F 12	1602-0255
250EXC-R/G 02-05	1602-0255
250XC-W 12	1602-0268
300SX 94	1602-0268
300EGS/LWXC/MXC 94-00/04-05	1602-0268
300XC-XC-W 06-12	1602-0268
300/XC-W 06-12	1602-0254
350/450/505XF 07-09/ XCF 08-12	1602-0254
350XCF 12	1602-0255
360/380 TOUS LES MODÈLES 96-00	1602-0268
400 TOUS LES MODÈLES 00-09	1602-0255
450EXC/MXC 03-12	1602-0255
450SMR/SMS 04-08	1602-0255
450SX 03-06	1602-0255
450XC/XC-W/XCR-W 04-12	1602-0255
450/500XCF 08-12	1602-0254
500EXC 12	1602-0255

SÉLECTEURS DE VITESSE EN ALUMINIUM (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
520/525/530/540/560 TOUS LES MODÈLES 99-09	1602-0255
SUZUKI	
RM65 03-05	1602-0256
RM80/85 89-17	1602-0260
RM100 03	1602-0257
DRZ110 05	1602-0258
RM250/RMX250 94-08	1602-0259
RMZ250 08-17	1602-0270
YAMAHA	
YZ80/85 93-18	1602-0261
YZ125/250 05-18	1602-0263
WR250F 01-06	1602-0262
WR250F 07-13	1602-0267
YZ250 96-98	1602-0261
YZ250F 01-05	1602-0262
YZ250F 06-07	1602-0267
YZ250F 08-13	1602-0262
YZF/WRF 400-426 TOUS	1602-0262
WR450F 03-06	1602-0262
WR450F 07-15, 17-18	1602-0267
YZ450F 03-05	1602-0262
YZ450F 06-13; 17-18	1602-0267
GOUPILE DE RECHANGE DISPONIBLE 1602-0392	

DÉMARRAGE PAR KICK

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
CRF250R 12-17	1112-0043
CRF450R 12-16	1112-0044
HUSQVARNA	
TC85 14-17	1112-0051
TE250 12-16	1112-0053
TC250 14-16	1112-0053
TE300 12-16	1112-0053
KAWASAKI	
KX250F 13-16	1112-0047
KLX450R 08-09	1112-0047
KX450F 07-15	1112-0048
KTM	
85SX 03-17	1112-0051
85XC 08-09	1112-0051
105SX 04-11	1112-0051

DÉMARRAGE PAR KICK (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
105XC 08-09	1112-0051
250SX 11-16	1112-0053
250SX-F 11	1112-0053
250XC 11-16	1112-0053
250XC-F 11	1112-0053
250XC-W 11-16	1112-0053
250XCF-W 12-16	1112-0053
300XC 11-16	1112-0053
300XC-F 11-15	1112-0053
300XC-W 11-16	1112-0053
350EXC-F 14-16	1112-0053
350EXCF-W 12-13	1112-0053
350XC-F 11-12	1112-0053
350XCF-W 12-16	1112-0053
350XC-F 14-15 SIX DAYS	1112-0053
450XC-W 12-16	1112-0053
500EXC/XC-W 12-16	1112-0053
SUZUKI	
RMZ250 11-15	1112-0049
RMZ450 08-14	1112-0050
YAMAHA	
YZ250F 10-13	1112-0045
YZ450F 11-13	1112-0046

BROOKE COSNER





STEWARD BAYLOR



ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES

KIT DE JOINTS SPY DE FOURCHE AVEC CACHE-POUSSIÈRE

- Le profil du joint est conçu pour générer une pression identique sur chaque lèvre de joint. La pression de joint égalisée permet de diminuer la résistance et d'accroître la durée de vie du joint
- Le système breveté MAX-LIFE possède un coefficient de friction jusqu'à trois fois inférieur au matériel des joints d'origine
- Joint à triple lèvre
- Dyno testé pour durer trois à quatre fois plus longtemps que les joints d'origine
- Les nervures directionnelles permettent d'installer facilement le joint
- Le kit inclut des joints spy de fourche et des cache-poussière

**KITS DE JOINTS DE FOURCHE AVEC CACHE-POUSSIÈRE**CONSTRUCTEUR/
MODÈLE/ANNÉE RÉF. N°

BETA	
RR 2T 250 13-18	0407-0103
RR 4T 250 05-07	0407-0104
RR 2T 300 13-18	0407-0103
XTRAINER 300 15-17	0407-0095
RR 4T 350 11	0407-0304
RR 4T 350 13-17	0407-0103
RR-S 4T 350 17-18	0407-0103
RR 4T 390 15-17	0407-0103
RR-S 4T 390 17-18	0407-0103
RR 4T 400 05-10	0407-0104
RR 4T 400 11	0407-0304
RS 4T 400 14	0407-0103
RR 4T 430 15-17	0407-0103
RR-S 4T 430 17-18	0407-0103
RR 4T 450 05-10	0407-0104
RR 4T 450 11	0407-0304
RS 4T 480 15-16	0407-0103
RR-S 4T 500 17-18	0407-0103
RS 4T 500 15-16	0407-0103
RR 4T 520 10	0407-0104
RR 4T 520 11	0407-0304
RS 4T 520 14	0407-0103
RR 4T 525 05-09	0407-0104
COBRA	
CX 65 07-13	0407-0090
GAS GAS	
EC125 13-15	0407-0104
EC200 14	0407-0104
EC200 15-19	0407-0103
XC200 18-19	0407-0103
EC250 13-14	0407-0104
EC250 15-19	0407-0103
XC250 18-19	0407-0103
EC250 4T 10	0407-0104
EC250 4T 12-13	0407-0103
EC250 4T 14	0407-0104
EC300 13-14	0407-0104
EC300 15-19	0407-0103
XC300 18-19	0407-0103
EC300 4T 13	0407-0103
EC300 4T 14	0407-0104
EC450 4T 13	0407-0103
EC450 4T 14	0407-0104
HALLEY 450 EH 09	0407-0104
HALLEY 450 SM 09	0407-0104
HONDA	
CRM50R (EURO) 93-96	0407-0086
CRF70F 04-12	0407-0134
XR70R 97-03	0407-0134
CRM75R (EURO) 93-94	0407-0086
CR80R 85-86	0407-0085
CR80R 87-95	0407-0086
CR80R 96-02	0407-0090
CR80RB 96-02	0407-0090
CRF80F 04-13	0407-0134

KITS DE JOINTS DE FOURCHE AVEC CACHE-POUSSIÈRE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA (SUITE)	
XR350R 83-85	0407-0175
XR400R 96-04	0407-0319
CRF450R 02-08	0407-0099
CRF450R 09-12	0407-0103
CRF450R 13-16	0407-0358
CRF450R 17-19	0407-0101
CRF450RX 17-19	0407-0101
CRF450RWE 19	0407-0101
CRF450X 05-17	0407-0099
CR480R 82	0407-0178
CR480R 83	0407-0094
CR500R 84-88	0407-0319
CR500R 89-91	0407-0179
CR500R 92-94	0407-0176
CR500R 95	0407-0095
CR500R 96-01	0407-0098
NX500 (EURO) 93-99	0407-0175
XL500R 82	0407-0090
XR500 79-80	0407-0086
XR500R 81-82	0407-0090
XR500R 83-84	0407-0094
XL600R 83-87	0407-0316
XR600R 85-00	0407-0319
FX650 (EURO) 99-00	0407-0175
XR650L 93-18	0407-0319
XR650R 00-07	0407-0097
HUSABERG	
FE250 13-14	0407-0102
TE250 11-14	0407-0102
TE300 11-14	0407-0102
FE350 13-14	0407-0102
390FE 10-11	0407-0102
450FC 01-05	0407-0102
450FE 04-11	0407-0102
450FE-E 01-03	0407-0102
450FS 04	0407-0102
450FS-C 01-06	0407-0102
450FS-E 01-08	0407-0102
450FX 10-11	0407-0102
450FX-E 01-03	0407-0102
FE450 14	0407-0102
FE501 13-14	0407-0102
550FE 07-08	0407-0102
550FS-E 07	0407-0102
570FE 09-11	0407-0102
570FS 10-11	0407-0102
650FC 04-05	0407-0102
650FE 04-08	0407-0102
650FS 04	0407-0102
650FS 08	0407-0102
650FS-C 04-06	0407-0102
650FS-E 05-08	0407-0102
HUSQVARNA	
TC50 18-19	0407-0357
TC65 18-19	0407-0357
TC 85 14-18	0407-0091
CR125 96-08	0407-0104
CR125 09	0407-0304
CR125 10-13	0407-0103
TC 125 14-17	0407-0102
TC 125 18 - 19	0407-0103
TE 125 15-16	0407-0102
WR125 96-08	0407-0104
WR125 09	0407-0304
WR125 10-13	0407-0103
TE150 17-19	0407-0103
CR250 96	0407-0104
CR250 97-98	0407-0099
CR250 99-04	0407-0104
FC 250 14-16	0407-0102
FC 250 17-19	0407-0103
FE 250 14-16	0407-0102
FE 250 17-19	0407-0103
TC250 03-07	0407-0104
TC250 08-09	0407-0304
KITS DE JOINTS DE FOURCHE AVEC CACHE-POUSSIÈRE (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HUSQVARNA (SUITE)	
TC250 10-13	0407-0103
TC250 14-16	0407-0102
TC250 17-18	0407-0103
TE250 03-07	0407-0104
TE250 08-09	0407-0304
TE250 10-13	0407-0103
TE250 14-16	0407-0102
TE250 17-19	0407-0103
TE250 TPI 18 - 19	0407-0103
TXC250 08-09	0407-0304
TXC250 10-13	0407-0103
WR250 98	0407-0304
WR250 99-08	0407-0104
WR250 09	0407-0304
WR250 10-13	0407-0103
TE 300 14-16	0407-0103
TE300 17-18	0407-0103
TX300 17-19	0407-0103
WR300 08-09	0407-0304
WR300 10-13	0407-0103
TE 310 09	0407-0304
TE310 10-13	0407-0103
TXC310 12-13	0407-0103
FC 350 14-16	0407-0102
FC350 17-19	0407-0103
FE 350 14-16	0407-0102
FE 350 17-19	0407-0103
FE 350 15-16	0407-0102
FX 350 17-19	0407-0103
WR360 96	0407-0104
WR360 97-98	0407-0304
WR360 99-02	0407-0104
SM400R 04	0407-0104
TE400 01	0407-0104
TE410 96	0407-0104
TE410 97-98	0407-0304
TE410 99-01	0407-0104
FC 450 14-16	0407-0102
FC450 17-19	0407-0103
FC450 ROCKSTAR EDITION 18	0407-0103
FE 450 14	0407-0102
FE 450 16-19	0407-0103
FS 450 18	0407-0103
FX 450 18 - 19	0407-0103
SM450 10	0407-0103
SM450R 03-05	0407-0104
SM450R 06-08	0407-0304
TC450 03-05	0407-0104
TC450 06-09	0407-0304
TC450 10-13	0407-0103
TE450 03-05	0407-0104
TE450 06-09	0407-0304
TE450 10-13	0407-0103
TXC450 08-09	0407-0304
TXC450 10-13	0407-0103
FE 501 14-15	0407-0102
FE 501 16-19	0407-0103
FE 501S 15-16	0407-0102
SM510 10	0407-0103
SM510R 05	0407-0104
SM510R 06-09	0407-0304
TC510 05	0407-0104
TC510 06-09	0407-0304
TE510 04-05	0407-0104
TE510 06-09	0407-0304
TE510 10	0407-0103
TXC510 08-09	0407-0304
TXC510 10	0407-0103
TE/TXC 511 12-13	0407-0103
SM530R 09	0407-0304
SMR570 01-04	0407-0104
TC570 01-02	0407-0104
TE570 01-04	0407-0104

KITS DE JOINTS DE FOURCHE AVEC CACHE-POUSSIÈRE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HUSQVARNA (SUITE)	
SM610 01-08	0407-0104
SM-E610 99-01	0407-0104
SMR610 00-01	0407-0104
TC610 96-98	0407-0304
TC610 99-01	0407-0104
TE610 98	0407-0304
TE610 99-08	0407-0104
TE-E610 99-01	0407-0104
SMS630 10-11	0407-0104
TE630 10-11	0407-0104
701 ENDURO 18	0407-0103
701 SUPERMOTO 18	0407-0103
KAWASAKI	
KX60 83-03	0407-0317
KV65 00-19	0407-0085
KD80 88-90	0407-0134
KDX80 80-88	0407-0317
KX80 79-81	0407-0317
KX80 90-91	0407-0086
KX80 92-97	0407-0135
KX80 98-00	0407-0089
KX80 (GRANDE ROUE) 92-94	0407-0089
KX85 01-19	0407-0089
KX85 GRANDE ROUE 01-18	0407-0089
KX100 95-19	0407-0089
KLX110 02-19	0407-0317
KLX110L 10-19	0407-0317
KX125 78-79	0407-0088
KX125 80-81	0407-0135
KX125 83-87	0407-0178
KX125 88	0407-0096
KX125 89	0407-0097
KX125 90	0407-0174
KX125 91-95	0407-0095
KX125 96-01	0407-0098
KX125 02-05	0407-0103
KLX140 08-19	0407-0390
KLX140G 17-19	0407-0390
KLX140L 08-19	0407-0390
KDX175 80-82	0407-0088
KDX200 83-85	0407-0135
KDX200 86-92	0407-0178
KDX200 93-94	0407-0174
KDX200 95-06	0407-0096
KDX220 97-05	0407-0096
KDX250 80-84	0407-0135
KDX250 91-94	0407-0095
KL250 SUPER SHERPA 00-10	0407-0088
KLR250 85-05	0407-0088
KLX250 79-80	0407-0088
KLX250R 94-96	0407-0095
KLX250S 06-14	0407-0095
KLX250SF 09-10	0407-0095
KX250 78	0407-0088
KX250 79-81	0407-0135
KX250 82-87	0407-0178
KX250 88	0407-0096
KX250 89	0407-0097
KX250 90	0407-0174
KX250 91-95	0407-0095
KX250 96-01	0407-0098
KX250 02-07	0407-0103
KX250F 04-05	0407-0103
KX250F 06-12	0407-0099
KX250F 13-19	0407-0103
KLX300(R) 97-07	0407-0095
KDX400 79-80	0407-0135
KLX400R 03	0407-0101
KLX400SR 03-04	0407-0101
KDX420 81	0407-0135
KX420 80-81	0407-0135
KDX450 82	0407-0135
KLX450R 08-09	0407-0103

KITS DE JOINTS DE FOURCHE AVEC CACHE-POUSSIÈRE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
KAWASAKI (SUITE)	
KLX450R (AU)	0407-0103
KX450F 06-12	0407-0103
KX450F 13-14	0407-0358
KX450F 15-19	0407-0101
KX500 83-87	0407-0178
KX500 88	0407-0096
KX500 89	0407-0097
KX500 90	0407-0174
KX500 91-96	0407-0095
KX500 97-04	0407-0098
KL600 84-86	0407-0135
KL650 A (KLR) 87-07	0407-0135
KL650 B (KLR) 90-91	0407-0135
KL650 E (KLR) 08-18	0407-0174
KLX650 C 93-96	0407-0095
KLX650D 1 96	0407-0095
KLX650R 93-96	0407-0095
KTM (SUITE)	
SX 200 00-02	0407-0091
SX 200 03-04	0407-0102
XC 200 06-09	0407-0102
XC-W 200 06-15	0407-0102
XC-W 200 16	0407-0103
ECS 250 95-96	0407-0104
ECS 250 97	0407-0304
ECS 250 98-99	0407-0305
EXC 250 95-96	0407-0104
EXC 250 97	0407-0304
EXC 250 98-99	0407-0305
EXC 250 99-00	0407-0305
EXC 250 17-19	0407-0103
EXC-G 250 RACING 02	0407-0091
EXC-G 250 RACING 03-05	0407-0102
FRERIDE 250 R 15-17	0407-0091
MXC 250 98-99	0407-0305
MXC 250 00-01	0407-0091
MXC 250 05-96	0407-0104
SX 250 97	0407-0304
SX 250 98-99	0407-0305
SX 250 00-01	0407-0091
SX 250 02	0407-0091 ¹
SX 250 03-16	0407-0102
SX 250 17-19	0407-0103
SX-F 250 05-16	0407-0102
SX-F 250 17-19	0407-0103
250SX-F FACTORY EDITION 15	
SXS 250 01	0407-0091
SXS 250 03-04	0407-0102
XC 250 06-16	0407-0102
XC 250 17-18	0407-0103
XC 250 TPI 19	0407-0103
XC-F 250 07-09	0407-0102
XC-F 250 11-16	0407-0102
XC-F 250 17-19	0407-0103
XC-FW 250 06-15	0407-0102
XC-FW 250 16	0407-0103
XC-W 250 06-15	0407-0102
XC-W 250 16-18	0407-0103
XC-W 250 TPI 18 - 19	0407-0103
ECS 300 95-96	0407-0104
ECS 300 97	0407-0304
ECS 300 98-99	0407-0305
EXC 300 95-96	0407-0104
EXC 300 97	0407-0304
EXC 300 98-99	0407-0305
EXC 300 03-05	0407-0102
MXC 300 95-96	0407-0104
MXC 300 97	0407-0304
MXC 300 98-99	0407-0305
EXC 300 02	0407-0091 ¹
EXC 300 03-05	0407-0102
MXC 300 02	0407-0091 ¹
MXC 300 03-05	0407-0102
EXC 300 04-05	0407-0102
EXC 300 05-07	0407-0102
EXC 300 14	0407-0102
SMS 400 03	0407-0102
SX 450 03-06	0407-0102
SX-F 450 07-16	0407-0102
SX-F 450 17-19	0407-0103
450 SX-F FACTORY EDITION 15	
XC 450 04	0407-0104
EXC 450 03-04	0407-0102
EXC 450 07-11	0407-0102
EXC 450 14	0407-0102
EXC-F 450 SIX DAYS 17-19	0407-0103
EXC-G 450 03-07	0407-0102
EXC-R 450 08	0407-0102
MXC-G 450 03-05	0407-0102
SMR 450 05-07	0407-0102
SMR 450 14	0407-0102
SMS 450 03	0407-0102
SX 450 03-06	0407-0102
SX-F 450 07-16	0407-0102
SX-F 450 17-19	0407-0103
450 SX-F FACTORY EDITION 16-18	
SXS 450 03-04	0407-0102
XC 450 04	0407-0102
XC 450 06-07	0407-0102
XC-F 450 08-09	0407-0102
XC-F 450 13-16	0407-0102
XC-F 450 17-19	0407-0103
XCR-W 450 08	0407-0102
XC-W 450 07-15	0407-0102
XC-W 450 16	0407-0103
EXC 500 12-15	0407-0102
EXC 500 16	0407-0103
EXC 500 SIX DAYS 16	0407-0103
EXC-F 500 17-19	0407-0103
XC-W 500 12-15	0407-0102
XC-W 500 16	0407-0103
SX 500 00-01	0407-0091
SX 500 02	0407-0091 ¹
EXC 500 12-15	0407-0102
EXC-F 350 11-16	0407-0102
SX-F 350 11-16	0407-0102
SX-F 350 17-19	0407-0103
XC-F 350 11-16	0407-0102
XC-F 350 12-15	0407-0102
EXC 520 00-01	0407-0091
EXC 520 02	0407-0091 ¹
MXC 520 01	0407-0091
MXC 520 02	0407-0091 ¹
SX 520 00-01	0407-0091
SX 520 02	0407-0091 ¹
EXC 525 03-07	0407-0102

KITS DE JOINTS DE FOURCHE AVEC CACHE-POUSSIÈRE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
SX 200 00-02	0407-0091
SX 200 03-04	0407-0102
XC 200 06-09	0407-0102
XC-W 200 06-15	0407-0102
XC-W 200 16	0407-0103
ECS 250 95-96	0407-0104
ECS 250 97	0407-0304
ECS 250 98-99	0407-0305
EXC 250 95-96	0407-0104
EXC 250 97	0407-0304
EXC 250 98-99	0407-0305
EXC 250 00-01	0407-0091
EXC 250 02	0407-0091 ¹
EXC 250 03-05	0407-0102
EXC 250 04-05	0407-0102
EXC 250 05-07	0407-0102
EXC 250 06-09	0407-0102
EXC 250 07-09	0407-0102
EXC 250 08-09	0407-0102
EXC 250 09-11	0407-0102
EXC 250 10-14	0407-0102
EXC 250 11-16	0407-0102
EXC 250 12-15	0407-0102
EXC 250 17-19	0407-0103
EXC 250 20-21	0407-0103
EXC 250 22-23	0407-0103
EXC 250 24-25	0407-0103
EXC 250 26-27	0407-0103
EXC 250 28-29	0407-0103
EXC 250 30-31	0407-0103
EXC 250 32-33	0407-0103
EXC 250 34-35	0407-0103
EXC 250 36-37	0407-0103
EXC 250 38-39	0407-0103
EXC 250 40-41	0407-0103
EXC 250 42-43	0407-0103
EXC 250 44-45	0407-0103
EXC 250 46-47	0407-0103
EXC 250 48-49	0407-0103
EXC 250 50-51	0407-0103
EXC 250 52-53	0407-0103
EXC 250 54-55	0407-0103
EXC 250 56-57	0407-0103
EXC 250 58-59	0407-0103
EXC 250 60-61	0407-0103
EXC 250 62-63	0407-0103
EXC 250 64-65	0407-0103
EXC 250 66-67	0407-0103
EXC 250 68-69	0407-0103
EXC 250 70-71	0407-0103
EXC 250 72-73	0407-0103
EXC 250 74-75	0407-0103
EXC 250 76-77	0407-0103
EXC 250 78-79	0407-0103
EXC 250 80-81	0407-0103
EXC 250 82-83	0407-0103
EXC 250 84-85	0407-0103
EXC 250 86-87	0407-0103
EXC 250 88-89	0407-0103
EXC 250 90-91	0407-0103
EXC 250 92-93	0407-0103
EXC 250 94-95	0407-0103
EXC 250 96-97	0407-0103
EXC 250 98-99	0407-0103
EXC 250 00-01	0407-0091
EXC 250 02	0407-0091 ¹
EXC 250 03-05	0407-0102
EXC 250 04-06	0407-0102
EXC 250 07-09	0407-0102
EXC 250 10-12	0407-0102
EXC 250 13-15	0407-0102
EXC 250 16-18	0407-0102
EXC 250 19-21	0407-0102

KITS DE JOINTS DE FOURCHE AVEC CACHE-POUSSIÈRE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
TM (SUITE)	
MXC-G 525 03-05	0407-0102
SMR 525 05	0407-0102
SX 525 03-06	0407-0102
XC 525 06-07	0407-0102
XC-W 525 07	0407-0102
EXC 530 09-11	0407-0102
EXC-R 530 08-09	0407-0102
XCR-W 530 08	0407-0102
XC-W 530 09-11	0407-0102
SXS 540 01	0407-0091
SXS 540 02-06	0407-0102
MXC 550 96	0407-0104
SMR 560 06-07	0407-0102
SMR 560 07	0407-0102
620 TXC 98	0407-0305
COMP LIMITED 620 97	0407-0305
COMP. 620 97-99	0407-0305
LC4 620 97-98	0407-0305
LC4 COMP 620 99	0407-0305
LC4 SUPER MOTO 620 99	0407-0305
RXC 620 96	0407-0104
SUPER MOTO 620 98	0407-0305
SX 620 97-99	0407-0305
SXC 620 97	0407-0305
TXC 620 98	0407-0305
SMC 625 04-06	0407-0102
SXC 625 03-04	0407-0091
SXC 625 05	0407-0102
640 LC4 ENDURO 03-04	0407-0091
ADVENTURE 640 98-99	0407-0305
ADVENTURE 640 00	0407-0091
ADVENTURE 640 01-07	0407-0102
LC4 640 05	0407-0102
SC SUPER MOTO 640 00-01	0407-0091
SUPER MOTO 640 99	0407-0305
660 RALLY FACTORY REPL. 06-07	0407-0102
660 RALLY 01-05	0407-0102
660 RALLY FACTORY REPL. 08-09	0407-0102
ENDURO R 690 09-14	0407-0102
ENDURO R 690 15	0407-0103
SMC 690 09-10	0407-0102
SUPERMOTO 690 07	0407-0102
ADVENTURE 950 04-06	0407-0102
SUPER ENDURO 950 07	0407-0102
SUPERMOTO 950 05-07	0407-0102
ADVENTURE 990 07-13	0407-0102
SUPERMOTARD 990 10-11	0407-0102
ADVENTURE 1190 14-16	0407-0103
1290 SUPER ADVENTURE 15-16	0407-0103
MONTESA	
315R 00-04	0407-0316
4RT 05-07	0407-0316
SHERCO	
ENDURO 2.5I 08-11	0407-0307
SX 2.5I 10	0407-0307
SE F-R 250 14-18	0407-0103
SE F-R 250 FACTORY 16-18	0407-0103
SE F-R SIX DAYS 18	0407-0103
SE F-R 300 14-18	0407-0103
SE F-R 300 FACTORY 16-18	0407-0103
SE F-R 300 SIX DAYS 18	0407-0103
SE F-R 450 15-18	0407-0103
SE F-R 450 FACTORY 16-18	0407-0307
SE F-R 450 SIX DAYS 18	0407-0307
ENDURO 3.0I 10-11	0407-0307
ENDURO 4.5I 04-11	0407-0307
SUPERMOTARD 4.5I 04-08	0407-0307
ENDURO 5.1I 07-11	0407-0307
SUPERMOTARD 5.1I 07-08	0407-0307
SUZUKI	
RM60 03	0407-0317

KITS DE JOINTS DE FOURCHE AVEC CACHE-POUSSIÈRE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
SUZUKI (SUITE)	
RM65 03-05	0407-0085
RM80 77	0407-0134
RM80 79-85	0407-0317
RM80 86-88	0407-0085
RM80 89-01	0407-0086
RM85 02-17	0407-0090
RM85L 03-16	0407-0090
RM100 03	0407-0089
DRZ110 03-06	0407-0317
DR125 86-88	0407-0086
DR125SE 94-02	0407-0086
DS125 79-81	0407-0317
RM125 79-83	0407-0135
RM125 84-87	0407-0178
RM125 88	0407-0096
RM125 89	0407-0097
RM125 90	0407-0174
RM125 91-95	0407-0179
RM125 96-00	0407-0101
RM125 01-08	0407-0099
SP125 86-88	0407-0086
PE175 82-84	0407-0135
DR200 86-88	0407-0086
DR200 SE 96-17	0407-0086
SP200 86-88	0407-0086
DR250 90-93	0407-0319
DR250 90-95	0407-0319
DRZ250 MODÈLE CA	
CARBU CV 01-07	0407-0319
MODÈLES NON CA DRZ250 AVEC POMPE DE REPRISE SUR CARBU 01-07	0407-0319
RM250 79-82	0407-0135
RM250 83-87	0407-0178
RM250 88	0407-0096
RM250 89-90	0407-0174
RM250 91-95	0407-0179
RM250 96-00	0407-0101
RM250 01-03	0407-0098
RM250 04-08	0407-0099
RMX250 89-90	0407-0174
RMX250 91-99	0407-0179
RMZ250 04-06	0407-0103
RMZ250 07-12	0407-0099
RMZ250 13-17	0407-0103
DR350 90-99	0407-0319
DR350SE 90-99	0407-0319
DRZ400E 00-03	0407-0101
MODÈLE CA DRZ400E AVEC CARBURATEUR CV 04-07	0407-0101
MODÈLES NON CA DRZ400E AVEC POMPE DE REPRISE SUR CARBURATEUR 04-07	0407-0101
DRZ400K 00-03	0407-0101
DRZ400S 00-17	0407-0101
DRZ400SM 05-17	0407-0099
RM400 79-80	0407-0135
RMX450 10-11	0407-0099
RMZ450 05-12	0407-0099
RMZ450 13-14	0407-0103
RMZ450 15-17	0407-0101
RM465 81-82	0407-0178
RM500 83-84	0407-0178
DR650RS (EURO) 90-96	0407-0093
DR650SE 90-95	0407-0093
DR650SE 96-17	0407-0178
TM	
EN 125 96-04	0407-0104
EN 125 09-11	0407-0304
MX 125 96-04	0407-0104
MX 125 09-11	0407-0304
SMR 125 09	0407-0304
EN 144 09-11	0407-0304
MX 144 09-11	0407-0304
EN 250 96-04	0407-0104
EN 250 09-11	0407-0304

KITS DE JOINTS DE FOURCHE AVEC CACHE-POUSSIÈRE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
TM (SUITE)	
EN 250F 02-04	0407-0104
EN 250F 09-11	0407-0304
MX 250 96-04	0407-0104
MX 250 09-11	0407-0304
MX 250F 02-04	0407-0104
MX 250F 09-11	0407-0304
EN 300 97-04	0407-0104
EN 300 09-11	0407-0304
MX 300 97-04	0407-0104
MX 300 09-11	0407-0304
EN 400F 02-03	0407-0104
MX 400F 02-03	0407-0104
EN 450F 04	0407-0104
EN 450F 09-11	0407-0304
MX 450F 04	0407-0104
MX 450F 09-11	0407-0304
EN 530F 02-04	0407-0104
EN 530F 09-11	0407-0304
MX 530F 02-04	0407-0104
MX 530F 09-11	0407-0304
YAMAHA	
DT50 88-90	0407-0083
DT50 (SA) 98	0407-0083
YZ80 79-82	0407-0317
YZ80 93-01	0407-0089
YZ85 02-19	0407-0089
YZ100 82-83	0407-0088
TTR110 08-18	0407-0387
DT X 125 (EURO) 05-06	0407-0093
DT125 (EURO) 99-06	0407-0093
TT125 00	0407-0083
FREIN À TAMBOUR	
TTR125 00-03	0407-0083
FREIN À TAMBOUR	
TTR125E 03-07	0407-0083
FREIN À DISQUE	
TTR125L 00-07	0407-0083
FREIN À DISQUE	
TTR125LE 03-07	0407-0083
XTZ 125 (SA) 03-10	0407-0086
YZ125 77-80	0407-0088
YZ125 81-83	0407-0135
YZ125 84	0407-0094
YZ125 85	0407-0319
YZ125 86-88	0407-0178
YZ125 89-90	0407-0174
YZ125 91-95	0407-0177
YZ125 96-03	0407-0098
YZ125 04-19	0407-0103
IT125 (EURO) 05-06	0407-0093
TT125 00-03	0407-0083
TT125 00	0407-0083
FREIN À DISQUE	
TT125E 03-07	0407-0083
FREIN À DISQUE	
TT125LE 03-07	0407-0083
XTZ 125 03-10	0407-0086
YZ125 77-80	0407-0088
YZ125 81-82	0407-0135
YZ125 76	0407-0088
RT180 95-98	0407-0086
BW200 85-88	0407-0315
IT200 84-86	0407-0178
TW200 TRAILWAY 87-18	0407-0315
WR200 92	0407-0174
TT225 86-87	0407-0087
TTR225 99-04	0407-0087
XT225 92-07	0407-0087
TTR230 05-17	0407-0087
DT250 79	0407-0088
IT250 77-80	0407-0088
IT250 81-82	0407-0135
IT250 83	0407-0178
TT250 80-82	0407-0088
TTR250 99-06	0407-0178
WR250 91-97	0407-0177
WR250F 01-04	0407-0098
WR250F 05-18	0407-0103
WR250R DUAL	
SPORT 08-18	0407-0098
WR250X SUPERMOTO 08-11	0407-0098
XT250 84	0407-0088
XT250 08-18	0407-0508

KITS DE JOINTS DE FOURCHE AVEC CACHE-POUSSIÈRE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
YAMAHA (SUITE)	
YZ250 76	0407-0088
YZ250 77-80	0407-0135
YZ250 83-88	0407-0178
YZ250 89-90	0407-0135
YZ250F 01-03	0407-0098
YZ250F 04-19	0407-0103
YZ450F 16-19	0407-0103
YT400 86-87	0407-0175
YT400 87-88	0407-0175
YT400 88-89	0407-0135
YT400 89-90	0407-0135
YT400 90-91	0407-0135
YT400 91-92	0407-0135
YT400 92-93	0407-0177
YT500 80-82	0407-0088
YT600 83-86	0407-0178
XT600E (EURO) 96-02	0407-0093
1 - UTILISATION DE 0407-0091 (43 MM) OU DE 0407-0102 (48 MM)	

TABLEAU DES COTES DES JOINTS SPY ET CACHE-POUSSIÈRE

RÉF. N°	COTE JOINT SPY DE FOURCHE	COTE CACHE-POUSSIÈRE
0407-0083	30-40,5-10,5	30-40,7-11,3
0407-0085	33-46,1/46,3-11	33-46,5-13
0407-0086	35-48,15-11	35-48,5-12,5
0407-0087	36-48,1/48,2-10,5	36-48,5-11,5
0407-0088	36-48,1/48,2-10,5	36-48,5-9,5
0407-0089	36-48,2-8/9	36-48,5-11,5
0407-0090	37-50,05/50,35-11	37-50,5-12,5
0407-0091	43-52,85/53-9,5	43-53,4-13
0407-0092	32-42,05/42,2-6,5/9	32-42,4-12,5
0407-0093	41-53,2-8/10,5	41-53,5-9,5
0407-0094	43-54,0/54,2-11	43-54,5-13
0407-0095	43-55,15/55,35-9,5/10	43-55,5-12
0407-0096	43-55,15/55,35-9,5/10	43-55,5-9,5
0407-0097	46-58,2-10	46-58,5-9,5
0407-0098	46-58,19/58,25-9,5/10,25	46-58,5-14,25
0407-0099	47-58,0/58,3-10	47-58,5-13,3
0407-0100	35-47,0/47,3-10	35-47,5-11,5
0407-0101	49-60,0/60,25-11	49-60,5-13,3
0407-0102	48-57,85/58,0-9,5	48-58,5-12
0407-0103	48-58,15/58,35-8,5/10	48-58,5-12
0407-0104	45-58,05/58,25-11	45-58,5-12
0407-0134	27-39,25-10,5	27-39,4-12,5
0407-0135	38-50-10,5	38-50,5-9,5

TABLEAU DES COTES DES JOINTS SPY ET CACHE-POUSSIÈRE

RÉF. N°	COTE JOINT SPY DE FOURCHE	COTE CACHE-POUSSIÈRE
0407-0143	32-42,2/42,05-6,5/9	32-44,2-4,6/14
0407-0174	41-53,2-8/10	41-53,5-12
0407-0175	41-54,05/54,3-11	41-54,4-12,5
0407-0176	43-54,2/54,3-9	43-54,5-13
0407-0177	43-55,10,5	43-55,5-12
0407-0178	43-55-10,5	43-55,5-9,5
0407-0179	45-57,05/57,25-11	45-57,5-13,3
0407-0304	50X63X11	-
0407-0305	50X60X10,5	-
0407-0307	46X58X10	46X58,5X14,25
0407-0315	33X45X10,5	-
0407-0316	39X52X11	-
0407-0317	30X42X10,5	30X44X31
0407-0319	43X54X11	43X53,3X13,3
0407-0356	35X48X11	-
0407-0357	35X46X11	-
0407-0358	35X48X11	-
0407-0387	31X43X10	31X43,5X13,8
0407-0508	35X48X8/10	35X49,5X12,5
0450-0480	31,7X33,7X14,7/33,1	36X8X29,95
0450-0481	47,8X49,7X20-49	49X52X15X34,95
0450-0482	47,8X49,7X20-49	49X52X15X34,95
0450-0483	47,8X49,7X20-49	49X52X15X34,95

KITS DE BAGUES DE FRICITION DE FOURCHE

- Bagues dyno testées pour 500 000 frottements avec moins d'usure que les bagues d'origine
- Le kit inclut deux bagues de friction et deux bagues de fourche
- Le kit inclut l'ensemble des rondelles en cuivre et joints toriques nécessaires
- Le kit inclut deux circlips pour joint spy de fourche

KITS DE BAGUES DE FRICITION DE FOURCHE

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
CR80R 96-02	0450-0310
CR80RB 97-02	0450-0310
CR85R/RB 03-07	0450-0310
CR125R 88-89	0450-0114
CR125R 90-91	0450-0274
CR125R 94-96	0450-0115
CR125R 97-07	0450-0116
CRF150R/RB 07-18	0450-0310
XR200R 85-02	0450-0117
CR250R 83-87	0450-0269
CR250R 88	0450-0114
CR250R 90-91	0450-0274
CR250R 92-94	0450-0311
CR250R 95	0450-0118
CR250R 96	0450-0116
CR250R 97-07	0450-0121
CRF250L 13-18	0450-0312
CRF250L ABS 17-18	0450-0312
CRF250LR RALLY 17-18	0450-0312
CRF250LR RALLY ABS 17-18	0450-0312
CRF250R 04-08	0450-0121
CRF250R 10-14	0450-0212
CRF250R 15-17	0450-0313
CRF250R 18	0450-0482
CRF250X 04-17	0450-0121
XR250R 96-04	0450-0270
XR400R 96-97	0450-0269
XR400R 98-04	0450-0271
CRF450R 02-08	0450-0121
CRF450R 09-16	0450-0161
CRF450R 17-19	0450-0482
CRF450RX 17-18	0450-0482
CRF450X 05-17	0450-0121
CR500R 88	0450-0114
CR500R 90-91	0450-0274
XR600R 88-00	0450-0269

KITS DE BAGUES DE FRICITION DE FOURCHE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA (SUITE)	
XR650L 93-18	0450-0269
HUSABERG	
FE250 14	0450-0314
TE250 11	0450-0209
TE250 12	0450-0235
TE250 14	0450-0314
TE300 11	0450-0209
TE300 12	0450-0235
TE300 14	0450-0314
FE350 14	0450-0314
390FE 10-11	0450-0209
450FC 03-04	0450-0210
450FC 05	0450-0140
450FE 04	0450-0210
450FE 05-08	0450-0140
FE450 14	0450-0314
570FE 09-11	0450-0209
570FS 10-11	0450-0209
550FE 07	0450-0140
550FS-E 03	0450-0210
450FS-C 03-04	0450-0210
450FS-C 05-06	0450-0140
450FS-E 03-04	0450-0210
450FS-E 05-08	0450-0140
570FX 10-11	0450-0209
450PK-E 03	0450-0210
FE501 14	0450-0314
550FE 07-08	0450-0140
550FS-E 07	0450-0140
550FS-E 09-11	0450-0140
550FS-E 12-13	0450-0140
550FS-E 14-16	0450-0140
550FS-E 17-19	0450-0140
550FS-E 20-22	0450-0140
550FS-E 23-25	0450-0140
550FS-E 26-28	0450-0140
550FS-E 29-31	0450-0140
550FS-E 32-34	0450-0140
550FS-E 35-37	0450-0140
550FS-E 38-40	0450-0140
550FS-E 41-43	0450-0140
550FS-E 44-46	0450-0140
550FS-E 47-49	0450-0140
550FS-E 50-52	0450-0140
550FS-E 53-55	0450-0140
550FS-E 56-58	0450-0140
550FS-E 59-61	0450-0140
550FS-E 62-64	0450-0140
550FS-E 65-67	0450-0140
550FS-E 68-70	0450-0140
550FS-E 71-73	0450-0140
550FS-E 74-76	0450-0140
550FS-E 77-79	0450-0140
550FS-E 80-82	0450-0140
550FS-E 83-85	0450-0140
550FS-E 86-88	0450-0140
550FS-E 89-91	0450-0140
550FS-E 92-94	0450-0140
550FS-E 95-97	0450-0140
550FS-E 98-100	0450-0140
550FS-E 101-103	0450-0140
550FS-E 104-106	0450-0140
550FS-E 107-109	0450-0140
550FS-E 110-112	0450-0140
550FS-E 113-115	0450-0140
550FS-E 116-118	0450-0140
550FS-E 119-121	0450-0140
550FS-E 122-124	0450-0140
550FS-E 125-127	0450-0140
550FS-E 128-130	0450-0140
550FS-E 131-133	0450-0140
550FS-E 134-136	0450-0140
550FS-E 137-139	0450-0140
550FS-E 140-142	0450-0140
550FS-E 143-145	0450-0140
550FS-E 146-148	0450-0140
550FS-E 149-151	0450-0140
550FS-E 152-154	0450-0140
550FS-E 155-157	0450-0140
550FS-E 158-160	0450-0140
550FS-E 161-163	0450-0140
550FS-E 164-166	0450-0140
550FS-E 167-169	0450-0140
550FS-E 170-172	0450-0140
550FS-E 173-175	0450-0140
550FS-E 176-178	0450-0140
550FS-E 179-181	0450-0140
550FS-E 182-184	0450-0140
550FS-E 185-187	0450-0140
550FS-E 188-190	0450-0140
550FS-E 191-193	0450-0140
550FS-E 194-196	0450-0140
550FS-E 197-199	0450-0140
550FS-E 200-202	0450-0140
550FS-E 203-205	0450-0140
550FS-E 206-208	0450-0140
550FS-E 209-211	0450-0140
550FS-E 212-214	0450-0140
550FS-E 215-217	0450-0140
550FS-E 218-220	0450-0140
550FS-E 221-223	0450-0140
550FS-E 224-226	0450-0140
550FS-E 227-229	0450-0140
550FS-E 230-232	0450-0140
550FS-E 233-235	0450-0140
550FS-E 236-238	0450-0140
550FS-E 239-241	0450-0140
550FS-E 242-244	0450-0140
550FS-E 245-247	0450-0140
550FS-E 248-250	0450-0140
550FS-E 251-253	0450-0140
550FS-E 254-256	0450-0140
550FS-E 257-259	0450-0140
550FS-E 260-262	0450-0140
550FS-E 263-265	0450-0140
550FS-E 266-268	0450-0140
550FS-E 269-271	0450-0140
550FS-E 272-274	0450-0140
550FS-E 275-277	0450-0140
550FS-E 278-280	0450-0140
550FS-E 281-283	0450-0140
550FS-E 284-286	0450-0140
550FS-E 287-289	0450-0140
550FS-E 290-292	0450-0140
550FS-E 293-295	0450-0140
550FS-E 296-298	0450-0140
550FS-E 299-301	0450-0140
550FS-E 302-304	0450-0140
550FS-E 305-307	0450-0140
550FS-E 308-310	0450-0140
550FS-E 311-313	0450-0140
550FS-E 314-316	0450-0140
550FS-E 317-319	0450-0140
550FS-E 320-322	0450-0140
550FS-E 323-325	0450-0140
550FS-E 326-328	0450-0140
550FS-E 329-331	0450-0140
550FS-E 332-334	0450-0140
550FS-E 335-337	0450-0140
550FS-E 338-340	0450-0140
550FS-E 341-343	0450-0140
550FS-E 344-346	0450-0140
550FS-E 347-349	0450-0140
550FS-E 350-352	0450-0140
550FS-E 353-355	0450-0140
550FS-E 356-358	0450-0140
550FS-E 359-361	0450-0140
550FS-E 362-364	0450-0140
550FS-E 365-367	0450-0140
550FS-E 368-370	045

KITS DE BAGUES DE FRICTION DE FOURCHE (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
KAWASAKI (SUITE)	
KX450F 06-07	0450-0149
KX450F 08-12	0450-0161
KX450F 13-14	0450-0317
KX450F 15-18	0450-0481
KX450 19	0450-0517
KX500 83-88	0450-0136
KX500 89	0450-0152
KX500 91-96	0450-0150
KX500 97-04	0450-0116
KL650 E (KLR) 08-18	0450-0272
KLX650 C 93-96	0450-0145
KLX650D1 96	0450-0145
KLX650R 93-96	0450-0145
KTM	
SX 85 03-13	0450-0138
SX 85 14-17	0450-0315
SX 85 BW 13	0450-0138
SX 85 BW 14-16	0450-0315
SX 85 13-14	0450-0138
XC 85 08-09	0450-0138
SX 105 06-11	0450-0138
XC 105 08-09	0450-0138
EXC 125 00-01	0450-0139
EXC 125 03-04	0450-0210
EXC 125 05-09	0450-0140
SX 125 00-01	0450-0139
SX 125 03-04	0450-0210
SX 125 05-07	0450-0140
SX 125 08-12	0450-0208
SX 125 13-14	0450-0235
SX 125 15-16	0450-0314
SX 125 17-19	0450-0345
SX 125 04	0450-0210
SX 144 07-08	0450-0208
SX 150 09-11	0450-0208
SX 150 12-14	0450-0235
SX 150 15-16	0450-0314
SX 150 17-19	0450-0345
XC 150 10-11	0450-0208
XC 150 12-14	0450-0235
XC-W 150 18-19	0450-0345
EXC 200 00-01	0450-0139
EXC 200 03-04	0450-0210
EXC 200 05	0450-0140
MXC 200 00-01	0450-0139
MXC 200 03	0450-0210
SX 200 00-02	0450-0139
SX 200 03-04	0450-0210
XC 200 06-07	0450-0140
XC 200 08-09	0450-0208
XC-W 200 06-07	0450-0140
XC-W 200 08	0450-0208
XC-W 200 09-15	0450-0209
XC-W 200 16	0450-0345
EXC 250 00-01	0450-0139
EXC 250 03-05	0450-0210
EXC-G 250 RACING 02	0450-0139
EXC-G 250 RACING 03-04	0450-0210
EXC-G 250 RACING 05	0450-0140
MXC 250 00-01	0450-0139
SX 250 00-01	0450-0139
SX 250 03-04	0450-0210
SX 250 05-07	0450-0140
SX 250 08-11	0450-0208
SX 250 12-14	0450-0235
SX 250 15-16	0450-0314
SX 250 17-19	0450-0345
SX-F 250 05-07	0450-0140
SX-F 250 08-11	0450-0208
SX-F 250 12-14	0450-0235
SX-F 250 15-16	0450-0314
SX-F 250 17-19	0450-0345
250 SX-F FACTORY EDITION 15	0450-0314
SXS 250 01	0450-0139

KITS DE BAGUES DE FRICTION DE FOURCHE (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
SXS 250 03-04	0450-0210
XC 250 06-07	0450-0140
XC 250 08-11	0450-0208
XC 250 12-14	0450-0235
XC 250 15-16	0450-0314
XC 250 17-18	0450-0345
XC-F 250 07	0450-0140
XC-F 250 08-09	0450-0208
XC-F 250 11-14	0450-0235
XC-F 250 15-16	0450-0314
XC-F 250 17-19	0450-0345
XC-FW 250 06-07	0450-0140
XC-FW 250 08	0450-0208
XC-FW 250 09-11	0450-0140
XC-FW 250 12-15	0450-0209
XC-W 250 06-07	0450-0140
XC-W 250 08	0450-0208
XC-W 250 09	0450-0140
XC-W 250 10-11	0450-0208
XC-W 16-18	0450-0345
XC-W 250 12-15	0450-0209
EXC 250 12-15	0450-0209
EXC 300 00-01	0450-0139
EXC 300 03-05	0450-0210
EXC 300 06-07	0450-0140
EXC 300 08-11	0450-0208
EXC 300 12-14	0450-0235
EXC 300 15-16	0450-0314
EXC 300 17-18	0450-0345
EXC-W 300 06-11	0450-0140
EXC-W 300 12-15	0450-0209
XC-W 300 SIX DAYS 15	0450-0314
XC-W 300 SIX DAYS 17-18	0450-0140
XC-W 300 TPI 19	0450-0345
EXC-F 350 12-15	0450-0209
SX-F 350 11	0450-0208
SX-F 350 12-14	0450-0235
SX-F 350 15-16	0450-0314
SX-F 350 17-19	0450-0345
XC-F 350 11-14	0450-0235
XC-F 350 15-16	0450-0314
XC-F 350 17-19	0450-0345
XC-FW 350 12-15	0450-0209
SX 380 00-01	0450-0139
MXC 380 00-01	0450-0139
SX 380 00-01	0450-0139
EXC 400 00-02	0450-0139
EXC 400 04	0450-0210
EXC 400 05-06	0450-0140
LC4-E 400 00-01	0450-0139
MXC 400 01-02	0450-0139
SC 400 00	0450-0139
SX 400 00-01	0450-0139
SXC 400 00	0450-0139
XC-W 400 07-10	0450-0140
EXC 450 03-04	0450-0210
EXC 450 07-11	0450-0209
EXC 450 03-04	0450-0210
EXC 450 05-07	0450-0140
EXC-F 450 SIX DAYS 17-19	0450-0345
EXC-R 450 08	0450-0209
MXC-G 450 03-04	0450-0210
MXC-G 450 05	0450-0140
SMR 450 05-07	0450-0140
SMS 450 03	0450-0210
SX 450 03-04	0450-0210
SX 450 05-06	0450-0140
SX 450 07	0450-0140
SX 450 08-11	0450-0208
SX 450 12-14	0450-0235
SX 450 15-16	0450-0314
SX 450 17-19	0450-0345
SX-F 450 05-07	0450-0140
SX-F 450 08-11	0450-0208
SX-F 450 12-14	0450-0235
SX-F 450 15-16	0450-0314
SX-F 450 17-19	0450-0345
250 SX-F FACTORY EDITION 15	0450-0314
SXS 450 01	0450-0139

KITS DE BAGUES DE FRICTION DE FOURCHE (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
450 SX-F FACTORY EDITION 15	0450-0314
450 SX-F FACTORY EDITION 16-18	0450-0345
SXS 450 03-04	0450-0210
XC 450 04	0450-0210
XC 450 06-07	0450-0140
XC-F 450 08-09	0450-0208
XC-F 450 13-14	0450-0235
XC-F 450 15-16	0450-0314
XC-F 450 17-19	0450-0345
XC-F 450 20-21	0450-0209
XC-F 450 22-23	0450-0209
XC-F 450 24-25	0450-0209
XC-F 450 26-27	0450-0209
XC-F 450 28-29	0450-0209
XC-F 450 30-31	0450-0209
XC-F 450 32-33	0450-0209
XC-F 450 34-35	0450-0209
XC-F 450 36-37	0450-0209
XC-F 450 38-39	0450-0209
XC-F 450 40-41	0450-0209
XC-F 450 42-43	0450-0209
XC-F 450 44-45	0450-0209
XC-F 450 46-47	0450-0209
XC-F 450 48-49	0450-0209
XC-F 450 50-51	0450-0209
XC-F 450 52-53	0450-0209
XC-F 450 54-55	0450-0209
XC-F 450 56-57	0450-0209
XC-F 450 58-59	0450-0209
XC-F 450 60-61	0450-0209
XC-F 450 62-63	0450-0209
XC-F 450 64-65	0450-0209
XC-F 450 66-67	0450-0209
XC-F 450 68-69	0450-0209
XC-F 450 70-71	0450-0209
XC-F 450 72-73	0450-0209
XC-F 450 74-75	0450-0209
XC-F 450 76-77	0450-0209
XC-F 450 78-79	0450-0209
XC-F 450 80-81	0450-0209
XC-F 450 82-83	0450-0209
XC-F 450 84-85	0450-0209
XC-F 450 86-87	0450-0209
XC-F 450 88-89	0450-0209
XC-F 450 90-91	0450-0209
XC-F 450 92-93	0450-0209
XC-F 450 94-95	0450-0209
XC-F 450 96-97	0450-0209
XC-F 450 98-99	0450-0209
XC-F 450 00-01	0450-0209
XC-F 450 02-03	0450-0209
XC-F 450 04-05	0450-0209
XC-F 450 06-07	0450-0209
XC-F 450 08-09	0450-0209
XC-F 450 10-11	0450-0209
XC-F 450 12-13	0450-0209
XC-F 450 14-15	0450-0209
XC-F 450 16-17	0450-0209
XC-F 450 18-19	0450-0209
XC-F 450 20-21	0450-0209
XC-F 450 22-23	0450-0209
XC-F 450 24-25	0450-0209
XC-F 450 26-27	0450-0209
XC-F 450 28-29	0450-0209
XC-F 450 30-31	0450-0209
XC-F 450 32-33	0450-0209
XC-F 450 34-35	0450-0209
XC-F 450 36-37	0450-0209
XC-F 450 38-39	0450-0209
XC-F 450 40-41	0450-0209
XC-F 450 42-43	0450-0209
XC-F 450 44-45	0450-0209
XC-F 450 46-47	0450-0209
XC-F 450 48-49	0450-0209
XC-F 450 50-51	0450-0209
XC-F 450 52-53	0450-0209
XC-F 450 54-55	0450-0209
XC-F 450 56-57	0450-0209
XC-F 450 58-59	0450-0209
XC-F 450 60-61	0450-0209
XC-F 450 62-63	0450-0209
XC-F 450 64-65	0450-0209
XC-F 450 66-67	0450-0209
XC-F 450 68-69	0450-0209
XC-F 450 70-71	0450-0209
XC-F 450 72-73	0450-0209
XC-F 450 74-75	0450-0209
XC-F 450 76-77	0450-0209
XC-F 450 78-79	0450-0209
XC-F 450 80-81	0450-0209
XC-F 450 82-83	0450-0209
XC-F 450 84-85	0450-0209
XC-F 450 86-87	0450-0209
XC-F 450 88-89	0450-0209
XC-F 450 90-91	0450-0209
XC-F 450 92-93	0450-0209
XC-F 450 94-95	0450-0209
XC-F 450 96-97	0450-0209
XC-F 450 98-99	0450-0209
XC-F 450 00-01	0450-0209
XC-F 450 02-03	0450-0209
XC-F 450 04-05	0450-0209
XC-F 450 06-07	0450-0209
XC-F 450 08-09	0450-0209
XC-F 450 10-11	0450-0209
XC-F 450 12-13	0450-0209
XC-F 450 14-15	0450-0209
XC-F 450 16-17	0450-0209
XC-F 450 18-19	0450-0209
XC-F 450 20-21	0450-0209
XC-F 450 22-23	0450-0209
XC-F 450 24-25	0450-0209
XC-F 450 26-27	0450-0209
XC-F 450 28-29	0450-0209
XC-F 450 30-31	0450-0209
XC-F 450 32-33	0450-0209
XC-F 450 34-35	0450-0209
XC-F 450 36-37	0450-0209
XC-F 450 38-39	0450-0209
XC-F 450 40-41	0450-0209
XC-F 450 42-43	0450-0209
XC-F 450 44-45	0450-0209
XC-F 450 46-47	0450-0209
XC-F 450 48-49	0450-0209
XC-F 450 50-51	0450-0209
XC-F 450 52-53	0450-0209
XC-F 450 54-55	0450-0209
XC-F 450 56-57	0450-0209
XC-F 450 58-59	0450-0209
XC-F 450 60-61	0450-0209
XC-F 450 62-63	0450-0209
XC-F 450 64-65	0450-0209
XC-F 450 66-67	0450-0209
XC-F 450 68-69	0450-0209
XC-F 450 70-71	0450-0209
XC-F 450 72-73	0450-0209
XC-F 450 74-75	0450-0209
XC-F 450 76-77	0450-0209
XC-F 450 78-79	0450-0209
XC-F 450 80-81	0450-0209
XC-F 450 82-83	0450-0209

DIMENSIONS KIT DE BAGUES DE FRICITION DE FOURCHE

RÉF. N°	BAGUE INTERNE			BAGUE EXTERNE		
	DI (MM)	DE (MM)	L (MM)	DI (MM)	DE (MM)	L (MM)
0450-0114	41,9	43,7	19,8	43,1	47	11,8
0450-0115	41,9	43,7	19,8	43,1	47	11,8
0450-0116	44,7	46,7	19,8	46,1	50	11,8
0450-0117	34,9	36,7	19,8	36,1	40	11,8
0450-0118	41,9	43,7	19,8	43,1	47	11,8
0450-0119	45,7	47,7	19,8	47,1	51	14,8
0450-0121	45,7	47,7	19,8	47,1	51	14,8
0450-0125	44,7	46,7	19,8	46,1	50	11,8
0450-0127	46,8	48,8	19,8	48,1	52	14,8
0450-0129	41,9	43,7	19,8	43,1	47	11,8
0450-0130	47,7	49,6	19,8	49	52	14,8
0450-0132	44,7	46,7	19,8	46,1	50	11,8
0450-0135	34,9	36,7	19,8	36,1	40	11,8
0450-0136	41,9	43,7	19,8	43,1	47	11,8
0450-0137	46,8	48,8	19,8	48,1	52	14,8
0450-0138	41,9	43,7	19,8	43,1	47	11,8
0450-0139	41,9	43,7	19,8	43,1	47	19,8
0450-0140	46,8	48,8	19,8	48,1	52	11,8
0450-0143	34,9	36,7	19,8	36,1	40	11,8
0450-0144	41,9	43,7	19,8	43,1	47	11,8
0450-0145	41,9	43,7	19,8	43,1	47	11,8
0450-0147	46,8	48,8	19,8	48,1	52	11,8
0450-0148	46,8	48,8	19,8	48,1	52	14,8
0450-0149	46,8	48,8	19,8	48,1	52	14,8
0450-0150	41,9	43,7	19,8	43,1	47	11,8
0450-0152	44,7	46,7	19,8	46,1	50	11,8

DIMENSIONS KIT DE BAGUES DE FRICITION DE FOURCHE

RÉF. N°	BAGUE INTERNE			BAGUE EXTERNE		
	DI (MM)	DE (MM)	L (MM)	DI (MM)	DE (MM)	L (MM)
0450-0161	46,8	48,8	19,8	48,1	52	14,8
0450-0208	46,8	48,8	19,8	48,1	52	11,8
0450-0209	46,8	48,8	19,8	48,1	52	11,8
0450-0210	46,8	48,8	19,8	48,1	52	11,8
0450-0212	46,8	48,8	19,8	48,1	52	14,8
0450-0219	45,7	47	19,8	47,1	51	14,8
0450-0235	48,1	52	12	46,8	48,8	20
0450-0269	41,7	43,6	14,8	43,1	47	11,8
0450-0270	39,7	41,6	19,8	41,1	45	11,8
0450-0271	41,7	43,6	19,8	43,1	47	14,8
0450-0272	38,8	40,7	19,8	41,1	45	11,8
0450-0273	39,7	41,6	19,8	41,1	45	11,8
0450-0274	43,7	46,6	19,8	45,1	49	14,8
0450-0275	43,7	46,6	19,8	45,1	49	14,8
0450-0276	41,7	43,6	19,8	43,1	47	14,8
0450-0310	37,2	41	12	-	-	-
0450-0311	41,5	44,5	19,7	43,1	47	12
0450-0312	41,5	44,5	19,7	43,1	47	15
0450-0313	49	52	15	-	-	-
0450-0314	46,8	48,8	20	48,1	52	12
0450-0315	41,9	43,7	20	43,1	47	12
0450-0316	46,8	48,8	20	48,1	52	15
0450-0317	46,8	48,8	20	48,1	52	15
0450-0344	56,8	48,8	20	48,1	52	15
0450-0345	48,1	52	12	46,8	48,8	20

KIT DE JOINTS DE TIGE D'AMORTISSEUR

- Assemblage complet prêt à être installé sur le corps de l'amortisseur
- Fabriqué à partir d'aluminium 6061-T6 et du même caoutchouc maison que nos joints spy de fourche
- Tous les joints sont dotés de trous de purge pour permettre de retirer l'air du réservoir d'huile pendant l'installation
- Le joint d'huile à double lèvre est conçu pour empêcher la saleté de pénétrer et maintenir un faible niveau de friction
- Certains modèles ont un design amélioré pour les installer plus aisément
- Comprend : corps en aluminium, joint anti-poussière, bague, joint d'huile, joint torique, bague de friction pour fourche/rondelle, circlip et amortisseur supérieur
- Fabriqué aux États-Unis

**KITS DE JOINTS DE TIGE D'AMORTISSEUR (SUITE)**

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

HUSABERG (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

HUSQVARNA (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

KAWASAKI

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 14-19

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 15-20

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 16-17

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 18-19

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 20-21

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 22-23

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 24-25

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 26-27

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 28-29

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 30-31

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 32-33

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 34-35

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 36-37

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 38-39

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 40-41

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 42-43

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 44-45

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 46-47

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 48-49

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 50-51

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 52-53

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 54-55

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 56-57

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 58-59

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 60-61

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 62-63

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 64-65

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 66-67

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 68-69

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 70-71

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 72-73

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 74-75

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 76-77

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 78-79

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 80-81

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 82-83

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 84-85

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 86-87

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 88-89

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 90-91

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

TCR250 92-93

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE

KITS DE JOINTS DE TIGE D'AMORTISSEUR (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
KAWASAKI (SUITE)	
KX250F 04-05	1314-0043
KX250F 06-19	1314-0268
KLX300(R) 97-07	1314-0046
KLX400R 03-04	1314-0040
KLX400SR 03-04	1314-0040
KLX450R 08-09	1314-0043
KX450F 06-08	1314-0043
KX450F 09-14	1314-0040
KX450F 15-19	1314-0268
KX500 83-85	1314-0047
KX500 86	1314-0041
KX500 87	1314-0046
KX500 88-93	1314-0042
KX500 94-04	1314-0041
KL650 A (KLR) 92-07	1314-0047
KL650 E (KLR) 08-18	1314-0047
KLX650R 93-96	1314-0046
KTM	
SX 85 03-19	1314-0053
SX 85 BW 13-19	1314-0053
SXS 85 13-14	1314-0053
XC 85 08-09	1314-0053
SX 105 06-11	1314-0053
XC 105 08-09	1314-0053
EGS 125 99	1314-0052
EXC 125 99-09	1314-0052
EXE 125 00-01	1314-0052
SX 125 99-11	1314-0052
SX 125 12-19	1314-0294
SXS 125 04	1314-0052
SX 144 07-08	1314-0052
SX 150 09-11	1314-0052
SX 150 12-19	1314-0294
XC 150 10-11	1314-0052
XC 150 12-14	1314-0294
XC-W 150 17-19	1314-0053
EGS 200 99	1314-0052
EXC 200 99-05	1314-0052
MXC 200 99-03	1314-0052
SX 200 00-04	1314-0052
XC 200 06-09	1314-0052
XC-W 200 06-16	1314-0052
EGS 250 99	1314-0052
EXC 250 99-05	1314-0052
EXC-F 250 17-19	1314-0053
EXC-G 250 RACING 02-05	1314-0052
FREERIDE 250 R 15-17	1314-0053
MXC 250 99-01	1314-0052
SX 250 99-11	1314-0052
SX 250 12-19	1314-0294
SX-F 250 05-10	1314-0052

KITS DE JOINTS DE TIGE D'AMORTISSEUR (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
SX-F 250 11-19	1314-0294
250 SX-F FACTORY	
EDITION 15	1314-0294
SXS 250 01-04	1314-0052
XC 250 06-11	1314-0052
XC 250 12-18	1314-0294
XC-F 250 07-09	1314-0052
XC-F 250 11-19	1314-0294
XC-FW 250 07-16	1314-0052
XC-W 250 06-16	1314-0052
XC-W 250 17-18	1314-0053
XC-W 250 TPI 18 - 19	1314-0053
EGS 300 99	1314-0052
EXC 300 99-05	1314-0052
MXC 300 99-05	1314-0052
XC 300 06-11	1314-0052
XC 300 12-18	1314-0294
XC-W 300 TPI 19	1314-0294
XC-W 300 06-16	1314-0052
XC-W 300 17-18	1314-0053
XC-W 300 SIX DAYS 15-16	1314-0052
XC-W 300 SIX DAYS 17-18	1314-0053
EXC-F 350 13-16	1314-0052
EXC-F 350 17-18	1314-0053
SX-F 350 11-17	1314-0294
XC-F 350 11-19	1314-0294
XC-FW 350 12-16	1314-0052
XC-FW 350 SIX DAYS 15-16	1314-0052
EGS 380 99	1314-0052
EXC 380 99-02	1314-0052
MXC 380 99-01	1314-0052
SX 380 99-02	1314-0052
EXC 400 00-02	1314-0052
EXC-G 400 04-06	1314-0052
LC4 400 99	1314-0052
LC4-E 400 00-01	1314-0052
MXC 400 01-02	1314-0052
SC 400 00	1314-0052
SX 400 99-02	1314-0052
SXC 400 00	1314-0052
XC-W 400 07-10	1314-0052
EXC 450 03-11	1314-0052
EXC-F 450 SIX DAYS 17-18	1314-0053
EXC-G 450 04-07	1314-0052
EXC-R 450 08	1314-0052
MXC-G 450 03-05	1314-0052
SMR 450 05-07	1314-0052
SMS 450 03-04	1314-0052
SX 450 03-06	1314-0052
SX-F 450 07-10	1314-0052
SX-F 450 11-19	1314-0294

KITS DE JOINTS DE TIGE D'AMORTISSEUR (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
450 SX-F FACTORY	
EDITION 15-18	1314-0294
SXS 450 03-04	1314-0052
XC 450 04-07	1314-0052
XC-F 450 08-09	1314-0052
XC-F 450 13-19	1314-0294
XCR-W 450 08	1314-0052
XC-W 450 07-16	1314-0052
EXC 500 12-16	1314-0052
EXC 500 SIX DAYS 16	1314-0052
EXC-F 500 17-19	1314-0053
XC-W 500 12-16	1314-0052
SX-F 505 08	1314-0052
XC-F 505 08-09	1314-0052
EXC 520 00-02	1314-0052
MXC 520 01-02	1314-0052
SX 520 00-02	1314-0052
EXC 525 03-07	1314-0052
MXC-G 525 03-05	1314-0052
SMR 525 05	1314-0052
SX 525 03-06	1314-0052
XC 525 06-07	1314-0052
XC-W 525 07	1314-0052
EXC 530 10-11	1314-0052
EXC-R 530 08-09	1314-0052
XCR-W 530 08	1314-0052
XC-W 530 09-11	1314-0052
SMR 560 06-07	1314-0052
SUZUKI	
RM65 03-05	1314-0044
RM80 81-01	1314-0044
RM85 02-04	1314-0044
RM85 05-17	1314-0047
RM85L 03-04	1314-0044
RM85L 05-16	1314-0047
RM100 03	1314-0120
RM125 82-86	1314-0047
RM125 87-90	1314-0046
RM125 91	1314-0269
RM125 92-97	1314-0048
RM125 98-03	1314-0040
RM125 04-08	1314-0267
RM250 81-86	1314-0041
RM250 87-89	1314-0046
RM250 90-91	1314-0269
RM250 92-97	1314-0048
RM250 98-00	1314-0040
RM250 01-03	1314-0041
RM250 04	1314-0268
RM250 05-08	1314-0267
RMX250 89-90	1314-0046

KITS DE JOINTS DE TIGE D'AMORTISSEUR (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
SUZUKI (SUITE)	
RMX250 91-99	1314-0269
RMZ250 04-06	1314-0043
RMZ250 07-16	1314-0267
DRZ400E 00-03	1314-0040
MODÈLE CA DRZ400E AVEC CARBURATEUR CV 04-07	1314-0040
MODÈLES NON CA DRZ400E AVEC POMPE DE REPRISE SUR CARBURATEUR 04-07	1314-0040
DRZ400K 00-03	1314-0040
DRZ400S 00-17	1314-0040
DRZ400SM 05-16	1314-0040
RMX450 10-11	1314-0267
RMZ450 05-18	1314-0267
DR650SE 96-17	1314-0047
YAMAHA	
YZ80 81-92	1314-0270
YZ80 93-01	1314-0047
YZ85 02-19	1314-0047
YZ100 82-83	1314-0121
YZ125 78-83	1314-0121
YZ125 84-85	1314-0270
YZ125 86-88	1314-0121
YZ125 93-05	1314-0041
YZ125 08-18	1314-0050
IT175 81-83	1314-0121
IT200 84-86	1314-0270
WR250 94-97	1314-0041
WR250F 01-14	1314-0041
WR250F 15-17	1314-0040
YZ250 80-88	1314-0121
YZ250 93-05	1314-0041
YZ250 06-18	1314-0050
YZ250F 01-05	1314-0041
YZ250F 06-11	1314-0050
YZ250F 12-13	1314-0043
YZ250F 14-18	1314-0040
YZ250FX 15-19	1314-0040
YZ250X 16-19	1314-0050
WR400F 98-00	1314-0041
YZ400F 98-99	1314-0041
WR426F 01-02	1314-0041
YZ426F 00-02	1314-0041
WR450F 03-18	1314-0041
YZ450F 03-05	1314-0041
YZ450F 06-09	1314-0050
YZ450F 10-18	1314-0040
YZ450FX 16-18	1314-0040
YZ465 80-81	1314-0121
YZ490 83	1314-0121

TABLEAU DE TAILLES KIT DE JOINTS D'AMORTISSEUR			
RÉF. KIT	DI MM	DE MM	CIRCLIP
1314-0040	16	50	50X2 ROND
1314-0041	16	46	46X2 ROND
1314-0042	16	44	44X2 ROND
1314-0043	16	46	46X2 ROND
1314-0044	12,5	33	34X2
1314-0045	14	40	40X1,5 CARRÉ
1314-0046	14	44	44X2 ROND
1314-0047	14	40	43X1,5 ROND
1314-0048	16	46	40X1,5 CARRÉ
1314-0049	14	44	44X2 CARRÉ
1314-0050	18	46	46X2 ROND

TABLEAU DE TAILLES KIT DE JOINTS D'AMORTISSEUR			
RÉF. KIT	DI MM	DE MM	CIRCLIP
1314-0052	18	50	53X1,75 ROND
1314-0053	18	46	-
1314-0120	12,5	36	-
1314-0121	14	46	46X2 ROND
1314-0266	16	50	-
1314-0267	18	50	53X2 ROND
1314-0268	16	50	-
1314-0269	16	44	-
1314-0270	12,5	40	-
1314-0293	14	44	-
1314-0294	18	50	-



CHAUSSETTES NÉOPRÈNE DE FOURCHE EASY ON

- Installation facile
- Éliminent la contamination par la boue et la saleté
- Les joints spy de fourche restent propres en toutes circonstances, ce qui évite toute fuite d'air ou d'huile
- Accroissent sensiblement la durée de vie des joints spy de fourche
- Disponibles en deux tailles, elles conviennent à pratiquement toutes les motos tout-terrain
- Avec colliers de fixation inclus pour un surcroît de sécurité
- Incluent deux donuts
- Vente par paire

POUR TAILLES FOURCHE :	POUR MOTO	RÉF. N°
32 MM - 43 MM STANDARD	85 CC & MOINS	0406-0035
44 MM - 50 MM STANDARD	125 CC & PLUS	0406-0036



CHAUSSETTES NÉOPRÈNE DE FOURCHE

- Aident à protéger de la poussière, de la saleté et des éléments corrosifs les tube et joint spy de fourche vulnérables
- Conçues pour recouvrir parfaitement les tubes de fourche supérieur et inférieur
- Fabriquées en néoprène double couche de 3 mm d'épaisseur
- Assemblées à l'aide de coutures à piqûres doubles
- Les chaussettes courtes sont dotées de colliers de fixation durables pour un surcroît de sécurité
- Disponibles en deux tailles pour des fourches allant de 32 mm à 50 mm
- Incluent deux donuts
- Vente par paire

POUR TAILLES FOURCHE :	POUR MOTO	RÉF. N°
127 MM (5 POUCES DE LONG) 32 MM-43 MM STANDARD	85CCM & INFÉRIEUR	0406-0009
127 MM (5 POUCES DE LONG) 44 MM-50 MM STANDARD	125CCM & SUPÉRIEUR	0406-0010
356 MM (14 POUCES DE LONG) 32 MM-43 MM DE LONG	85CCM & INFÉRIEUR	0406-0011
381 MM (15 POUCES DE LONG) 44 MM-50 MM DE LONG	125CCM & SUPÉRIEUR	0406-0012

BIELLETTES DE RABAISSEMENT

- Nos biellettes sont fabriquées à partir d'alliage d'aluminium 7000
- Très légères
- Plus résistantes que les biellettes d'origine
- Amortissent la suspension arrière
- Améliorent la stabilité à l'avant et permettent à la partie arrière de rouler plus droit
- Abaissent la moto de 25 mm et 44 mm
- Anodisées en noir
- Fabriquées aux États-Unis



BIELLETTES DE RABAISSEMENT

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RABAISSE CARRIÈRE DE LA MOTO	RÉF. N°
HONDA		
CRF250L 13-14	31,75 MM	1304-0575 ²
KAWASAKI		
KLX250S/SF 06-13	44,45 MM	1304-0272 ¹
KLR650 08-15	25,4 MM	1304-0269 ¹
KLR650 08-15	44,45 MM	1304-0270 ¹
SUZUKI		
DRZ400S/SM 00-17	25,4 MM	1304-0273 ¹
DRZ400S/SM 00-17	44,45 MM	1304-0274 ¹
DR650 96-14	44,45 MM	1304-0347 ¹
TRIUMPH		
TIGER800 11-14	25,4 MM	1304-0574
YAMAHA		
WR250R/X 08-17	44,45 MM	1304-0276 ²

1 - PAS BESOIN DE ROULEMENTS, DE GAINES NI DE JOINTS.

2 - ROULEMENTS, GAINES ET JOINTS INCLUS.



PROTECTION DE FOURCHE EN FIBRE DE CARBONE

- Fibre de carbone avec revêtement époxy résistant à l'abrasion
- Se clipse par-dessus la fourche sans nécessiter de kit de montage
- Se distingue par son design séduisant et protège les fourreaux de fourche
- Convient à tous les modèles Gas Gas, Honda, Husaberg, Husqvarna, Kawasaki, KTM, Sherco, Suzuki et Yamaha
- Vente par paire

PROTECTIONS DE FOURCHE EN FIBRE DE CARBONE	0412-0163
--------------------------------------------	-----------


**PLAQUETTES/
MÂCHOIRES
DE FREIN XCR**

- Plaquettes parfaites pour une utilisation en milieu humide
- Le composé en métal fritté S-47 résistant à l'usure supporte les conditions les plus brutales
- La couche supplémentaire de céramique à base de zirconium gris haute performance protège le liquide de frein de la chaleur

PLAQUETTES/MÂCHOIRES DE FREIN XCR

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
ATK		
TOUS 94-95	1721-0624	1721-0624
TOUS 96-04	1721-0086	M622-S47
BMW		
F650GS 93-12	1721-0999	M622-S47
G650GS SERTAO 12-14	1721-0999	M622-S47
F700GS 13-15	1721-0999	M622-S47
F750GS 18	1721-0999	M622-S47
F800GS/ADVENTURE 08-18	1721-0999	M622-S47
F850GS 18	1721-0999	M622-S47
CANNONDALE		
MX/XC/EX400 00-02	1721-0086	M315-S47
GAS GAS		
TOUS 95-99	1721-0086	M622-S47
TOUS SAUF TXT 00-09	1721-0085	M815-S47
TOUS SAUF TXT 10-18	1721-0085	M940-S47
HONDA		
Z/XR/CRF50 80-16	1723-0005	1723-0005
CRF70 04-14	M9126	M9126
XR70R 97-04	M9126	M9126
XR80/100R 85-03	M9126	M9126
CRF80/100F 04-13	M9126	M9126
CR80R 92-02	M107-S47	M815-S47
CR85R/RB 03-07	M811-S47	M815-S47
CRF110F 13-18	M9126	M9126
CRF125F 14-18	1721-0085	M9126
CRF150/230F 03-18	1721-0085	1723-0004
CRF150R/RB 07-18	M811-S47	M921-S47
CR125/250/500R 87-94	M814-S47	M815-S47
CR125/250/500R 95-01	1721-0085	M815-S47
CR125/250R 02-07	1721-0085	M921-S47
XR200R 80-02	1723-0004	1723-0004
XR250L/R 91-95	M814-S47	M815-S47
XR250L/R/400R/600R 96-04	1721-0085	M815-S47
CRF250R/X 03-18	1721-0085	M921-S47
CRF250 L/M 13-19	1721-0085	M921-47S
CRF450R/X 02-19	1721-0085	M921-S47
CRF450RWE 19	1721-0085	M921-47S
XR600R 88-95	M814-S47	M815-S47
XR650L 93-18	1721-0085	M815-S47
HUSABERG		
TOUS 90	M310-S47	M310-S47
TOUS 91-92	-	M310-S47
TOUS 93-94	1721-0086	M310-S47
TOUS 95-07	1721-0086	M622-S47
TOUS 08-13	1721-0086	M935-S47
HUSQVARNA		
TOUS 89-91	-	M310-S47
TOUS 92-94	1721-0624	M107-S47
TOUS 95-03	1721-0086	M622-S47
CR65 11-12	M923-S47	-
TC85 14-18	1721-1454	-

PLAQUETTES/MÂCHOIRES DE FREIN XCR (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
HUSQVARNA (SUITE)		
CR125/250 04-13	1721-0086	M935-S47
TC125 14-18	1721-0086	M935-S47
TE150 18	1721-0086	M935-S47
FC250 14-18	1721-0086	M935-S47
FE250 14-18	1721-0086	M935-S47
TC250 14-18	1721-0086	M935-S47
TE250 14-18	1721-0086	M935-S47
TE250I 18	1721-0086	M935-S47
TC/TE250/450 04-13	1721-0086	M935-S47
WR300 09-13	1721-0086	M622-S47
TE300 14-18	1721-0086	M935-S47
TE310 09-13	1721-0086	M935-S47
FC350 14-18	1721-0086	M935-S47
FE350 14-18	1721-0086	M935-S47
FE350S 15	1721-0086	M935-S47
FC450 14-18	1721-0086	M935-S47
FE450 14-17	1721-0086	M935-S47
FE501 14-18	1721-0086	M935-S47
FE501S 15	1721-0086	M935-S47
TC/TE510 05-12	1721-0086	M935-S47
TE610 06-11	1721-0086	M622-S47
SM610 06-11	-	M622-S47
KAWASAKI		
KX60 83-03	M9170	M9170
KX65 00-19	M328-S47	M107-S47
KX80/85/100 97-19	M326-S47	M811-S47
KE100 79-92	1723-0001	1723-0001
KLX110 02-18	M9170	1723-0001
KLX125 03-06	1723-0016	1723-0016
KLX125L 03-07	-	1723-0016
KX125/250/500 06	M310-S47	M310-S47
KX125/250/500 89-93	1721-0624	M315-S47
KX125/250/500 94	1721-0085	M315-S47
KX125/250 95-05	1721-0085	M815-S47
KX250 05-07	1721-0085	M815-S47
KX250F 04-18	1721-0085	M940-S47
KDX200 85-88	M310-S47	-
KDX200 89-92	M310-S47	M315-S47
KDX200 93-94	1721-0624	M315-S47
KDX200/220 95-06	1721-0085	M315-S47
KDX250 91-94	1721-0624	M315-S47
KLX250 93-96	1721-0085	M315-S47
KLR250 84-92	M310-S47	-
KLX250S 06-07	1721-0085	-
KLX250SF 09-16	1721-0624	M815-S47
KLX300/400 97-06	1721-0085	M815-S47
KLX450R 07-12	1721-0085	M940-S47
KX450F 06-18	1721-0085	M940-S47
KX450 19	1721-0085	M940-47S
KX500 95	1721-0085	M315-S47
KX500 96-04	1721-0085	M815-S47
KLR650/A 95-07	1721-0625	M310-S47
KLR650 08-14	M411-S47	M412-S47
KLX650R A1 93	1721-0624	M315-S47
KLX650R, C 94-98	1721-0085	M315-S47
KLX650 99	1721-0085	M815-S47
KTM		
50SX PRO JR/SR, 50 ADV 00-01, MINI ADV 06-08	1723-0006	1723-0006
50SX SR ADV, PRO JR LC 02-08	1721-0087	1723-0006
50SX PRO SR LC 04-18	1721-0087	1721-0087
65SX 02-03	M923-S47	-
65SX 04-07	M923-S47	1721-0087
65XC 08	M923-S47	1721-0087
65SX 09-18	M923-S47	M923-S47
85SX/XC 04-10	M923-S47	M923-S47
85SX/XC 11	M923-S47	-
85SX 12-16	1721-1454	-
105XC 04-11	M923-S47	M923-S47
105SX 04-10	M923-S47	M923-S47
105SX/XC 11	M923-S47	-
TOUS SAUF SX50/65 94-02	1721-0086	M622-S47
TOUS SAUF SX250/450 03	1721-0086	M622-S47

PLAQUETTES/MÂCHOIRES DE FREIN XCR (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
KTM (SUITE)		
250/450SX 03	1721-0086	M935-S47
TOUS LES MODÈLES 125-530 04-18	1721-0086	M935-S47
640 LC4 05-07	1721-0999	M622-S47
690 ENDURO R 09-16	1721-0999	M622-S47
950 SUPER ENDURO R 07-09	1721-0999	-
990 ADVENTURE 07-08	1721-0999	-
990 ADVENTURE R 09-12	1721-0999	-
SUZUKI		
RM65 03-05	-	M107-S47
RM80/85 95-04	-	M312-S47
RM85/L 05-18	M326-S47	1721-0438
DRZ110 03-06	M9170	1723-0001
DRZ125 03-11	1723-0016	1723-0016
DRZ125L 03-11	-	1723-0016
RM125/250 87-88	1721-0624	M816-S47
RM125/250 89-95	1721-0624	M315-S47
RM125/250 96-11	1721-0085	M815-S47
RM2250 04-19	1721-0085	M940-S47
DR250/350 90-99	1721-0624	M315-S47
DR-Z250 00-07	1721-0085	M315-S47
RMX250 89-95	1721-0624	M315-S47
RMX250 96-98	1721-0085	M315-S47
DR-Z400E/S 00-14	1721-0085	M815-S47
DR-Z400SM 05-18	1721-0085	M815-S47
RMX450Z 10-13	1721-0085	M940-S47
RMZ245 05-19	1721-0085	M940-S47
DR650SE 96-11	1721-0085	M315-S47
TM		
MX/E80/125/250 94-00	1721-0086	M622-S47
MX80 03-05	1721-0086	M815-S47
EN/MX125/250/300/450 05-18	1721-0086	M940-S47
YAMAHA		
DT80/100 83	M9111	M9111
YZ80/85 93-06	M408-S47	M816-S47
YZ85 07-15	M408-S47	M811-S47
TTR90 01-08	-	M9111
MX100 83	M9111	M9111
RT100 91-00	M9111	M9111
YZ100 82-83	M9111	-
TTR125L 01-08	M408-S47	M9111
YZ125/250 89	1721-0624	M816-S47
YZ125/250 90-97	1721-0624	M315-S47
YZ125/250 98-02	1721-0085	M815-S47
YZ125/250 03-07	1721-0085	M940-S47
YZ125/250 08-18	1721-0673	M940-S47
WR125R/X 09-13	-	M622-S47
BW200 85-87	M9111	M9111
TW200 87-18	-	M9111
WR200/250/500 90-97	1721-0624	M315-S47
XT225 01-05	-	M9111
TTR225 99-04	M406-S47	1723-0018
TTR230 05-08	1721-0624	1723-0018
TTR250 00-05	1721-0624	M315-S47
VZ/WR250F/400F/426F 99-02	1721-0085	M815-S47
VZ250F 03-06	1721-0085	M940-S47
YZ250F 07-18	1721-0673	M940-S47
YZ250FX 15-18	1721-0673	M940-S47
WR250F 03-18	1721-0085	M940-S47
WR250X 08-11	-	M940-S47
WR250R 08-18	1721-0085	M940-S47
YZ400F 98	1721-0085	M315-S47
WR450F 03-15	1721-0085	M940-S47
WR450F 17-18	1721-0673	M940-S47
YZ450F 03-07	1721-0085	M940-S47
YZ450F 08-18	1721-0673	M940-S47



PLAQUETTES DE FREIN M1

- Plaquettes parfaites pour une utilisation en milieu sec
- Le composé en métal fritté S-57 haute friction garantit une puissance de freinage maximale
- Le support bleu en céramique aide à éviter que la chaleur n'atteigne le liquide de frein

PLAQUETTES DE FREIN M1

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNEE	AVANT	ARRIÈRE
ATK		
TOUS 93-94	M617-S57	1721-0078
BMW		
F650GS 01-12	-	1721-0078
G650GS 12-14	-	1721-0078
F750GS 18	-	1721-0078
F800GS 08-18	-	1721-0078
F850GS 18	-	1721-0078
CANNONDALE		
MX/XC/EX400 00-02	M321-S57	-
GAS GAS		
TOUS 95-99	M617-S57	1721-0078
TOUS SAUF TXT 00-09	M321-S57	1721-0080
TOUS SAUF TXT 10-18	M321-S57	1721-0084
HONDA		
CR80R 92-02	-	1721-0080
CR85R/RB 03-07	-	1721-0080
CR125/250/500R 87-94	-	1721-0080
CR125/250/500R 95-01	M321-S57	1721-0080
CR125/250R 02-07	M321-S57	1721-0081
CRF125F 14-18	M321-S57	-
CRF150F/230F 03-19	M321-S57	-
CRF150R/RB 07-19	-	1721-0081
XR250L/R 91-95	-	1721-0080

PLAQUETTES DE FREIN M1 (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNEE	AVANT	ARRIÈRE
HONDA [SUITE]		
XR250L/R/400R/ 600R 96-04	M321-S57	1721-0080
CRF250R/X 03-19	M321-S57	1721-0081
CRF450R/X 02-19	M321-S57	1721-0081
CRF450RX 19	M321-S57	1721-0081
XR600R 88-95	-	1721-0080
XR650L 93-18	M321-S57	1721-0080
HUSABERG		
TOUS 93-94	M617-S57	-
TOUS 95-07	M617-S57	1721-0078
TOUS 08-13	M617-S57	1721-0082
HUSQVARNA		
TOUS 95-03	M617-S57	1721-0078
CR125/250 04-13	M617-S57	1721-0082
TC125 14-19	M617-S57	1721-0082
TE150 19	M617-S57	1721-0082
FC250 14-19	M617-S57	1721-0082
FE250 14-19	M617-S57	1721-0082
TC250 14-19	M617-S57	1721-0082
TE250 14-19	M617-S57	1721-0082
TE250i 19	M617-S57	1721-0082
WR300 09-13	M617-S57	1721-0078
TE300 14-19	M617-S57	1721-0082
TE310 09-13	M617-S57	1721-0082
TC/TE250/450 04-13	M617-S57	1721-0082
FC350 14-19	M617-S57	1721-0082
FE350 14-19	M617-S57	1721-0082
FE350S 15	M617-S57	1721-0082
FC450 14-19	M617-S57	1721-0082
FE450 14-17	M617-S57	1721-0082
FE501 14-19	M617-S57	1721-0082
FE501S 15	M617-S57	1721-0082
TC/TE510 05-12	M617-S57	1721-0082
TE610 06-11	M617-S57	1721-0078
SM610 06-11	-	1721-0078
KAWASAKI		
KX80/85/100 97-19	-	1721-0083
KX125/250/500 94	M321-S57	-
KX125/250 95-05	M321-S57	1721-0080
KDX200/220 95-06	M321-S57	-
KLX250 93-96	M321-S57	-
KLX250S 06-07	M321-S57	1721-0084
KLX250S/SF 09-16	-	1721-0080
KX250 05-07	M321-S57	1721-0080
KX250F 04-19	M321-S57	1721-0084
KLX300/400 97-06	M321-S57	1721-0080
KLX450R 07-12	M321-S57	1721-0084

PLAQUETTES DE FREIN M1 (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNEE	AVANT	ARRIÈRE
KAWASAKI [SUITE]		
KX450F 06-19	M321-S57	1721-0084
KX500 95	M321-S57	-
KX500 96-04	M321-S57	1721-0080
KLX650R,C 94-98	M321-S57	-
KLX650 99	M321-S57	1721-0080
KTM		
TOUS SAUF SX50/65 94-02	M617-S57	1721-0078
TOUS SAUF SX250/450 03	M617-S57	1721-0078
250/450SX 03	M617-S57	1721-0082
TOUS LES MODÈLES 125-530 04-19	M617-S57	1721-0082
640 LC4 05-07	-	1721-0078
690 ENDURO R 09-16	-	1721-0078
SUZUKI		
RM125/250 96-11	M321-S57	1721-0080
DR-Z400E/S 00-19	M321-S57	1721-0080
DR-Z400SM 05-19	M321-S57	1721-0080
RMX250 96-98	M321-S57	-
RMZ250 04-19	M321-S57	1721-0084
DR-Z400E/S 00-19	M321-S57	1721-0080
DR-Z400SM 05-19	M321-S57	1721-0084
RMZ450 05-19	M321-S57	1721-0084
DR650SE 96-16	M321-S57	-
TM		
MX/E80/125/250 94-00	M617-S57	1721-0078
MX80 03-05	M617-S57	1721-0080
EN/MX125/250/300/450 05-18	M617-S57	1721-0084
YAMAHA		
YZ125/250 98-02	M321-S57	1721-0080
YZ125/250 03-07	M321-S57	1721-0084
YZ125/250 08-19	1721-0674	1721-0084
WR125R/X 09-13	-	1721-0078
YZ/WR250F/400F/426F 99-02	M321-S57	1721-0080
YZ250F 03-06	M321-S57	1721-0084
YZ250F 07-19	1721-0674	1721-0084
YZ250FX 15-19	1721-0674	1721-0084
WR250F 03-19	M321-S57	1721-0084
WR250X 08-11	-	1721-0084
WR250R 08-18	M321-S57	1721-0084
YZ400F 98	M321-S57	-
WR450F 03-15	M321-S57	1721-0084
WR450F 17-19	1721-0674	1721-0084
YZ450F 03-07	M321-S57	1721-0084
YZ450F 08-19	1721-0674	1721-0084



**PLAQUETTES DE FREIN QUALIFIER**

- Fibre aramide de dernière génération
- Sensation de freinage progressive pour le pilote
- Silencieuses et sans usure des disques de frein

PLAQUETTES DE FREIN QUALIFIER

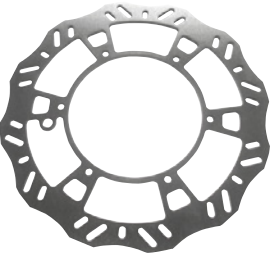
CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	AVANT	ARRIÈRE
ATK		
TOUS 94-95	1720-0248	1720-0248
TOUS 96-04	1720-0222	1720-0223
BMW		
F650GS 01-12	-	1720-0223
G650GS 12-13	-	1720-0223
F750GS 18	-	1720-0223
F800GS 08-18	-	1720-0223
F850GS 18	-	1720-0223
CANNONDALE		
MX/XC/EX400 00-02	1720-0222	1720-0249
GAS GAS		
TOUS 95-99	1720-0222	1720-0223
TOUS SAUF TXT 00-09	1720-0221	1720-0224
TOUS SAUF TXT 10-18	1720-0221	1720-0227
HONDA		
CR80R 92-02	1720-0231	1720-0224
CR85R/RB 03-07	1720-0229	1720-0224
CRF125F 14-18	1720-0221	-
CRF150/230F 03-19	1720-0221	-
CRF150R/RB 07-19	1720-0229	1720-0225
CR125/250/500R 87-94	1720-0250	1720-0224
CR125/250/500R 95-01	1720-0221	1720-0224
CR125/250R 02-07	1720-0221	1720-0225
XR250L/R 91-95	-	1720-0224
XR250L/R/400R/600R 96-04	1720-0221	1720-0224
CRF250R/X 04-19	1720-0221	1720-0225
CRF450R/X 02-19	1720-0221	1720-0225
CRF450RX 18	1720-0221	1720-0225
XR600R 88-95	1720-0250	1720-0224
XR650L/R 93-18	1720-0221	1720-0224
HUSABERG		
TOUS 93-94	1720-0222	-
TOUS 95-07	1720-0222	1720-0223
TOUS 08-13	1720-0222	1720-0226
HUSQVARNA		
TOUS 92-94	1720-0248	1720-0231
TOUS 95-03	1720-0222	1720-0223
CR125/250 04-13	1720-0222	1720-0226
TC125 14-19	1720-0222	1720-0226
TE150 19	1720-0222	1720-0226
FC250 14-19	1720-0222	1720-0226
FE250 14-19	1720-0222	1720-0226
TC250 14-19	1720-0222	1720-0226
TE250 14-19	1720-0222	1720-0226
TE250I 19	1720-0222	1720-0226
TC/TE250/450 04-13	1720-0222	1720-0226
TE300 14-18	1720-0222	1720-0226
TE300I 19	1720-0222	1720-0226
WR300 09-13	1720-0222	1720-0223
TE310 09-12	1720-0222	1720-0226
FC350 14-19	1720-0222	1720-0226
FE350 14-19	1720-0222	1720-0226
FE350S 15	1720-0222	1720-0226
FC450 14-19	1720-0222	1720-0226
FE450 14-17	1720-0222	1720-0226
FE501 14-19	1720-0222	1720-0226
FE501S 15	1720-0222	1720-0226
TC/TE510 05-12	1720-0222	1720-0226
TE610 06-11	1720-0222	1720-0223
SM610 06-11	-	1720-0223

PLAQUETTES DE FREIN QUALIFIER (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	AVANT	ARRIÈRE
KAWASAKI		
KX65 00-19	-	1720-0231
KX80/85/100 97-19	-	1720-0229
KX125/250/500 89-93	1720-0248	1720-0249
KX125/250/500 94	1720-0221	1720-0249
KX125/250 95-05	1720-0221	1720-0224
KX250 05-07	1720-0221	1720-0224
KX250F 04-19	1720-0221	1720-0227
KDX200 89-92	-	1720-0249
KDX200 93-94	1720-0248	1720-0249
KDX200/220 95-06	1720-0221	1720-0249
KDX250 91-94	1720-0248	1720-0249
KLX250 93-96	1720-0221	1720-0249
KLX250S 06-07	1720-0221	1720-0227
KLX250S/SF 09-12	1720-0248	1720-0224
KLX300/400 97-06	1720-0221	1720-0224
KLX450R 07-12	1720-0221	1720-0227
KX450F 06-19	1720-0221	1720-0227
KX500 95	1720-0221	1720-0249
KX500 96-04	1720-0221	1720-0224
KLX650R A1 93	1720-0248	1720-0249
KLX650R,C 94-98	1720-0221	1720-0249
KLX650 99	1720-0221	1720-0224
KTM		
TOUS SAUF SX50/65 94-02	1720-0222	1720-0223
TOUS SAUF SX250/450 03	1720-0222	1720-0223
250/450SX 03	1720-0222	1720-0226
TOUS LES MODÈLES 125-530 04-19	1720-0222	1720-0226
640 LC4 05-07	-	1720-0223
690 ENDURO R 09-16	-	1720-0223
SUZUKI		
RM65 03-05	-	1720-0231
RM125/250 87-88	1720-0248	
RM125/250 89-95	1720-0248	1720-0249
RM125/250 96-11	1720-0221	1720-0224
DR250/350 90-99	1720-0248	1720-0249
RM250 04-19	1720-0221	1720-0227
DR-2250 00-07	1720-0221	1720-0249
RMX250 89-95	1720-0248	1720-0249
RMX250 96-98	1720-0221	1720-0249
DR-Z400E/S 00-18	1720-0221	1720-0224
DR-Z400SM 05-19	1720-0221	1720-0224
RMX450Z 10-13	1720-0221	1720-0227
RMZ450 05-19	1720-0221	1720-0227
DR650SE 96-16	1720-0221	1720-0249
TM		
MX/E80/125/250 94-00	1720-0222	1720-0223
MX80 03-05	1720-0222	1720-0224
EN/MX125/250/300/450 05-16	1720-0222	1720-0227
YAMAHA		
YZ125/250 89	1720-0248	-
YZ125/250 90-97	1720-0248	1720-0249
YZ125/250 98-02	1720-0221	1720-0224
YZ125/250 03-07	1720-0221	1720-0227
YZ125/250 08-19	1720-0228	1720-0227
WR125R/X 09-13	-	1720-0223
WR200/250/500 90-97	1720-0248	1720-0249
TTR230 05-08	1720-0248	-
TTR250 00-05	1720-0248	1720-0249
YZ/WR250F/400F/426F 99-02	1720-0221	1720-0224
YZ250F 03-06	1720-0221	1720-0227
YZ250F 07-19	1720-0228	1720-0227
YZ250FX 15-19	1720-0228	1720-0227
WR250F 03-18	1720-0221	1720-0227
WR250X 08-11	-	1720-0227
WR250R 08-18	1720-0221	1720-0227
YZ400F 98	1720-0221	1720-0249
WR450F 03-15	1720-0221	1720-0227
WR450F 17-19	1720-0228	1720-0227
YZ450F 03-07	1720-0221	1720-0227
YZ450F 08-19	1720-0228	1720-0227

DISQUES DE FREIN EN ACIER

- Découpage au laser à partir d'acier inoxydable haute qualité
- Design en vagues assurant un nettoyage maximal de la plaquette
- Le disque plus léger améliore les sensations et la puissance de freinage, mais rend également le refroidissement plus efficace
- Pour des performances maximales, à utiliser en combinaison avec des plaquettes de frein Moose Racing M1, Qualifier ou XCR

**CONVIENT POUR LES MODÈLES**

	FREIN ACIER AVANT - RÉF. N°	FREIN ACIER ARRIÈRE - RÉF. N°
BETA		
ENDURO 06-12	1711-1400	1711-1421
ENDURO RR 13-16	1711-1401	1711-1418
GAS GAS		
ENDURO 96-15	1711-1402	1711-1418
HONDA		
CR80/85 96-07	1711-1403	1711-1419
CR125/250/500 95-96	1711-1404	
CR125/250/500 97-01	1711-1404	-
CR/CRF125-500 02-14	1711-1404	1711-1420
CRF150R 07-18	1711-1403	1711-1419
CRF250/450 15-18	-	1711-1420
HUSABERG		
TOUS 09-13	1711-1406	1711-1422
HUSQVARNA		
FC/FE 14-18	1711-1406	1711-1422
TC/TE 14-18	1711-1406	1711-1422
TOUS TC/TE/WR 125-630 00-13	1711-1405	1711-1421
KAWASAKI		
KX80 93-96	1711-1407	
KX80 97-99	1711-1407	1711-1423
KX85 00-18	1711-1407	1711-1423
KX125/250 03-05	-	1711-1424
KX125/250 06-08	1711-1408	1711-1424
KX250F/450F 06-14	1711-1408	1711-1424
KX250F/450F 15-18	1711-1409	1711-1424
KTM		
65 SX 09-18	1711-1410	1711-1425
85 SX 03-10	1711-1411	1711-1426
85 SX 11-16	1711-1411	1711-1427
125-525 98-18 (TOUS)	1711-1412	1711-1428
SHERCO		
ENDURO 04-11	-	1711-1421
ENDURO 12-16	1711-1413	1711-1429
SUZUKI		
RM125/250 06-08	-	1711-1430
RMZ250 04-06	-	1711-1424
RMZ250 07-18	1711-1415	1711-1431
RMZ450 05-17	1711-1415	1711-1431
YAMAHA		
YZ80 86-92	1711-1407	1711-1423
YZ125/250 01-16	1711-1416	1711-1432
YZ125/250 17-18	1711-1417	1711-1432
YZ250F 01-15	1711-1416	1711-1432
YZ250F 16-18	1711-1417	1711-1432
YZ450F 03-15	1711-1416	1711-1432
YZ450F 16-18	1711-1417	1711-1432

ZACK HAYES



PROTECTION DE DISQUE PRO SHARK FIN AVEC PATTE DE SUPPORT D'ÉTRIER DE FREIN

- La protection de disque arrière la plus robuste sur le marché protège à la fois l'étrier et le disque de frein
- La protection de disque remplace la patte de support d'étrier de frein complète et offre la meilleure couverture possible
- Shark Fin inférieur de rechange référence M13-051
- Fabriquée aux États-Unis



PROTECTION DE DISQUE SHARK FIN

- La protection en alliage d'aluminium épais vous protège des rochers et des racines
- Peut s'installer sur de nombreuses motos vintage populaires
- Extrêmement durable
- Installation rapide et simple
- Fabriquée aux États-Unis



PROTECTION DE DISQUE PRO SHARK FIN ET PROTÈGE-DISQUE SHARK FIN

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNÉE	PROTECT SHARK FIN AVEC PATTE DE SUPPORT D'ÉTRIER DE FREIN	SHARK FIN
BETA		
RR/RS 05-19	1711-0991	-
300 XTRAINER 15-19	1711-0991	-
GASGAS		
200/250/300 (TOUS LES MODÈLES) 10-18	1711-0857	-
HONDA		
CR125/250/500R 84-96	-	M13-040 ¹
CR/CRF/CRFX 125/250/450 02-16	1711-0135	-
CRF250 17	1711-0135	-
CRFX 250/450 17-18	1711-0135	-
CRF250RX 19	1711-1460	-
CRF450R 17-19	1711-1460	-
CRF450RX 17-19	1711-1460	-
XR250/400/600R/600L 90-01	-	M13-040 ¹
HUSABERG		
FC/FE/FX 95-02	-	M13-040 ¹
TOUS LES MODÈLES 09-14	1711-0045	-



PROTECTION DE DISQUE PRO SHARK FIN ET PROTÈGE-DISQUE SHARK FIN (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNÉE	PROTECT SHARK FIN AVEC PATTE DE SUPPORT D'ÉTRIER DE FREIN	SHARK FIN
HUSQVARNA		
TOUS LES MODÈLES 91-00	-	M13-040 ¹
125-501 TOUS LES MODÈLES 14-15 (SAUF 250/450FC 15)	1711-0045	-
125-501 TE/FE 16-17	1711-0045	-
125 TC 16-17	1711-0860	-
125-501 FE/TE 18 (TOUS AVEC ÉTRIER MAGURA)	1711-1499	-
125-450 FC/TC 19	1711-0860	-
300/350/450 FX/TX 19	1711-1500	-
125-450 FC/FX/TC/TX 18 (TOUS AVEC ÉTRIER MAGURA)	1711-1500	-
250/300/350/450 FC/FX/TX 16-17	1711-0860	-
250/300 TC 16	1711-0045	-
250/300 TC/TX 17	1711-0860	-
250/450FC 15	1711-0860	-
KAWASAKI		
KDX200/220 91-94 1	-	M13-040 ¹
KX250F 04-19	1711-0047	-
KX450F 06-19	1711-0047	-
KLX450 08-09	1711-0047	-
KTM		
TOUS LES MODÈLES 125-525, SAUF 03 SX 250/450 89-03	-	M13-040 ¹
SX250/450 03	1711-0045	-
EXC/MXC/SX/SXF/XC/XC-W/XCF/XCF-W 125-530 04-12	1711-0045	-
SX/XC/SXF/XCF 125-500 13-19	1711-0860	-
XCW/XCFW/EXC 13-19	1711-0045	-
SHERCO		
250-510 (TOUS LES MODÈLES ENDURO) 13-18	1711-1349	-
SUZUKI		
DR350/DRS350 89-99	-	M13-040 ¹
RMX250 89-97	-	M13-040 ¹
RMZ250 03-06	1711-0047	-
RMZ250 10-18	1711-0486	-
RMZ450 08-17	1711-0486	-
RMX450 11-12	1711-0486	-
YAMAHA		
YZ/YZF/WR 125-450 05	1711-0134	-
YZ/YZF/WR 125-450 06-08	1711-0230	-
YZ/WR 125/250 09-19	1711-0230	-
YZF/YZK 250/450 15-19	1711-0230	-
YZF 250/450 09-19	1711-0460	-

1 - S'ATTACHE SUR LE SUPPORT, PAS SUR LE BRAS OSCILLANT
SHARK FIN INFÉRIEUR DE RECHANGE DISPONIBLE POUR LA PROTECTION DE DISQUE PRO SHARK FIN AVEC PATTE DE SUPPORT D'ÉTRIER DE FREIN, M13-051

CAPUCHONS DE PURGEUR DE FREIN

- Remplacent les capuchons de purgeur perdus ou endommagés
- Empêchent la boue et la poussière de pénétrer dans vos durites de frein
- Des matériaux à haute résistance thermique et un ajustement universel font de ces capuchons une pièce de rechange idéale
- Vendus par lots de deux
- Fabriqués aux États-Unis



CAPUCHONS DE PURGEUR DE FREIN

1731-0073

CÂBLE DE MAINTIEN

- Empêche tout ce qui, sur la piste, pourrait nuire à votre machine de se coincer entre la pédale de frein/le sélecteur de vitesse et le carter moteur
- Le câble robuste empêche les roches et les souches de plier les pédales
- Le kit comprend trois câbles et des colliers de serrage



CÂBLE DE MAINTIEN

MH05

AXES DE PLAQUETTE DE FREIN

- Le kit inclut la quantité nécessaire d'axes de plaquette de frein
- Fabriqués par Nissin, le fabricant de pièces d'origine japonais

**PROTÈGE-DISQUE DE FREIN AVANT**

- Protégez votre précieux disque de frein avant avec notre protection résistante et légère en aluminium
- Fabriqué aux États-Unis



CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	FREIN AVANT	FREIN ARRIERE
HONDA		
CR80R 93-02	1702-0109 ⁱ	1702-0111
CR85R 03-07	1702-0109 ⁱ	1702-0111
CR125R 87-07	1702-0107	
CR125R 90-01	-	1702-0111
CR125R 02-07	-	1702-0249
CRF150F 06-12	1702-0107	-
CRF150R 07-09	1702-0109 ⁱ	1702-0249
CRF150R 10-17	1702-0109 ⁱⁱ	-
CRF230F 03-12	1702-0107	-
CRF250R 87-07	1702-0107	-
CRF250R 90-01	-	1702-0111
CRF250R 02-07	-	1702-0249
CRF250R/X 04-09	1702-0107	1702-0249
CRF250R 10-17	1702-0107	-
CRF250X 10-15	1702-0107	-
XR250R 93-04	1702-0107	-
CRF450R/X 03-09	1702-0107	1702-0249
CRF450R 10-16	1702-0107	-
CRF450X 10-15	1702-0107	-
CR500R 87-01	1702-0107	-
CR500R 90-01	-	1702-0111
KAWASAKI		
KX125 94-05	1702-0107	1702-0111
KLX250S 06-12	-	1702-0111
KX250 94-07	1702-0107	1702-0111
KX250F 04-16	1702-0107	1702-0111
KX450F 06-16	1702-0107	1702-0111
KX500 94-04	1702-0107	1702-0111
SUZUKI		
RM125/250 92	-	1702-0111
RM125 96-07	1702-0107	-
RM125 96-04	-	1702-0111
RM125 05-07	-	1702-0249
RM250 96-08	1702-0107	-
RM250 05-08	-	1702-0249
RMZ250 04-09	1702-0107	-
RMZ250 04-07	1702-0107	1702-0111
RMZ250 08-09	1702-0107	1702-0249
RMZ250 10-16	1702-0107	-
DR350SE 98-99	1702-0107	-
RMZ450 05-09	1702-0107	-
RMZ450 05-07	1702-0107	1702-0111
RMZ450 08-09	1702-0107	1702-0249
RMZ450 10-16	1702-0107	-
YAMAHA		
YZ125 98-15	1702-0107	1702-0111
WR250F 01-15	1702-0107	1702-0111
YZ250 98-15	1702-0107	1702-0111
YZ250F 01-17	1702-0107	1702-0111
WR400F 98-00	1702-0107	-
YZ400F 99	1702-0107	1702-0111
WR426F 01-02	1702-0107	-
YZ426F 00-02	1702-0107	1702-0111
WR450F 03-15	1702-0107	1702-0111
YZ450F 03-17	1702-0107	1702-0111

1 - LIVRÉ AVEC DEUX AXES

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE**RÉF. N°****BETA**

250-480 RR 12-19	1711-1348
250-480 RS 13-19	1711-1348

HUSABERG

TOUS LES MODÈLES 09-14	1711-1231
------------------------	-----------

HUSQVARNA

125-501 TOUS LES MODÈLES 14	1711-1231
125-501 FE/TE 15	1711-1231
125-501 FC/TC 15	1711-1234
125-501 TOUS LES MODÈLES 16-19	1711-1234

KTM

125-530 03-14	1711-1231
125-450 XC/XCF/SX/SXF 15	1711-1234
XCW/XCFW/EXC 15	1711-1231
125-500 TOUS LES MODÈLES 16-19	1711-1234

SHERCO

250-510 TOUS LES MODÈLES ENDURO 13-17	1711-1234
---------------------------------------	-----------

YAMAHA

YZ125/250 08-19	1711-1350
YZ250X 16-19	1711-1350
YZ250F 08-13	1711-1350
YZ250F 14-19	1711-1351
YZ250FX 14-19	1711-1351
WR250 05-19	1711-1352
YZ450F 08-13	1711-1350
YZ450F 14-19	1711-1351
YF450FX 14-19	1711-1351
WR450 05-19	1711-1352

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE**RÉF. N°****HONDA**

CRF250L 13-17	1731-0355
XR650L 94-18	1731-0246

KAWASAKI

KLR650 87-07	1731-0248
KLR650 08-18	1731-0356

SUZUKI

DR650SE 96-18	1731-0247
---------------	-----------

YAMAHA

WR250R 08-18	1731-0244
XT250 08-18	1731-0357



KIT DE RECONDITIONNEMENT MAÎTRE-CYLINDRE

- Chaque kit comprend tous les composants nécessaires pour le reconditionnement d'un maître-cylindre
- Les applications s'adaptent aux modèles les plus appréciés

KITS DE RECONDITIONNEMENT MAÎTRE-CYLINDRE

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
HONDA		
CRF250L 13-18	0617-0350	-
CRF250LR RALLY/ RALLY ABS 13-18	0617-0350	0617-0351
CRF250R 07-18	0617-0352	0617-0353
CRF250X 04-17	0617-0354	0617-0353
CRF450R 07-18	0617-0352	0617-0353
CRF450RWE 19	0617-0352	0617-0353
CRF450RX 17-19	0617-0352	0617-0353
CRF450X 05-17	0617-0354	0617-0353
HUSABERG		
FE250 13	0617-0205	0617-0208 ¹
FE250 14	0617-0203	0617-0208 ¹
TE250 11	0617-0205	0617-0206
TE250 12-13	0617-0205	0617-0208 ¹
TE250 14	0617-0203	0617-0208 ¹
TE300 11	0617-0205	0617-0206
TE300 12-13	0617-0205	0617-0208 ¹
TE300 14	0617-0203	0617-0208 ¹
FE350 13	0617-0205	0617-0208 ¹
FE350 14	0617-0251	0617-0208 ¹
390FE 10-11	0617-0205	0617-0206
450FE 06-08	0617-0202	0617-0207
450FE 09-11	0617-0205	0617-0206
450FS-E 06-08	0617-0202	0617-0207
450FX 10-11	0617-0205	0617-0206
FE450 14	0617-0251	0617-0208 ¹
FE501 13	0617-0205	0617-0208 ¹
FE501 14	0617-0251	0617-0208 ¹
550FE 07-08	0617-0202	0617-0207
570FE 09-11	0617-0205	0617-0206
570FS 10-11	-	0617-0206
650FE 06	0617-0201	0617-0207
650FE 07	0617-0202	0617-0207
HUSQVARNA		
TC 65 18	1132-0931	0617-0348
TC 85 14-18	1132-0931	0617-0348
TC 125 14-18	0617-0251	0617-0208 ¹
TE 125 15-16	0617-0251	0617-0208 ¹
TE 150 17	0617-0251	0617-0208 ¹
FC 250 14-17	0617-0251	0617-0208 ¹
FC 250 18	-	0617-0349
FC 250 19	0617-0251	0617-0208
FE 250 14-17	0617-0251	0617-0208 ¹
FE 250 18-19	1132-1305	0617-0349
TC 250 14-17	0617-0251	0617-0208 ¹
TC 250 18	-	0617-0208
TC250 19	0617-0251	0617-0208
TE 250 14-17	0617-0251	0617-0208 ¹
TE 250, 18-19 TPI	1132-1305	0617-0349
TE 300 14-17	0617-0251	0617-0208 ¹
TE300 TPI 19	1132-1305	0617-0349
TX 300 17	0617-0251	0617-0208 ¹
TX 300 18-19	1132-1305	0617-0349
FC 350 14-17	0617-0251	0617-0208 ¹
FC 350 18	-	0617-0208
FC350 19	0617-0251	0617-0208
FE 350 14-17	0617-0251	0617-0208 ¹

KITS DE RECONDITIONNEMENT MAÎTRE-CYLINDRE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
HUSQVARNA (SUITE)		
FE 350 18-19	1132-1305	0617-0349
FE 350S 15-16	0617-0251	0617-0208 ¹
FX 350 17	0617-0251	0617-0208 ¹
FX 350 18-19	1132-1305	0617-0349
FC 450 14-17	0617-0251	0617-0208 ¹
FC 450 18	-	0617-0208
FC 450 ROCKSTAR EDITION 18	0617-0251	0617-0208
FC450 19	0617-0251	0617-0208
FE 450 14-17	0617-0251	0617-0208 ¹
FE 450 18	-	1132-1305
FE 450 19	0617-0251	0617-0208
FS 450 18	-	0617-0208
FX 450 18-19	1132-1305	0617-0349
FE 501 14-17	0617-0251	0617-0208 ¹
FE 501 18-19	1132-1305	0617-0349
FE 501S 15-16	0617-0251	0617-0208 ¹
KAWASAKI		
KX65 00-19	0617-0356	0617-0351
KX85 01-19	0617-0354	0617-0351
KX85 BIG WHEEL 01-18	0617-0354	0617-0351
KX100 95-19	0617-0354	0617-0351
KLX140 08-19	0617-0357	0617-0351
KLX140G 17-19	0617-0354	0617-0351
KLX140L 08-19	0617-0357	0617-0351
KXF250F 04-19	0617-0354	0617-0351
KX450F 08-09	0617-0354	0617-0351
KX450F 06-19	0617-0354	0617-0351
KX450F 19	-	0617-0351
KTM		
SX 65 01-03	0617-0202	-
SX 65 14-19	1132-0931	0617-0348
SXS 65 14	1132-0931	-
SX 85 05-13	0617-0330	-
SX 85 14-19	1132-0931	0617-0348
SX 85 BW 13	0617-0330	-
SX 85 BW 14-19	1132-0931	0617-0348
SXS 85 13	0617-0330	-
SXS 85 14	1132-0931	-
XC 85 08-09	0617-0330	-
SX 105 06-11	0617-0330	-
XC 105 08-09	0617-0330	-
EKS 125 94-99	0617-0204	0617-0207
EXC 125 93	0617-0204	-
EXC 125 94-99	0617-0204	0617-0207
EXC 125 00	0617-0202	-
EXC 125 01-04	0617-0202	0617-0207
EXC 125 05	0617-0201	0617-0206
EXC 125 06	0617-0203	0617-0206
EXC 125 07-08	0617-0203	-
EXE 125 00-01	0617-0202	-
SX 125 94-99	0617-0204	0617-0207
SX 125 00	0617-0202	-
SX 125 01-03	0617-0202	0617-0207
SX 125 04	0617-0202	0617-0206
SX 125 05	0617-0201	0617-0206
SX 125 06-09	0617-0203	0617-0206
SX 125 10-11	0617-0205	0617-0206
SX 125 12	0617-0205	0617-0208 ¹
SX 125 13-18	0617-0251	0617-0208 ¹
SXS 125 04	0617-0201	0617-0206
SX 144 07-08	0617-0203	0617-0206
SX 150 09-11	0617-0205	0617-0206
SX 150 12-13	0617-0205	0617-0208 ¹
SX 150 14-19	0617-0251	0617-0208 ¹
XC 150 10-11	0617-0205	0617-0206
XC 150 12	0617-0205	0617-0208 ¹
XC 150 13-14	0617-0251	0617-0208 ¹
XC-W 150 17-19	0617-0251	0617-0208 ¹
EKS 200 98-99	0617-0204	-
EXC 200 98-99	0617-0204	0617-0207
EXC 200 00	0617-0202	-
EXC 200 01-03	0617-0202	0617-0207
EXC 200 04	0617-0202	0617-0206
KTM (SUITE)		
EXC 200 05	0617-0201	0617-0206
MXC 200 98-99	0617-0204	0617-0207
MXC 200 00	0617-0202	-
MXC 200 01-03	0617-0202	0617-0207
SX 200 02	0617-0202	-
SX 200 03	0617-0202	0617-0207
SX 200 04	0617-0202	0617-0206
XC 200 06-09	0617-0203	0617-0206
XC-W 200 200-06-09	0617-0203	0617-0206
XC-W 200 10-12	0617-0205	0617-0206
XC-W 200 10-13	0617-0205	0617-0208 ¹
XC-W 200 14-16	0617-0205	0617-0208 ¹
EKS 250 94-99	0617-0204	0617-0207
EXC 250 94-99	0617-0204	0617-0207
EXC 250 00	0617-0202	-
EXC 250 01	0617-0202	0617-0207
EXC 250 02-03	0617-0202	0617-0207
EXC 250 04	0617-0202	0617-0206
EXC 250 05	0617-0201	0617-0206
EXC-F 250 17-19	0617-0251	0617-0208
EXC-G 250 RACING 02-03	0617-0202	0617-0207
EXC-G 250 RACING 04	0617-0202	0617-0206
EXC-G 250 RACING 05	0617-0201	-
MXC 250 98-99	0617-0204	-
MXC 250 00-01	0617-0202	-
SX 250 94-99	0617-0204	-
SX 250 00-01	0617-0202	-
SX 250 03-04	0617-0202	0617-0206
SX 250 05-08	0617-0203	0617-0206
SX 250 09-11	0617-0205	0617-0206
SX 250 12-13	0617-0205	0617-0208 ¹
SX 250 14-19	0617-0251	0617-0208 ¹
SX-F 250 05-08	0617-0203	0617-0206
SX-F 250 09-11	0617-0205	0617-0206
SX-F 250 12-13	0617-0205	0617-0208 ¹
SX-F 250 14-19	0617-0251	0617-0208 ¹
250 SX-F FACTORY EDITION 15	0617-0251	0617-0208 ¹
SXS 250 01	0617-0202	0617-0207
SXS 250 03	0617-0202	0617-0206
SXS 250 04	0617-0201	0617-0206
XC 250 06-09	0617-0203	0617-0206
XC 250 10-11	0617-0205	0617-0206
XC 250 12-13	0617-0205	0617-0208 ¹
XC 250 14-18	0617-0251	0617-0208 ¹
XC-F 250 07-09	0617-0203	0617-0206
XC-F 250 11-13	0617-0205	0617-0208 ¹
XC-F 250 14-19	0617-0251	0617-0208 ¹
XC-FW 250 07-10	0617-0203	0617-0206
XC-FW 250 11-12	0617-0205	0617-0206
XC-FW 250 13	0617-0205	0617-0208 ¹
XC-FW 250 14-16	0617-0251	0617-0208 ¹
XC-W 250 06-09	0617-0203	0617-0206
XC-W 250 10-12	0617-0205	0617-0206
XC-W 250 13	0617-0205	0617-0208 ¹
XC-W 250 14-18	0617-0251	0617-0208 ¹
XC-FW 250 07-10	0617-0203	0617-0206
XC-FW 250 11-12	0617-0205	0617-0206
XC-FW 250 13	0617-0205	0617-0208 ¹
XC-FW 250 14-16	0617-0251	0617-0208 ¹
XC-FW 250 200-06-09	0617-0203	0617-0206
XC-FW 250 10-12	0617-0205	0617-0206
XC-FW 250 13	0617-0205	0617-0208 ¹
EKS 300 94-99	0617-0204	-
EXC 300 94-99	0617-0204	-
EXC 300 00-03	0617-0202	-
EXC 300 04	0617-0202	0617-0206
EXC 300 05	0617-0201	0617-0206
MXC 300 94-99	0617-0204	-
MXC 300 00-03	0617-0202	-
MXC 300 04	0617-0202	0617-0206
MXC 300 05	0617-0201	0617-0206
SX 300 94	0617-0204	-
SX 300 06-09	0617-0203	0617-0206
XC 300 10-11	0617-0205	0617-0206
XC 300 12-13	0617-0205	0617-0208 ¹
XC 300 14-18	0617-0251	0617-0208 ¹
XC-W 300 06-09	0617-0203	0617-0206
XC-W 300 10-12	0617-0205	0617-0206
XC-W 300 13	0617-0205	0617-0208 ¹

KITS DE RECONDITIONNEMENT MAÎTRE-CYLINDRE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
KTM (SUITE)		
EXC 200 05	0617-0201	0617-0206
MXC 200 98-99	0617-0204	0617-0207
MXC 200 00	0617-0202	-
MXC 200 0		

KITS DE RECONDITIONNEMENT MAÎTRE-CYLINDRE (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
KTM (SUITE)		
XC-W 300 14-18	0617-0251	0617-0208 ¹
XC-W 300 SIX DAYS 15-18	0617-0251	0617-0208 ¹
EXC-F 350 13	0617-0205	0617-0208 ¹
EXC-F 350 14-19	0617-0251	0617-0208 ¹
LC4 350 94-95	0617-0204	-
SX-F 350 11	0617-0205	0617-0206
SX-F 350 12-13	0617-0205	0617-0208 ¹
SX-F 350 14-19	0617-0251	0617-0208 ¹
XC-F 350 11-13	0617-0205	0617-0208 ¹
XC-FW 350 12	0617-0205	0617-0206
XC-FW 350 13	0617-0205	0617-0208 ¹
XC-FW 350 14-16	0617-0251	0617-0208 ¹
XC-FW 350 SIX DAYS 15-16	0617-0251	0617-0208 ¹
EGS 360 96-97	0617-0204	-
EXC 360 96-97	0617-0204	-
MXC 360 96-97	0617-0204	-
SX 360 96-97	0617-0204	-
EWS 380 98-99	0617-0204	-
EXC 380 98-99	0617-0204	-
EXC 380 00-02	0617-0202	-
MXC 380 98-99	0617-0204	-
MXC 380 00-01	0617-0202	-
SX 380 98-99	0617-0204	-
SX 380 00-02	0617-0202	-
COMP. 400 95-99	0617-0204	-
DUKE 400 94-95	0617-0204	-
EWS 400 94-97	0617-0204	-
EWS-E 400 97	0617-0204	-
EXC 400 94	0617-0204	-
EXC 400 96	0617-0204	0617-0207
EXC 400 00	0617-0202	-
EXC 400 01	0617-0202	0617-0207
EXC 400 02	0617-0202	-
EXC-G 400 04	0617-0202	0617-0206
EXC-G 400 05	0617-0201	0617-0206
EXC-G 400 06	0617-0203	0617-0206
LC4 400 98-99	0617-0204	-
LC4-E 400 00	0617-0202	-
LC4-E 400 01	0617-0202	0617-0207
LSE 400 97	0617-0204	0617-0207
MXC 400 01-02	0617-0202	0617-0207
RXC 400 95-98	0617-0204	0617-0207
SC 400 00	0617-0202	0617-0207
SX 400 98-99	0617-0204	0617-0207
SX 400 00	0617-0202	-
SX 400 01-02	0617-0202	0617-0207
SXC 400 97	0617-0204	0617-0207
SXC 400 00	0617-0202	0617-0207
TXC 400 98	0617-0204	0617-0207
XC-W 400 07-09	0617-0203	0617-0206
XC-W 400 10	0617-0205	0617-0206
EXC 440 84-95	0617-0204	0617-0207
MXC 440 94	0617-0204	0617-0207
MXC 440 95	0617-0204	0617-0207
SX 440 94	0617-0204	0617-0207
EXC 450 03-04	0617-0202	0617-0206
EXC 450 07-09	0617-0203	0617-0206
EXC 450 10-11	0617-0205	0617-0206
EXC-F 450 SIX DAYS 17-19	0617-0251	0617-0208
EXC-G 450 03	0617-0202	0617-0207
EXC-G 450 04	0617-0202	0617-0206
EXC-G 450 05	0617-0201	0617-0206
EXC-G 450 06-07	0617-0203	0617-0206
EXC-R 450 08	0617-0203	0617-0206
MXC-G 450 03	0617-0202	0617-0207
MXC-G 450 04	0617-0202	0617-0206
MXC-G 450 05	0617-0201	0617-0206
SMR 450 05	0617-0201	0617-0206
SMR 450 06	0617-0203	0617-0206
SMR 450 07		0617-0206
SMS 450 03	0617-0202	
SMS 450 04	0617-0202	0617-0206
SX 450 03	0617-0202	0617-0207
SX 450 04	0617-0202	0617-0206

KITS DE RECONDITIONNEMENT MAÎTRE-CYLINDRE (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
KTM (SUITE)		
SX 450 05	0617-0201	0617-0206
SX 450 06	0617-0203	0617-0206
SX-F 450 07-08	0617-0203	0617-0206
SX-F 450 09-11	0617-0205	0617-0206
SX-F 450 12-13	0617-0205	0617-0208 ¹
SX-F 450 14-19	0617-0251	0617-0208 ¹
450 SX FACTORY EDITION 15-16	0617-0251	0617-0208 ¹
450 SX FACTORY EDITION 18		0617-0208
SXS 450 03	0617-0202	0617-0207
SXS 450 04	0617-0201	0617-0206
XC 450 04	0617-0202	0617-0206
XC 450 06-07	0617-0203	0617-0206
XC-F 450 08-09	0617-0203	0617-0206
XC-F 450 13	0617-0205	0617-0208 ¹
XC-F 450 14-19	0617-0251	0617-0208 ¹
XCR-W 450 08	0617-0203	0617-0206
XC-W 450 07-09	0617-0203	0617-0206
XC-W 450 10-12	0617-0205	0617-0206
XC-W 450 13	0617-0205	0617-0208 ¹
XC-W 450 14-16	0617-0251	0617-0208 ¹
EXC 500 12	0617-0205	0617-0206
EXC 500 13	0617-0205	0617-0208
EXC 500 14-16	0617-0251	0617-0208 ¹
EXC-F 500 17-19	0617-0251	0617-0208 ¹
EXC-F 500 SIX DAYS 16	0617-0251	0617-0208 ¹
XC-W 500 12	0617-0205	0617-0206
XC-W 500 13	0617-0205	0617-0208 ¹
XC-W 500 14-16	0617-0251	0617-0208 ¹
SX-F 505 08	0617-0203	0617-0206
XC-F 505 08-09	0617-0203	0617-0206
EXC 520 00	0617-0202	-
EXC 520 01-02	0617-0202	0617-0207
MXC 520 01-02	0617-0202	0617-0207
SX 520 00	0617-0202	-
SX 520 01-02	0617-0202	0617-0207
EXC 525 03	0617-0202	0617-0207
EXC 525 04	0617-0202	0617-0206
EXC 525 05	0617-0201	0617-0206
EXC 525 06-07	0617-0203	0617-0206
MXC 525 03	0617-0202	0617-0207
MXC 525 04	0617-0202	0617-0206

KITS DE RECONDITIONNEMENT MAÎTRE-CYLINDRE (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
KTM (SUITE)		
MXC-G 525 05	0617-0201	0617-0206
SX 525 03	0617-0202	0617-0207
SX 525 04	0617-0202	0617-0206
SX 525 05	0617-0201	0617-0206
SX 525 06	0617-0203	0617-0206
XC 525 06-07	0617-0203	0617-0206
XC-W 525 07	0617-0203	0617-0206
EXC 530 10-11	0617-0205	0617-0206
EXC-R 530 08-09	0617-0203	0617-0206
XCR-W 530 08	0617-0203	0617-0206
XC-W 530 09	0617-0203	0617-0206
XC-W 530 10-11	0617-0205	0617-0206
SXS 540 01-04	0617-0202	-
SXS 540 05	0617-0201	-
SXS 540 06	0617-0203	-
MXC 550 94	0617-0204	0617-0207
MXC 550 96	0617-0204	0617-0207
SMR 560 06		0617-0206
COMP LIMITED 620 97	0617-0204	0617-0207
COMP. 620 94-99	0617-0204	0617-0207
EWS 620 94-97	0617-0204	0617-0207
EWS-E 620 97	0617-0204	0617-0207
EXC 620 94-95	0617-0204	0617-0207
LC4 620 97-98	0617-0204	0617-0207
LC4 COMP 620 99	0617-0204	0617-0207
LC4 SUPER MOTO 620 99	0617-0204	0617-0207
RXC 620 95-97	0617-0204	0617-0207
SUPER MOTO 620 98	0617-0204	0617-0207
SX 620 97-99	0617-0204	0617-0207
SXC 620 97	0617-0204	0617-0207
TXC 620 98	0617-0204	0617-0207
SMC 625 04-06		0617-0207
SXC 625 03-04		0617-0207
ADVENTURE 640 98-99	0617-0204	0617-0207
ADVENTURE 640 00	0617-0202	0617-0207
ADVENTURE 640 201-02		0617-0207
ADVENTURE 640 03	0617-0202	0617-0207
ADVENTURE 640 04-07		0617-0207
SC SUPER MOTO 640 00-01	0617-0202	-
SUPER MOTO 640 99	0617-0204	-
660 RALLY FACTORY REPL. 06-09		0617-0207

1 - LE KIT INCLUT UN PISTON



**KITS DE RECONDITIONNEMENT
PÉDALE DE FREIN ARRIÈRE**

1610-0278



- Le kit inclut un ressort de retour en acier inoxydable, des roulements de pivots scellés, une rouute filetée renforcée et le matériel de montage

**KITS DE RECONDITIONNEMENT
PÉDALE DE FREIN ARRIÈRE**

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNÉE RÉF. N°

HUSABERG

FE250 13-14	1610-0278
TE250 11-14	1610-0278
TE300 11-14	1610-0278
FE350 13-14	1610-0278
390FE 10-11	1610-0278
450FE 09-11	1610-0278
450FX 10-11	1610-0278
FE450 14	1610-0278
FE501 13-14	1610-0278
570FE 09-11	1610-0278
570FS 10-11	1610-0278

HUSQVARNA

TC 65 18	1610-0278
TC 85 14-17	1610-0278
TC 85 18-19	1610-0476
TC 85 19	1610-0476
TC 125 14-15	1610-0278
TC 125 16-18	1610-0476
TE 125 15-16	1610-0278
TE 150 17-19	1610-0476
FC 250 14-15	1610-0278
FC 250 16-18	1610-0476
FE 250 14-16	1610-0278
FE 250 17-19	1610-0476
TC 250 14-16	1610-0278
TC 250 17-19	1610-0476
TE 250 14-16	1610-0278
TE 250 17-19	1610-0476
TE 250 TPI 18-19	1610-0476
TE 300 14-16	1610-0278
TE 300 17-18	1610-0476
TE 300 19 TPI	1610-0476
TX 300 17-19	1610-0278
FC 350 14-15	1610-0278
FC 350 16-18	1610-0476
FE 350 14-16	1610-0278
FE 350 17-18	1610-0476
FE 350S 15-16	1610-0278
FX 350 17-18	1610-0476
FC 450 14-15	1610-0278
FC 450 16-18	1610-0476
FC 450 ROCKSTAR EDITION	1610-0476
FE 450 14-16	1610-0278
FE 450 17-19	1610-0476
FS 450 18	1610-0476
FX 450 18	1610-0476
FE 501 14-16	1610-0278
FE 501 17-18	1610-0476
FE 501S 15-16	1610-0278
701 ENDURO 16	1610-0279

KTM

SX 65 09-18	1610-0278
SXS 65 13-14	1610-0278

**KITS DE RECONDITIONNEMENT
PÉDALE DE FREIN ARRIÈRE (SUITE)**

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNÉE RÉF. N°

KTM (SUITE)

XC 65 09	1610-0278
SX 85 03-17	1610-0278
SX 85 18-19	1610-0476
SX 85 BW 13-16	1610-0278
SX 85 BW 18-19	1610-0476
SXS 85 13-14	1610-0278
XC 85 08-09	1610-0278
SX 105 06-11	1610-0278
XC 105 08-09	1610-0278
EGS 125 98-99	1610-0279
EXC 125 98-03	1610-0279
EXC 125 04-09	1610-0278
EXE 125 00-01	1610-0279
SX 125 98-03	1610-0279
SX 125 04-15	1610-0278
SX 125 16-18	1610-0476
SXS 125 04	1610-0278
SX 144 07-08	1610-0278
SX 150 09-15	1610-0278
SX 150 16-18	1610-0476
XC 150 10-14	1610-0278
XC-W 150 17-18	1610-0278
EGS 200 98-99	1610-0279
EXC 200 98-03	1610-0279
EXC 200 04-05	1610-0278
MXC 200 98-03	1610-0279
SX 200 00-03	1610-0279
SX 200 04	1610-0278
XC 200 06-09	1610-0278
XC-W 200 06-16	1610-0278
EGS 250 94-99	1610-0279
EXC 250 94-03	1610-0279
EXC 250 04-05	1610-0278
EXC-F 250 17-18	1610-0476
EXC-G 250 RACING 02-03	1610-0279
EXC-G 250 RACING 04-05	1610-0278
MXC 250 98-01	1610-0279
SX 250 94-03	1610-0279
SX 250 04-16	1610-0278
SX 250 17-18	1610-0476
SX-F 250 03-16	1610-0278
SX-F 250 16-18	1610-0476
250 SX-F FACTORY EDITION 15	1610-0476
SXS 250 01-03	1610-0279
SXS 250 04	1610-0278
XC 250 06-16	1610-0278
XC 250 17-18	1610-0476
XC-F 250 07-15	1610-0278
XC-F 250 16-18	1610-0476
EXC 250 00-02	1610-0279
EXC 250 04-05	1610-0278
EXC 250 08-15	1610-0278
XC-F 450 16-18	1610-0476
XCR-W 450 08	1610-0278
XC-W 450 07-16	1610-0278
EXC 500 12-16	1610-0278
EXC 500 SIX DAYS 16	1610-0278
EXC-F 500 17-18	1610-0476
XC-W 500 12-16	1610-0278
SX-F 505 08	1610-0278
XC-F 505 08-09	1610-0278
EXC 520 00-02	1610-0279
MXC 520 01-02	1610-0279
SX 520 00-02	1610-0279
EXC 525 03	1610-0279
EXC 525 04-07	1610-0278
MXC-G 525 03	1610-0279
MXC-G 525 04-05	1610-0278
SMR 525 05	1610-0278
SX 525 03	1610-0279
SX 525 04-06	1610-0278
XC 525 06-07	1610-0278
XC-W 525 07	1610-0278
EXC 530 09-11	1610-0278
EXC-R 530 08-09	1610-0278
XCR-W 530 08	1610-0278
XC-W 530 09-11	1610-0278
SXS 540 01-03	1610-0279
SXS 540 04-06	1610-0278
ENDURO R 690 11-15	1610-0279

**KITS DE RECONDITIONNEMENT
PÉDALE DE FREIN ARRIÈRE (SUITE)**

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNÉE RÉF. N°

KTM (SUITE)

SX-F 350 16-18	1610-0476
XC-F 350 11-15	1610-0278
XC-F 350 16-18	1610-0476
XC-FW 350 12-16	1610-0278
XC-FW 350 SIX DAYS 15-16	1610-0278
EGS 360 98-97	1610-0279
EXC 360 98-97	1610-0279
MXC 360 98-97	1610-0279
EKS 380 98-99	1610-0279
EXC 380 98-02	1610-0279
MXC 380 98-01	1610-0279
SX 380 98-02	1610-0279
EXC 400 00-02	1610-0279
EXC-G 400 04-06	1610-0278
MXC 400 01-02	1610-0279
SC 400 00	1610-0279
SX 400 98-02	1610-0279
SXC 400 00	1610-0279
XC-W 400 07-10	1610-0278
EXC 450 03	1610-0279
EXC 450 04-11	1610-0278
EXC-F 450 SIX DAYS 17	1610-0476
EXC-G 450 04-07	1610-0278
EXC-R 450 08	1610-0278
MXC-G 450 03	1610-0279
MXC-G 450 04-05	1610-0278
SMR 450 05-07	1610-0278
SMS 450 03	1610-0279
SMS 450 04	1610-0278
SX 450 03	1610-0279
SX 450 04-06	1610-0278
SX-F 450 07-15	1610-0278
SX-F 450 16-18	1610-0476
450 SX-F FACTORY EDITION 15-18	1610-0476
SXS 450 03	1610-0279
SXS 450 04	1610-0278
XC 450 04-07	1610-0278
XC-F 450 08-15	1610-0278
XC-F 450 16-18	1610-0476
XCR-W 450 08	1610-0278
XC-W 450 07-16	1610-0278
EXC 500 12-16	1610-0278
EXC 500 SIX DAYS 16	1610-0278
EXC-F 500 17-18	1610-0476
XC-W 500 12-16	1610-0278
SX 505 08	1610-0278
XC-F 505 08-09	1610-0278
EXC 520 00-02	1610-0279
MXC 520 01-02	1610-0279
SX 520 00-02	1610-0279
EXC 525 03	1610-0279
EXC 525 04-07	1610-0278
MXC-G 525 03	1610-0279
MXC-G 525 04-05	1610-0278
SMR 525 05	1610-0278
SX 525 03	1610-0279
SX 525 04-06	1610-0278
XC 525 06-07	1610-0278
XC-W 525 07	1610-0278
EXC 530 09-11	1610-0278
EXC-R 530 08-09	1610-0278
XCR-W 530 08	1610-0278
XC-W 530 09-11	1610-0278
SXS 540 01-03	1610-0279
SXS 540 04-06	1610-0278
ENDURO R 690 11-15	1610-0279

KITS DE RECONDITIONNEMENT POUR ÉTRIERS DE FREIN


- Chaque kit inclut tous les composants en caoutchouc nécessaires et des axes de plaque de frein si nécessaire
- Fabriqués au Japon
- Les applications s'adaptent aux modèles les plus appréciés

KITS DE RECONDITIONNEMENT POUR ÉTRIERS DE FREIN

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
GAS GAS		
EC200 10-19	1702-0267	1702-0279
XC200 18-19		1702-0279
EC250 10-19	1702-0267	1702-0279
XC250 18-19	1702-0267	1702-0279
EC300 10-19	1702-0267	1702-0279
XC300 18-19	1702-0267	1702-0279
HONDA		
CR80R 92	-	1702-0276
CR80R 93-02	1702-0090	1702-0097
CR85R 03-07	1702-0090	1702-0097
CR125/250R 84-86	1702-0266	-
CR125/250R 87-07	1702-0091	
CR125/250R 90-01	1702-0091	1702-0097
CR125/250R 02-07	1702-0091	1702-0098
CRF125F 14-18	1702-0269	-
CRF125FB 14-18	1702-0269	-
CRF150F 03-17	1702-0267	-
CRF150F 06-17	1702-0091	-
CRF150R 07-09	1702-0090	1702-0098
CRF150R/RB 07-18	-	1702-0277
CRF230F 03-12	1702-0091	
CRF230F 03-17	1702-0267	-
CRF230L 08-09	1702-0268	1702-0148
CRF230M 09	1702-0268	1702-0276
CRF250R 10-18	1702-0267	1702-0277
CRF250L 13-16	1702-0307	1702-0310
CRF250X 04-17	1702-0267	1702-0277
CRF250R/X 10-18	1702-0091	1702-0277
XR250R 88-89	1702-0267	-
XR250R 90-04	1702-0267	1702-0276
XR400R 96-04	1702-0267	1702-0276
CRF450R/X 03-09	1702-0091	1702-0098
CRF450R 07-18	1702-0267	1702-0277
CRF450R 19	-	1702-0277
CRF450RX 19	-	1702-0277
CRF450RX 17-18	1702-0267	1702-0277
CRF450X 05-17	1702-0267	1702-0277
CR500R 87-89	1702-0091	1702-0276
CR500R 90-01	1702-0091	1702-0097
XR600R 88-00	1702-0267	-
XR650R 00-07	1702-0267	1702-0276
XR650L 93-18	1702-0267	1702-0276
HUSABERG		
FE250 13-14	1702-0285	1702-0287
TE250 11-14	1702-0285	1702-0287
TE350 11-14	1702-0285	1702-0287
FE350 13-14	1702-0285	1702-0287
390FE 10-11	1702-0285	1702-0287
450FE 06-08	1702-0286	1702-0287
450FE 09-11	1702-0285	1702-0287
450FS-E 06-08	1702-0286	1702-0287

KITS DE RECONDITIONNEMENT POUR ÉTRIERS DE FREIN (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
HUSABERG (SUITE)		
450FX 10-11	1702-0285	1702-0287
FE450 14	1702-0285	1702-0287
FE501 13-14	1702-0285	1702-0287
550FE 07-08	1702-0286	1702-0287
570FE 09-11	1702-0285	1702-0287
570FS 10-11	1702-0285	1702-0287
HUSQVARNA		
TC125 14-17	1702-0285	1702-0287
TC125 18	-	1702-0287
TC125 19	1702-0285	1702-0287
TE125 15-16	1702-0285	1702-0287
TE150 17	1702-0285	1702-0439
FC250 14-19	1702-0285	1702-0287
FE250 14-17	1702-0285	1702-0287
TC250 14-19	1702-0285	1702-0287
TE250 14-17	1702-0285	1702-0287
TE300 14-17	1702-0285	1702-0287
TX300 17	1702-0285	1702-0287
FC350 14-19	1702-0285	1702-0287
FE350 14-16	1702-0285	1702-0287
FE350 17	1702-0285	1702-0439
FE350S 15-16	1702-0285	1702-0287
FX350 17	1702-0285	-
FC450 14-18	1702-0285	1702-0287
FC450 ROCKSTAR EDITION 18	1702-0285	1702-0287
FE450 14-16	1702-0285	1702-0287
FE450 17	1702-0285	1702-0439
FS450 18	-	1702-0287
FE501 14-16	1702-0285	1702-0287
FE501 17	1702-0285	1702-0439
FE501S 14-16	1702-0285	1702-0287
KAWASAKI		
KX65 00-19	1702-0264	1702-0280
KX80 84-90	1702-0274	-
KX80 91-96	1702-0274	1702-0280
KX80 97-00	1702-0275	1702-0280
KX80 BIG WHEEL 92-94	1702-0274	1702-0280
KX85 01-19	1702-0275	1702-0280
KX100 95-96	1702-0274	1702-0280
KX100 97-18	1702-0275	1702-0280
KX140 08-19	1702-0266	1702-0280
KX140L 08-19	1702-0266	1702-0280
KX140G 17-19	1702-0266	1702-0280
KDX200 89-92	-	1702-0266
KDX200 93-94	1702-0269	1702-0266
KDX200 95-06	1702-0267	1702-0278
KDX200 97-05	1702-0267	1702-0278
KDX250 91-94	1702-0269	1702-0278
KLX250R 94-96	1702-0267	1702-0278
KLX250S 06-07	1702-0267	1702-0276
KLX250S 09-14	1702-0266	1702-0276
KLX250SF 09-10	1702-0273	1702-0276
KX125 89-93	1702-0144	1702-0145
KX125 94	1702-0092	1702-0266
KX125 95-96	1702-0092	1702-0099
KX125/250 97-00	1702-0093	1702-0099
KX125 01-05	1702-0092	1702-0099
KX250 89-93	1702-0144	1702-0145
KX250 94	1702-0092	1702-0266
KX250F 04-19	1702-0267	1702-0279
KX250 95-96	1702-0092	1702-0099
KX250 01-07	1702-0092	1702-0099
KLX250S 06-12	-	1702-0099
KLX300® 97-07	1702-0267	1702-0276
KLX400R 03	1702-0267	1702-0276
KLX400SR 03	1702-0267	1702-0276
KLX450R 08-09	1702-0267	1702-0279
KXF450 06-19	1702-0267	1702-0279
KX500 89-93	1702-0269	1702-0278
KX500 94-95	1702-0092	1702-0266
KLX650 C 93-96	1702-0267	1702-0278
KLX650D 16	1702-0267	1702-0266
KLX650R 93-95	1702-0267	1702-0278

KITS DE RECONDITIONNEMENT POUR ÉTRIERS DE FREIN (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
KAWASAKI (SUITE)		
KLX650R 96	1702-0267	1702-0266
KLR650 08-18	1702-0147	1702-0149
KTM		
EGS 125 96-99	1702-0286	-
EXC 125 96-00	1702-0286	-
EXC 125 01-05	1702-0286	1702-0288
EXC 125 06	-	1702-0287
SX 125 96-00	1702-0286	-
SX 125 01-02	1702-0286	1702-0288
SX 125 03-08	1702-0286	1702-0287
SX 125 09-19	1702-0285	1702-0287
SXS 125 04	1702-0286	1702-0287
SX 144 07-08	-	1702-0287
SX 150 09-19	1702-0285	1702-0287
XC 150 10-14	1702-0285	1702-0287
XC-W 150 17-19	1702-0285	1702-0439
EGS 200 98-99	1702-0286	-
EXC 200 98-00	1702-0286	1702-0288
EXC 200 01-03	1702-0286	1702-0288
MXC 200 98-00	1702-0286	-
MXC 200 01-03	1702-0286	1702-0288
SX 200 00	1702-0286	-
SX 200 01-02	1702-0286	1702-0288
SX 200 03-08	1702-0286	1702-0287
SX 200 09-19	1702-0285	1702-0287
SX-F 250 05-08	1702-0286	1702-0287
SX-F 250 09-19	1702-0285	1702-0287
SXS 250 01	1702-0286	1702-0288
SXS 250 03-04	1702-0286	1702-0287
EXC 250 01-03	1702-0286	1702-0287
EXC 250 04-05	1702-0286	1702-0287
MXC 250 98-00	1702-0286	-
MXC 250 01	1702-0286	1702-0288
SX 250 97-00	1702-0286	-
SX 250 01-02	1702-0286	1702-0288
SX 250 03-08	1702-0286	1702-0287
SX 250 09-19	1702-0285	1702-0287
SX-F 250 05-08	1702-0286	1702-0287
SX-F 250 09-19	1702-0285	1702-0287
SXS 250 01	1702-0286	1702-0288
SXS 250 03-04	1702-0286	1702-0287
XC 250 06-09	1702-0286	1702-0287
XC 250 10-18	1702-0285	1702-0287
XC-F 250 07-09	1702-0286	1702-0287
XC-F 250 11-19	1702-0285	1702-0287
XC-FW 250 07-10	1702-0286	1702-0287
XC-FW 250 11-16	1702-0285	1702-0287
XC-W 250 06-09	1702-0286	1702-0287
XC-W 250 10-16	1702-0285	1702-0287
XC-W 250 17-18	1702-0285	1702-0439
XC-W250 18-19 TPI	1702-0285	1702-0439
XC-W 250 18	1702-0285	1702-0439
EGS 300 97-99	1702-0286	-
EXC 300 96-00	1702-0286	-
EXC 300 01-03	1702-0286	1702-0288
EXC 300 04-05	1702-0286	1702-0287
MXC 300 97-00	1702-0286	-
MXC 300 01-03	1702-0286	1702-0288
MXC 300 04-05	1702-0286	1702-0287
XC 300 06-09	1702-0286	1702-0287
XC 300 10-18	1702-0285	1702-0287
XC-W 300 06-09	1702-0286	1702-0287
XC-W 300 10-16	1702-0285	1702-0287
XC-W 300 17-18	1702-0285	1702-0439
XC-W300 TPI 19	1702-0285	1702-0439
XC-W 300 SIX DAYS 15-16	1702-0285	1702-0287
SUITE À LA PAGE SUIVANTE		

KITS DE RECONDITIONNEMENT POUR ÉTRIERS DE FREIN (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
KTM (SUITE)		
XC-W 300 SIX DAYS 17-18	1702-0285	1702-0439
EXC-F 350 13-16	1702-0285	1702-0287
EXC-F 350 17-19	1702-0285	1702-0439
SX-F 350 11-19	1702-0285	1702-0287
XC-F 350 11-19	1702-0285	1702-0287
XC-FW 350 12-16	1702-0285	1702-0287
XC-FW 350 SIX DAYS 15	1702-0285	1702-0287
EGS 380 98-99	1702-0286	-
EXC 380 98-00	1702-0286	-
EXC 380 01-02	1702-0286	1702-0288
MXC 380 98-00	1702-0286	-
MXC 380 01	1702-0286	1702-0288
SX 380 98-00	1702-0286	-
SX 380 01-02	1702-0286	1702-0288
COMP. 400 95	1702-0286	-
EGS 400 97	1702-0286	-
EGS-E 400 97	1702-0286	-
EXC 400 00	1702-0286	-
EXC 400 01-02	1702-0286	1702-0288
EXC-G 400 04-06	1702-0286	1702-0287
LC4 400 98-99	1702-0286	-
LC4-E 400 00-01	1702-0286	-
LSE 400 97	1702-0286	-
MXC 400 01-02	1702-0286	1702-0288
RXC 400 97-98	1702-0286	-
SC 400 00	1702-0286	-
SX 400 98-02	1702-0286	-
SXC 400 97-00	1702-0286	-
TXC 400 98	1702-0286	-
XC-W 400 07-09	1702-0286	1702-0287
XC-W 400 10	1702-0285	1702-0287
EXC 450 03-09	1702-0286	1702-0287
EXC 450 10-11	-	1702-0287
EXC-F 450 SIX DAYS 17-19	1702-0285	1702-0439
EXC-G 450 04-06	1702-0286	1702-0287
EXC-G 450 07	1702-0286	-
EXC-R 450 08	1702-0286	-
MXC-G 450 03	1702-0286	1702-0288
MXC-G 450 04-05	1702-0286	1702-0287
SMR 450 05-07	-	1702-0287
SX 450 03-06	1702-0286	1702-0287
SX-F 450 07-08	1702-0286	1702-0287
SX-F 450 09-19	1702-0285	1702-0287
SX-F 450 FACTORY EDITION 15-16	1702-0285	1702-0287
SX-F 450 FACTORY EDITION 18	-	1702-0287
SXS 450 03-04	1702-0286	1702-0287
XC 450 04-07	-	1702-0287
XC-F 450 08-09	1702-0286	1702-0287
XC-F 450 13-19	1702-0285	1702-0287
XCR-W 450 08	1702-0286	-
XC-W 450 07-10	1702-0286	1702-0287
XC-W 450 11-16	1702-0285	1702-0287
EXC 500 12-16	1702-0285	1702-0287
EXC-F 500 17-19	1702-0285	1702-0439
EXC 500 SIX DAYS 16	1702-0285	1702-0287
XC-W 500 12-16	1702-0285	1702-0287
SX-F 505 08	1702-0286	1702-0287
XC-F 505 08-09	1702-0286	1702-0287
EXC 520 00	1702-0286	-
EXC 520 01-02	1702-0286	1702-0288
MXC 520 01-02	1702-0286	1702-0288
SX 520 00-02	1702-0286	-
EXC 525 03	1702-0286	1702-0288
EXC 525 04-07	1702-0286	1702-0287
MXC-G 525 03	1702-0286	1702-0288
MXC-G 525 04-05	1702-0286	1702-0287
SMR 525 05	-	1702-0287
SX 525 03	1702-0286	-
SX 525 04-06	1702-0286	1702-0287
XC 525 06-07	1702-0286	1702-0287
XC-W 525 07	1702-0286	1702-0287
EXC 530 10	-	1702-0287

KITS DE RECONDITIONNEMENT POUR ÉTRIERS DE FREIN (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
KTM (SUITE)		
EXC 530 11	1702-0285	1702-0287
EXC-R 530 08-09	1702-0286	1702-0287
XCR-W 530 08	1702-0286	1702-0287
XC-W 530 09	1702-0286	1702-0287
XC-W 530 10	-	1702-0287
XC-W 530 11	1702-0285	1702-0287
SXS 540 01-05	1702-0286	-
SX 620 97-99	1702-0286	-
SXC 620 97	1702-0286	-
TXC 620 98	1702-0286	-
SXC 625 03-05	1702-0286	-
640 LC4 98-02	1702-0286	-
640 LC4 ENDURO 03-04	1702-0286	-
640 LC4 SUPERMOTO 02	1702-0286	-
ADVENTURE 640 98-03	1702-0286	-
LC4 640 05	1702-0286	-
SUPER MOTO 640 99	1702-0286	-
660 LC4 99-00	1702-0286	-
660 RALLYE 01-05	1702-0286	-
SUZUKI		
RM65 03-05	1702-0264	1702-0280
RM80 86-89	1702-0274	-
RM80 90-95	1702-0274	1702-0283
RM80 96-01	1702-0270	1702-0283
RM85 02-04	1702-0270	1702-0283
RM85 05-16	1702-0275	1702-0283
RM85L 03-04	1702-0270	1702-0283
RM85L 05-16	1702-0275	1702-0283
RM100 03	1702-0275	1702-0280
DR125 86-88	1702-0284	-
DR125SE 94-96	1702-0284	-
DR-Z125 03-09	1702-0270	-
DR-Z125L 03-14	1702-0270	-
RM125/250 87-95	1702-0144	-
RM125/250 96-08	1702-0094	-
RM125/250 92,96-04	-	1702-0101
RM125/250 05-08	-	1702-0102
DR200 86-88	1702-0308	-
DR200S 15-16	1702-0308	-
DR200SE 96-13	1702-0308	-
RMZ250 04-06	1702-0092	1702-0100
RM2250 07	1702-0094	1702-0103
RMZ250 08-17	1702-0094	1702-0282

KITS DE RECONDITIONNEMENT POUR ÉTRIERS DE FREIN (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
SUZUKI (SUITE)		
RM250 08-17	1702-0094	1702-0282
DR350SE 98-99	1702-0094	-
DRZ400S 00-17	1702-0094	1702-0101
RMX450 10-11	-	1702-0311
RMZ450 05-07	1702-0094	1702-0103
RMZ450 08-18	1702-0094	1702-0282
DR650SE 96-17	1702-0094	1702-0150
YAMAHA		
YZ80 86-92	1702-0271	-
YZ80 93-01	1702-0271	1702-0280
YZ85 02-19	1702-0271	1702-0280
TTR125L FREIN À DISQUE 00-18	1702-0271	-
YZ125 85-88	1702-0272	-
YZ125/250 90-97	1702-0144	1702-0145
YZ125/250 98-07	1702-0091	-
YZ125/250 98-02	-	1702-0104
YZ125/250 03-07	-	1702-0105
YZ125 08-19	1702-0096	1702-0105
TTR230 06-17	1702-0273	-
TTR250 99-06	1702-0269	1702-0281
WR250 91-97	1702-0269	1702-0281
WR250R DUAL SPORT 08-18	1702-0309	1702-0279
WR250X SUPERMOTO 08-11	-	1702-0279
XT250 08-19	-	1702-0278
YZ250 85-88	1702-0272	-
YZ250 89	1702-0269	-
YZ250 08-19	-	1702-0278
YZ250F 01-02	-	1702-0104
YZ250F 03-09	-	1702-0105
YZ250F 07-18	1702-0096	1702-0105
YZ250FX 15-19	-	1702-0279
YZ250X 16-19	-	1702-0279
WR250F 03-15	1702-0091	-
WR/YZ400F/426F 98-02	1702-0091	1702-0104
WR450F 03-15	1702-0091	-
WR450F 05-15	-	-
WR450F 10-14	-	-
YZ450F 03-07	1702-0091	-
YZ450F 08-19	1702-0096	1702-0279
YZ450FX 16-19	1702-0096	1702-0279
YZ490 85-90	1702-0272	-
WR500 92-93	1702-0269	-



STEWARD BAYLOR

PISTONS D'ÉTRIER DE FREIN

- Pistons de rechange pour l'étrier de frein
- Quantité nécessaire livrée
- Fabriqués par Nissin, le fabricant de pièces d'origine japonais

**CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE****HONDA**

	FREIN AVANT	FREIN ARRIÈRE
CR80R 86-91	1702-0168 ¹	-
CR80R 92-02	1702-0168 ¹	1702-0174 ¹
CR85R 03-07	1702-0168 ¹	1702-0174 ¹
CR125R 87-01	1702-0169 ²	1702-0174 ¹
CR125R 02-07	1702-0169 ²	1702-0175 ¹
CRF150R 07-17	1702-0168 ¹	1702-0175 ¹
CRF230F 03-09	1702-0169 ²	-
CR250R 87-01	1702-0169 ²	1702-0174 ¹
CR250R 02-07	1702-0169 ²	1702-0175 ¹
CRF250R 04-10	1702-0169 ²	1702-0175 ¹
CRF250R 11-14	-	1702-0175 ¹
CRF250R 15-17	1702-0169 ²	1702-0175 ¹
CRF250X 04-15	1702-0169 ²	1702-0175 ¹
CRF450R 03-10	1702-0169 ²	1702-0175 ¹
CRF450R 11-14	-	1702-0175 ¹
CRF450 15-16	1702-0169 ²	1702-0175 ¹
CRF450X 03-15	1702-0169 ²	1702-0175 ¹
CR500R 87-01	1702-0169 ²	1702-0174 ¹

KAWASAKI

KX125 89-93	1702-0170 ²	1702-0176 ¹
KX125 94-96, 01-05	1702-0169 ²	1702-0177 ¹
KX125 97-00	1702-0172 ²	1702-0177 ¹
KX250 89-93	1702-0170 ²	1702-0176 ¹
KX250 94-96, 01-07	1702-0169 ²	1702-0177 ¹
KX250 97-00	1702-0172 ²	1702-0177 ¹
KX250F 04-16	1702-0169 ²	1702-0178 ¹
KX450F 06-16	1702-0169 ²	1702-0178 ¹
KX500 89-93	1702-0170 ²	1702-0176 ¹
KX500 94-04	1702-0169 ²	1702-0177 ¹
KLR650 08-16	-	1702-0178 ¹

SUZUKI

RM125 87-08	1702-0170 ²	-
RM125 92, 96-07	1702-0170 ²	1702-0177 ¹
RM125 93-95	1702-0170 ²	1702-0176 ¹
RM250 87-08	1702-0170 ²	-
RM250 92, 96-08	1702-0170 ²	1702-0177 ¹
RM250 93-95	1702-0170 ²	1702-0176 ¹
RMZ250 07-10	1702-0170 ²	1702-0178 ¹
RMZ250 11-16	-	1702-0178 ¹
RMZ450 05-09	1702-0170 ²	1702-0178 ¹
RMZ450 10-16	-	1702-0178 ¹

YAMAHA

YZ80 93-01	-	1702-0180 ¹
YZ85 02-09	-	1702-0180 ¹
YZ125/250 90-97	-	1702-0181 ¹
YZ125/250 93-95	1702-0170 ²	-
YZ125/250 98	-	1702-0177 ¹
YZ125/250 01-07	1702-0169 ²	-
YZ125/250 03-07	-	1702-0178 ¹
YZ125/250 08-15	1702-0173 ²	1702-0178 ¹
WR250F 03-15	1702-0169 ²	-
YZ250F 01-06	1702-0169 ²	-
YZ250F 03-06	-	1702-0178 ¹
YZ250F 07-17	1702-0173 ²	1702-0178 ¹
WR/YZ426F 01-02	1702-0169 ²	-
WR450F 03-14	1702-0169 ²	-
YZ450F 03-07	1702-0169 ²	1702-0178 ¹
YZ450F 08-17	1702-0173 ²	1702-0178 ¹

1 - UN PISTON D'ÉTRIER INCLUS

2 - DEUX PISTONS D'ÉTRIER INCLUS

REFROIDISSEUR D'ÉTRIER DE FREIN ARRIÈRE

- Permet l'utilisation de la vis de purge d'origine
- Surface en aluminium agrandie en contact avec l'étrier, pour un meilleur transfert de la chaleur
- Ailettes plus larges pour dissiper la chaleur
- Disponible en bleu, en orange et en argent pour les modèles KTM/Husky/Euro
- Disponible en argent pour les modèles Honda/Kawasaki/Suzuki/Yamaha



RÉF. N°

DESCRIPTION	RÉF. N°
KTM/HUSKY/EURO	
BLEU	1701-0598
ORANGE	1701-0599
ARGENT	1701-0597
HONDA/KAWASAKI/SUZUKI/YAMAHA	
ARGENT	1701-0600

RONDELLES POUR VIS BANJO

- Aluminium doux pour un bon jointement lorsque vous remplacez les vis Banjo et les connecteurs de durites de frein
- 10 mm (diamètre interne) x 14 mm (diamètre externe)
- 1 mm d'épaisseur
- Vendues par lots de 25

**RONDELLES POUR VIS BANJO**

1742-0405

BRANDON HARTRANFT

**DURITES DE FREIN AVIATION
EN ACIER INOXIDABLE**

- Les embouts avec raccord pivotant sont le secret d'une fixation plus facile et garantissent une installation sans plis ni contrainte
- Au Royaume-Uni, Venhill Engineering recommande les durites de frein en acier inoxydable Moose Racing®
- Chaque durite se distingue par une qualité exceptionnelle, est traitée PTFE, recouverte d'acier inoxydable britannique et revêtue d'une couche de PVC pour améliorer à la fois sa protection et son design
- Les soufflets de protection en caoutchouc et le tuyau extrêmement rigide sont utilisés pour protéger les zones vulnérables de la chaleur et des impacts et empêcher les tuyaux de se plier sous l'effet de la compression
- Chaque durite est conçue pour résister à une pression d'au moins 14,000 psi
- Installer nos durites en acier inoxydable, c'est choisir une performance sensiblement améliorée tout en diminuant significativement l'expansion sous pression et l'absorption d'eau par rapport aux tuyaux en caoutchouc d'origine


DURITES DE FREIN AVIATION EN ACIER INOXIDABLE

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	DURITES DE FREIN AVANT	DURITES DE FREIN ARRIERE
HONDA		
CR85 05-07	1741-0975	-
CR85R/EXPERT 05-07	1741-0975	-
CR125/250/500R 87-94		MH02-2014
CR125/250/500R 95-97	MH02-1043	MH02-2014
CR125/250/500R 98-01	MH02-1043	
CR125/250R 02-04	MH02-1043	MH02-2023
CR125/250 05-07	MH02-1043	1741-0978
CRF150R & RB 07-18	1741-1433	-
CRF250R 04-07	MH02-1043	1741-0978
CRF250R 08	MH02-1043	-
CRF250X 04-17		1741-0978
CRF450R 02-04	MH02-1043	MH02-2027
CRF450R 05-08	MH02-1043	1741-0252
CRF450X 05-17		1741-0252
HUSABERG		
TE125 12-13	MK01-1028	1741-0258
FE250 13-14	MK01-1028	1741-0258
TE250 11-14	MK01-1028	1741-0258
TE300 11-14	MK01-1028	1741-0258
FE350 13-14	MK01-1028	1741-0258
FE390 10-12	MK01-1028	1741-0258
FE450 04-14	MK01-1028	1741-0258
FS450C 04-06	MK01-1028	-
FS450E 04-06	MK01-1028	-
FX450 10-12	MK01-1028	1741-0258
FE501 13-14	MK01-1028	1741-0258
FE570 09-12	MK01-1028	1741-0258
HUSQVARNA		
TC125 14-17	MK01-1027	-
TE125 14-16	MK01-1028	-
FC250 14-17	MK01-1027	-
FE250 14-16	MK01-1028	-
TC250 14-17	MK01-1027	-
TE250 14-16	MK01-1028	-
TE300 14-16	MK01-1028	-
FC350 14-17	MK01-1027	-
FE350 14-16	MK01-1028	-
FE350S 15-16	MK01-1028	-
FC450 14-17	MK01-1027	-
FE450 14-16	MK01-1028	-
FE501 14-16	MK01-1028	-
FE501S 15-16	MK01-1028	-
KAWASAKI		
KX125/250 97-03	MK02-1030	-

DURITES DE FREIN AVIATION EN ACIER INOXIDABLE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	DURITES DE FREIN AVANT	DURITES DE FREIN ARRIERE
KAWASAKI (SUITE)		
KX125 04-09	1741-0165	-
KX250 04-06	1741-0165	-
KX250 07-09	1741-0985	-
KX250F 04	1741-0165	-
KX250F 05	1741-0165	1741-0256
KX250F 06-11	1741-0985	1741-0256
KX450F 06-11	1741-0985	1741-0256
KLR650 87-07	-	1741-1871
KLR650 08-18	1741-1872	1741-1873
KTM		
85 SX 03-12	1741-1869	-
85 XC 04-09	1741-1869	-
105 SX 06-12	1741-1869	-
105 XC 08-09	1741-1869	-
125 EXC 04-13	MK01-1028	1741-0258
125 EXC 14-15	MK01-1028	1741-0258
125 EXC 16	MK01-1028	-
125 SX 98-99	-	MK01-2007
125/200 SX 00-02	MK01-1027	MK01-2007
125/200 EXC 98-99	-	MK01-2007
125/200 EXC 400SX C 00-02	MK01-1028	MK01-2007
125/200 EXC 03	MK01-1028	-
125 SX 03	MK01-1027	-
125/200 SX/MXC/XC/XC-W 04-12	MK01-1027	1741-0258
125/200/250/450/505/525SX/XC/XC-W 04-09	MK01-1027	1741-0258
125/200/250/400/450/530EXC/ EXC-G/EXC-R/XCR-XCR-W 04-12	MK01-1028	1741-0258
125 SX 13-15	MK01-1027	1741-0258
125 SX 16-18	MK01-1027	-
144 SX 08-09	MK01-1027	1741-0258
150 SX 09-12	MK01-1027	1741-0258
150 SX 13-18	MK01-1027	-
200 EXC 13-15	MK01-1027	1741-0258
200 EXC 16	MK01-1028	-
200 SX 03	MK01-1027	-
200 XC-W 06-14	MK01-1028	1741-0258
200 XC-W 15-16	MK01-1028	-
250 EXC 98-99	-	MK01-2007
250 EXC 00-03	MK01-1028	-
250 EXC 13-14	MK01-1028	1741-0258
250 EXC 15-16	MK01-1028	-
250 EXC-F 13-15	MK01-1028	1741-0258
250 EXC-F 16	MK01-1028	-
250 SX 98-99	-	MK01-2007
250 SX 00-03	MK01-1027	-
250 SX 04-12	MK01-1027	1741-0258
250 SX 13-18	MK01-1027	-
250 SX-F 06-10	MK01-1027	1741-0258
250 SX-F 11-18	MK01-1027	-
250 XC 06-12	MK01-1028	1741-0258
250 XC 13-18	MK01-1027	-
250 XC-F 13-16	MK01-1028	-
250/300XC/XC-W 06	MK01-1028	1741-0258
250/300XC/XC-W/XCF-W 07-15	MK01-1028	1741-0258
250 XCF-W 16	MK01-1028	-
250 XC-W 16	MK01-1028	-
300 EXC 98-99	-	MK01-2007
300 EXC 00-03	MK01-1028	MK01-2007
300 EXC 04-05	MK01-1028	1741-0258
300 EXC 06-14	MK01-1028	1741-0258
300 EXC 15-16	MK01-1028	-
300 XC 06-15	MK01-1028	1741-0258
300 XC 16	MK01-1028	-
300 XC-W 06-14	MK01-1028	1741-0258
300 XC-W 15-16	MK01-1028	-
350 EXC-F 12	MK01-1028	-
350 EXC-F 13-16	MK01-1028	1741-0258
350 SX-F 11-15	MK01-1027	-
350 XC-F 13-17	MK01-1027	-
350 XCF-W 13-16	MK01-1028	1741-0258
380 SX 00-03	MK01-1027	-
450 EXC 13-16	MK01-1028	1741-0258
450 SMR 13	MK01-1027	-
450 SX 03-06	MK01-1027	1741-0258
450 SX-F 07-10	MK01-1027	1741-0258
450 SX-F 11-18	MK01-1027	-

DURITES DE FREIN AVIATION EN ACIER INOXDYABLE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	DURITES DE FREIN AVANT	DURITES DE FREIN ARRIÈRE
KTM (SUITE)		
450 XC-F 13-17	MK01-1027	
450 XC-W 08-12	MK01-1028	1741-0258
450 XC-W 13-15	MK01-1028	1741-0258
500 EXC 13-16	MK01-1028	1741-0258
500 EXC-W 13-15	MK01-1028	1741-0258
500 XC-W 12-16	MK01-1028	1741-0258
525XC/MXC 04-05	MK01-1028	1741-0258
530 XC-W 13	MK01-1028	1741-0258
SUZUKI		
RM85/85L 05-12	MS01-1035	-
RM125/250 96-98	-	MS01-2026
RM125/250 99-03	-	MS01-2026
RM125/250 04-05	1741-0165	-
RM125/250 06-09	1741-0985	1741-0261
RMZ250 04-05	1741-0165	-
RMZ250 06	1741-0165	1741-0256
RMZ250 07-12	1741-0985	1741-0988
RMZ 250 13-16	1741-0985	-
DRZ400E 00-07	-	MS01-2027
DRZ400S 00-04	1741-0991	-
DRZ400SM 04-15	1741-0992	1741-0993
RMZ450 05-06	-	1741-0261
RMZ450 07-12	1741-0985	1741-0988
RMZ450 13-17	1741-0985	-
RMX450Z 10-11	1741-0985	-
YAMAHA		
YZ80/85 01-18	MY01-1048	-
YZ125/250/250F 98-02	MY01-1043	MY01-2010

DURITES DE FREIN AVIATION EN ACIER INOXDYABLE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	DURITES DE FREIN AVANT	DURITES DE FREIN ARRIÈRE
YAMAHA (SUITE)		
YZ125/250 03-04	MY01-1043	MY01-2021
YZ125/250 03-04 AVEC PHARE	MY01-1046	MY01-2021
YZ125/250 05	1741-0262	1741-1875
YZ125/250 06	-	1741-1875
YZ125/250 07-08	1741-0262	1741-1875
YZ125/250 09-18	1741-1874	1741-1875
WR250/450F 03-04 AVEC PHARE	MY01-1046	MY01-2021
WR250/450F 05-06	1741-0264	-
WR250/450F 07-11	1741-0264	1741-1875
WR250F 12-13	1741-0264	1741-1875
YZ 250F 01-03	-	MY01-2010
YZ 250F 01-04	MY01-1043	-
YZ 250F 04	-	MY01-2021
YZ 250F 05-08	1741-0262	-
YZ 250F 05-18	-	1741-1875
YZ 250F 09-13	1741-1874	-
YZ250FX 15-18	-	1741-1875
YZ250X 16-18	-	1741-1875
YZ400/426F 99-02	MY01-1043	MY01-2010
WR/YZ400F/426F 99-02 AVEC PHARE	MY01-1046	MY01-2010
YZ/WR400F 98	MY01-1043	-
YZ 450F 03-04	MY01-1043	-
YZ 450F 05-08	1741-0262	-
YZ 450F 09-13	1741-1874	-
YZ 450F 03-04	-	MY01-2021
YZ 450F 05-18	-	1741-1875
YZ450FX 16-18	-	1741-1875



DISQUES GARNIS D'EMBRAYAGE

- Fabriqués par DP dans un matériau de friction résistant à la chaleur, ils garantissent une performance constante
- Prêts à installer, ils ne nécessitent pas d'être plongés dans l'huile
- Conçus pour fournir une puissance extrêmement souple
- Vendus par lots

**RESSORTS D'EMBRAYAGE**

- Câble de silicone chromé extrêmement fin enroulé avec précision
- Traités contre la chaleur et grenaillés pour une durée de vie maximale
- Conçus pour délivrer une meilleure performance pour une traction identique sur le levier
- Vendus par lots

**DISQUES D'EMBRAYAGE EN ACIER**

- Faits en acier, et pas en aluminium comme d'autres disques d'embrayage
- Le poids plus important que sur les disques d'origine (3/4 lb) ajoute un effet du volant moteur facilitant la motricité, notamment au démarrage
- Contrairement aux disques en aluminium, leur performance et leur taille restent constantes
- Durée de vie : 300 % plus longue que les disques en aluminium
- Vendus par lots

**KITS D'EMBRAYAGE COMPLETS**

- Conçus pour offrir une performance surpassant les embrayages d'origine ou aftermarket
- Un seul achat pour tous vos composants d'embrayage
- Les kits d'embrayages Moose Racing® complets incluent des disques garnis, des disques lisses, des ressorts d'embrayage ainsi qu'un joint de carter d'embrayage.

**COMPOSANTS D'EMBRAYAGE**

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	DISQUES GARNIS D'EMBRAYAGE	RESSORTS D'EMBRAYAGE	DISQUES D'EMBRAYAGE EN ACIER	KITS D'EMBRAYAGE COMPLETS
GAS GAS				
200/250/300/400/450 96-18	1131-0082	1131-0093	1131-0891	-
HONDA				
CR80/85R 86-07	-	FHDS4-4	-	1131-1839
CRF/XR80R 83-09	F70-5171-3	FHDS102-4	M80-7111-2	-
CRF/XR100R 83-09	-	FHDS23-4	-	-
CR125R 00-03	F70-5168-8	-	M80-7107	-
CR125R 04-07	F70-5168-8	-	M80-7107	-
CRF150F 03-05	1131-0083	-	-	-
CRF150F 06-19	-	-	-	1131-1840
CRF230F 03-19	1131-0083	-	-	-
CR250R 85-89	-	FHDS28-6	M80-7100	-
CR250R 90-91	F70-5105	FHDS32-6	M80-7104	-
CR250R 92-01	F70-5105	FHDS32-6	M80-7104	-
CR250R 02-07	F70-5105	FHDS32-6	M80-7104	1131-1841
CRF250R 04-07	-	1131-0098	1131-0104	1131-1842
CRF250R 08-09	1131-0244	-	1131-0104	-
CRF250R 10	-	-	1131-0104	-
CRF250R 11-13	1131-0244	-	1131-0104	-
CRF250R 14-19	1131-0244	-	1131-0104	-
CRF250X 04	1131-0244	-	1131-0104	-
CRF250X 05-18	1131-0244	-	1131-0104	-
XR250L 91-92	F70-5127-6	FHDS4-4	M80-7105-5	-
XR250R 86-95	F70-5127-6	FHDS4-4	M80-7105-5	-

COMPOSANTS D'EMBRAYAGE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	DISQUES GARNIS D'EMBRAYAGE	RESSORTS D'EMBRAYAGE	DISQUES D'EMBRAYAGE EN ACIER	KITS D'EMBRAYAGE COMPLETS
HONDA (SUITE)				
XR250R 96-04	F70-5127-6	-	M80-7105-5	-
XR350R 83-85	F70-5127-6	FHDS4-4	M80-7105-5	-
XR400R 96-04	-	FHDS28-6	-	-
CRF450R 02	F70-5105	FHDS32-6	M80-7104	-
CRF450R 03	F70-5105	FHDS32-6	M80-7104	-
CRF450R 04-08	F70-5105	1131-0097	M80-7104	1131-1844
CRF450R 09-10	F70-5105	-	M80-7104	-
CRF450R 11-12	F70-5255-8	-	M80-7104	-
CRF450R 13	F70-5255-8	-	M80-7104	-
CRF450R 14-16	F70-5255-8	-	M80-7104	-
CRF450R 17-19	1131-3227	1131-3229	1131-3232	-
CRF450X 04-16	F70-5105	1131-0097	M80-7104	-
CR500R 85-89	F70-5105	FHDS28-6	-	-
CR500R 90-01	F70-5105	FHDS28-6	M80-7104	-
HUSQVARNA				
TC 65 17-18	F70-5500-6	-	-	1131-2453
TC 85 14-17	1131-0088	1131-0102	1131-0107	1131-1861
TC 125 14-18	-	-	1131-0765	1131-1862
TX 125 17-18	-	-	1131-0765	1131-1862
TC 250 14-18	1131-2195	-	-	1131-2328 ¹
FE 250 14-18	1131-2195	-	-	1131-2328 ¹
TE 250 17-18	1131-2195	-	-	1131-2328 ¹
TE 300 14-18	1131-2195	-	-	1131-2328 ¹
TX 300 17-18	1131-2195	-	-	1131-2328 ¹
FX 350 14-15	1131-2195	-	-	1131-2326
FC 450 14-18	1131-2195	-	-	1131-2328 ¹
FE 450 14-18	1131-2195	-	-	1131-2328 ¹
FX 450 14-18	1131-2195	-	-	1131-2328 ¹
FE 501 14-18	1131-2195	-	-	1131-2328 ¹
KAWASAKI				
KX65 00-19	-	-	-	1131-1846
KX80/85/100 98-19	F70-5345-6	FHDS74-4	M80-7313	1131-1852
KX125 94-99	F70-5320	-	-	-
KX125 00-02	F70-5320	-	-	-
KX125 03-08	F70-5320	-	-	-
KDX200/220 95-06	-	-	1131-0104	-
KX250 88-89	-	FHDS7-6	-	-
KX250 92-08	-	FHDS7-6	-	-
KX250F 05-08	-	1131-0218	-	1131-1849
KX250F 09-19	-	1131-0218	-	1131-2394
KLX400 03	F70-5255-8	FHDS81-6	M80-7210-7	-
KX450F 06-11	-	1131-0510	-	1131-1853
KX450F 12-18	-	-	-	1131-2327
KX450 19	-	-	-	1131-3487
KLX450R 08-14	-	1131-0510	-	1131-1853
KX500 87-04	-	FHDS7-6	-	-
KLR650 87-15	-	FHDS7-6	-	-
KL650 89-92	-	FHDS7-6	-	-
KTM				
60/65 SX 96-08	F70-5500-6	-	-	1131-1860
60/65 SX 09-17	F70-5500-6	-	-	1131-2453
65 XC 09-17	F70-5500-6	-	-	1131-1860
85 SX/XC 03-17	1131-0088	1131-0102	1131-0107	1131-1861
85/105 SX 95-17	1131-0088	1131-0102	1131-0107	1131-1861
105 SX/XC 04-15	1131-0088	1131-0102	1131-0107	1131-1861
125 EXC/SX 98-05	F70-5502-7	FHDS77-5	M80-7502	1131-1862
125/150 EXC/SX 06-19	-	-	1131-0765	1131-1862
200 EXC/EGS/MXC/ XC/XC-W 98-17	F70-5502-7	FHDS77-5	M80-7502	1131-1863
250 SX/EXC/EGS/MXC 90-02	1131-0089	FHDS78-6	M80-7503	-
250 SX/EXC/MXC 03	1131-0089	FHDS78-6	M80-7503	-
250 SX/EXC/XC/W 04-12	1131-0089	FHDS78-6	M80-7503	1131-1865
250 SX/XC/XC-W 13-19	1131-2195	-	-	1131-2328 ¹
250 SX-F 05-12	-	-	-	1131-1864
250 SX-F 13-15	1131-2195	-	-	1131-2326
250 SX-F 16-18	1131-0090	-	-	1131-2326
250 XC 06-12	1131-0089	FHDS78-6	M80-7503	1131-1865
250 XC-F 06-12	-	-	-	1131-1864
250 XC-F 13-15	1131-2195	-	-	1131-2326
250 XCF-W 07-13	-	-	-	1131-1864
250 XCF-W 14-18	1131-2195	-	-	1131-2328 ¹
250 XC-F 16-18	1131-0090	-	-	-
250 EXC RFS 04-06	1131-0090	-	-	-
250 EXC R 04-06	1131-0090	-	-	1131-1866

COMPOSANTS D'EMBRAYAGE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	DISQUES GARNIS D'EMBRAYAGE	RESSORTS D'EMBRAYAGE	DISQUES D'EMBRAYAGE EN ACIER	KITS D'EMBRAYAGE COMPLETS
KTM (SUITE)				
300/360/380 SX/EXC/ EGS/MXC 90-03	1131-0089	FHD578-6	M80-7503	-
300 EXC/MXC 04-12	1131-0089	FHD578-6	M80-7503	1131-1865
300 XC/XC-W 06-12	1131-0089	FHD578-6	M80-7503	1131-1865
300 XC/XC-W 13-18	1131-2195	-	-	1131-2328 ¹
350 XC-F 16-18	1131-0090	-	-	-
350 SX-F 10-15	1131-2195	-	-	1131-2326
350 SX-F 16-17	1131-0090	-	-	-
400/450/525 EXC/ MXC/SX 04-05	1131-0090	-	-	-
400/450/525 EXC/MXC/ SX/XC/XC-W 06-07	1131-0090	-	-	1131-1866
400/450/525 SX/ EXC RACING 04-07	-	-	-	1131-1866
450 SXF/XC-W 13-18	1131-2195	-	-	1131-2328 ¹
500 EXC/XC-W 12-17	1131-2195	-	-	1131-2328 ¹
SUZUKI				
RM65 03-05	-	-	-	1131-1846
RM80/85 89-13	-	-	-	1131-1847
RM125 92-09	-	FHD527-5	M80-7207	1131-1848
RM250 88-91	-	FHD532-6	-	-
RM250 92-93	-	FHD532-6	-	-
RM250 94-95	-	FHD532-6	-	-
RM250 96	-	FHD532-6	-	-
RM250 97-02	-	1131-0517	1131-0518	-
RM250 03-05	-	1131-0517	1131-0518	-

COMPOSANTS D'EMBRAYAGE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	DISQUES GARNIS D'EMBRAYAGE	RESSORTS D'EMBRAYAGE	DISQUES D'EMBRAYAGE EN ACIER	KITS D'EMBRAYAGE COMPLETS
SUZUKI (SUITE)				
RM250 06-09	-	-	-	1131-0518
RMX250 89-90	-	-	1131-0517	-
RMX250 92-93,96	-	FHD532-6	-	-
RMX250 94,97	-	FHD532-6	-	-
RMZ250 05-06	-	1131-0218	-	1131-1849
DRZ400 (TOUS LES MODÈLES) 00-09	F70-5255-8	FHD581-6	M80-7210-7	-
YAMAHA				
YZ80 86-94	-	FHD542-5	-	-
YZ80 95-01	-	FHD542-5	-	-
YZ85 02-19	-	FHD542-5	-	1131-1854
TTR125/L 02-13	F70-5462-5	FHD542-4	M80-7408-4	-
YZ125 93-19	F70-5406	FHD580-5	-	1131-1855
TTR250 99-03	-	FHD580-5	-	-
YZ/WR250 93-99	F70-5403	-	M80-7404	-
YZ250 02-19	F70-5403	FHD593-6	M80-7404	1131-1856
YZ250F 01-06	-	FHD590-5	-	1131-1857
YZ250F 07	-	FHD590-5	-	-
YZ250F 08-13	-	-	-	1131-2323
YZ250F 15-19	1131-3228	1131-3230	1131-3231	-
WR250F 01-13	-	FHD590-5	1131-3231	1131-1857
WR250F 14-18	-	-	1131-3231	-
YZ450F 07-17	-	-	M80-7404	1131-1858

1 - RESSORTS NON INCLUS

CLOCHE D'EMBRAYAGE

- Améliorent les performances de l'embrayage et la dissipation de chaleur
- Usinées avec précision dans la masse à partir d'aluminium de qualité aéronautique T-6
- Avec anodisation dure pour une résistance à l'usure plus importante que les pièces d'origine
- Le design avancé permet à l'embrayage de tourner de façon régulière, ce qui diminue la chaleur lorsque l'embrayage est désenclenché
- Certaines cloches sont dotées d'un pignon pour démarrage par kick, d'autres comprennent des silent blocs ; voir le tableau des modèles
- Fabriquées aux États-Unis

**CLOCHE D'EMBRAYAGE**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	CLOCHE D'EMBRAYAGE	CLOCHE D'EMBRAYAGE AVEC SILENT BLOCS	CLOCHE D'EMBRAYAGE AVEC PINION DÉMARRAGE PAR KICK
HONDA			
CR80R 86-04	1132-0024	-	-
CR85R 03-07	1132-0024	-	-
CR125R 00-07	1132-0039	1132-0119	-
CRF150R 07-11	-	1132-0176	-
CR250R 92-01	-	1132-0563	-
CR250R 02-07	-	1132-0563	-
CRF250R 04-09	1132-0039	1132-0119	-
CRF250R 10-17	-	-	1132-0618
CRF250R 18	1132-1221	-	-
CRF250R 19	-	-	1132-1366
CRF250RX 19	-	-	1132-1366
CRF250X 04-09	1132-0039	1132-0119	-
CRF450R 02-07	-	1132-0563	-
CRF450R 17-18	-	-	1132-1367
CRF450WE 19	-	-	1132-1367
CRF450X/L 19	-	-	1132-1371
CRF450X 05-09, 12-16	-	1132-0563	-
HUSQVARNA			
125-150 TC/TX/TE 15-18	-	-	1132-1125
KAWASAKI			
KX80 98-00	1132-0032	-	-
KX85 01-19	1132-0032	-	-
KX100 98-19	1132-0032	-	-
KX125 94-02	-	1132-0022	-
KX125 03-08	-	-	-
KX250 92-05	1132-0028	-	-
KX250F 06-19	-	1132-0121	-

CLOCHE D'EMBRAYAGE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	CLOCHE D'EMBRAYAGE	CLOCHE D'EMBRAYAGE AVEC SILENT BLOCS	CLOCHE D'EMBRAYAGE AVEC PINION DÉMARRAGE PAR KICK
KAWASAKI (SUITE)			
KX125 92-08	1132-0021	-	-
RMZ250 96-08	1132-0047	-	-
RMZ250 06	-	1132-0121	-
RMZ250 10-19	-	1132-1370	-
RMZ450 15-19	-	1132-1372	-
YAMAHA			
YZ65 18-19	1132-0045	-	-
YZ85 02-19	1132-0045	-	-
YZ125 94-04	1132-0025	-	-
YZ125 05-19	-	-	-
YZ250 93-19	-	-	1132-0026
YZ250X 16-19	-	-	1132-0026
YZ250F 14-18	-	-	1132-1373
YZ250F 19	-	-	1132-1374
YZ450F 18-19	-	1132-1375	-
YZ450RX 16-19	-	1132-1375	-
WR450F 16-18	-	1132-1375	-
YZ400F 98-99	1132-0033	-	-
WR400F 98-00	1132-0033	-	-
WR450F 04-09, 11-16	1132-0053	-	-
YZ450F 04-17	1132-0053	-	-

**CHAÎNE À JOINTS TORIQUES FB 520**

- La meilleure chaîne disponible. La chaîne scellée la plus résistante et la plus durable que nous ayons en stock
- FB = Fine Blanking (découpage fin), un processus de fabrication incroyablement précis offrant des maillons parfaitement découpés
- Grâce aux faibles tolérances, le plateau, les pignons et la bague forment un ensemble précis et résistant
- La précision de la découpe et l'utilisation d'un alliage d'acier plus résistant permet au FB d'être notre produit le plus résistant à la traction : près de 8 000 lb
- Des segments de scellement spécifiques sont traités chimiquement pour renforcer leur résistance et réduire la friction
- Le traitement FB permet d'imprégnier les joints toriques de graisse
- Les joints toriques FB sont plus résistants et plus durables que les joints toriques en X et se distinguent par leur friction sensiblement plus faible
- Maillons et roulettes couleur or, plateaux internes, pignons et bagues couleur argent
- Avec attache rapide à clip
- Cylindrée recommandée / charge de traction moyenne 450cc et supérieur / 7 937 lb
- Attache rapide de rechange disponible

NB DE MAILLONS

NB DE MAILLONS	RÉF. N°
100	1222-0099
110	1222-0100
114	1222-0101
116	1222-0102
120	1222-0103
ATTACHE RAPIDE	1225-0056

CHAÎNE PRO-MX RXP 520

- Chaîne sans joints toriques
- Conçue spécialement pour les modèles motocross
- Plaques de maillons internes nickelées résistantes aux déformations
- Plaques latérales plaquées or résistantes à la rouille
- Avec attache rapide à clip
- Cylindrée recommandée / charge de traction moyenne - 125-350 cc / 7 937 lb
- Attache rapide de rechange disponible

NB DE MAILLONS

NB DE MAILLONS	RÉF. N°
96	M574-00-96
100	M574-00-100
110	M574-00-110
112	M574-00-112
114	M574-00-114
116	M574-00-116
120	M574-00-120
ATTACHE RAPIDE	M574-00-01

**CHAÎNE À JOINTS TORIQUES HPO 520**

- Chaîne à joints toriques
- Plaques de maillons résistantes aux déformations
- Plaques latérales nickelées résistantes à la rouille
- Chaîne à graisse injectée sous vide
- Bagues solides
- Avec attache rapide à clip
- Cylindrée recommandée / charge de traction moyenne - 350-450cc / 7 496 lb
- Attache rapide de rechange disponible

NB DE MAILLONS

NB DE MAILLONS	RÉF. N°
84	M573-00-84
86	M573-00-86
88	M573-00-88
90	M573-00-90
96	M573-00-96
100	M573-00-100
110	M573-00-110
112	M573-00-112
114	M573-00-114
116	M573-00-116
120	M573-00-120
ATTACHE RAPIDE	M573-00-01

**CHAÎNE PRO-MX RXP 428**

- Chaîne sans joints toriques
- Conçue spécialement pour les mini-motos surpuissantes
- Plaques de maillons internes nickelées résistantes aux déformations
- Plaques latérales plaquées or résistantes à la rouille
- Rouleaux renforcés
- Avec attache rapide à clip
- Cylindrée recommandée / charge de traction moyenne - 80-125 cc / 5 071 lb
- Attache rapide de rechange disponible

NB DE MAILLONS

NB DE MAILLONS	RÉF. N°
90	M575-00-90
96	M575-00-96
100	M575-00-100
110	M575-00-110
114	M575-00-114
116	M575-00-116
120	M575-00-120
130	M575-00-130
ATTACHE RAPIDE	M575-00-01

CHAÎNE PRO-MX RXP 420

- Chaîne sans joints toriques
- Conçue spécialement pour les mini-motos
- Plaques de maillons internes nickelées résistantes aux déformations
- Plaques latérales plaquées or résistantes à la rouille
- Rouleaux renforcés
- Avec attache rapide à clip
- Cylindrée recommandée / charge de traction moyenne - 50-80 cc / 4 409 lb
- Attache rapide de rechange disponible



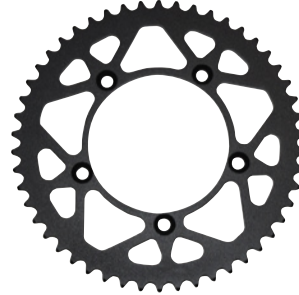
NB DE MAILLONS	RÉF. N°
90	M576-00-90
96	M576-00-96
100	M576-00-100
110	M576-00-110
114	M576-00-114

NB DE MAILLONS	RÉF. N°
116	M576-00-116
120	M576-00-120
130	M576-00-130
ATTACHE RAPIDE	M576-00-01



**COURONNES EN ACIER
POUR ADVENTURE TOURING**

- Fabriquées en acier carbone C45 de qualité premium
- Usinage avec une précision CNC pour garantir une tolérance minimale
- Dotées de trous d'allègement
- Finition traitement époxy noir

**COURONNES POUR DUAL SPORT/ADVENTURE TOURING**

CONVIENT POUR LES MODÈLES	DÉMULTIPLICATION D'ORIGINE	CHAÎNE D'ORIGINE	TAILLE DE LA COURRONNE	RÉF. ACIER	RÉF. ALU
APRILIA					
650 PEGASO (TOUS LES MODÈLES) 92-09	16/47	520	47	1210-2080	1211-1984
750 SL SHIVER ABS 07-16	16/44	525	40	1210-2081	1211-1985
750 SL SHIVER GT ABS 07-16	18/44	525	42	1210-2082	1211-1986
750 DORSODURO ABS 07-16	16/46	525	43	1210-2083	1211-1987
850 MANA (TOUS LES MODÈLES) 08-16	18/40	525	44	1210-2084	1211-1988
		525	46	1210-2085	1211-1989
BMW					
F650 (TOUS LES MODÈLES) 94-07	16/47	520	47	1210-2080	1211-1984
G650 GS 11-15	16/47				
F650 (POUR LES MODÈLES AVEC BOULONS DE 10,5 MM) 08-12	17/41	525	41	1210-2086	1211-1990
F700 GS 13-18	17/42	525	42	1210-2087	1211-1991
		525	47	1210-2088	1211-1992
F800 GS (POUR LES MODÈLES SANS BOULONS DE 10,5 MM) 08-18	16/42	525	41	1210-2086	1211-1990
F800 GS ADVENTURE 13-18	17/42	525	42	1210-2087	1211-1991
F800 R (POUR LES MODÈLES AVEC BOULONS DE 10,5 MM) 09-18	20/47	525	47	1210-2088	1211-1992
S1000 XR 14-18	17/45	525	44	1210-2089	1211-1993
		525	45	1210-2090	1211-1994
HONDA					
XL125 V VARADERO 01-13	14/44	520	44	1210-2091	1211-1995
		520	45	1210-2092	1211-1996
CRF250 L 13-18	14/40	520	45	1210-2137	1211-2041
		520	48	-	1211-1425
CB500 X/XA 13-18	15/41	520	41	1210-2093	1211-1997
XL600 V TRANSPORT 87-00	15/47	525	42	1210-2094	1211-1998
XL650 V TRANSPORT 01-07	15/48	525	43	1210-2095	1211-1999
		525	46	1210-2096	1211-2000
		525	47	1210-2097	1211-2001
		525	48	1210-2098	1211-2002
XR650 L 93-18	15/45	520	45	1210-2137	1211-2041
		520	48	-	1211-1425
NC700 X 12-15	16/43	520	43	1210-2099	1211-2003
NC750 X/XA 14-18	17/43				
NC750 XD DCT 14-18	17/39				
XL700 V TRANSPORT 08-13	15/47	525	42	1210-2094	1211-1998
		525	43	1210-2095	1211-1999
		525	46	1210-2096	1211-2000
		525	47	1210-2097	1211-2001
		525	48	1210-2098	1211-2002
XRV750 AFRICA TWIN 90-03	16/46	525	43	1210-2100	1211-2004
		525	44	1210-2101	1211-2005
		525	45	1210-2102	1211-2006
VFR800 X CROSSRUNNER 15-17	16/43	525	43	1210-2103	1211-2007
XL1000 V VARADERO 99-13	16/47	525	41	1210-2104	1211-2008
		525	42	1210-2105	1211-2009
		525	43	1210-2106	1211-2010
		525	44	1210-2107	1211-2011
		525	45	1210-2108	1211-2012
		525	47	1210-2109	1211-2013
KAWASAKI					
KLE500 91-96	16/44	520	43	1210-2138	1211-1460
KLE500 97-05	17/46	520	44	1210-2139	1211-1461
KLE500 06-07	17/44	520	46	1210-2140	1211-1462
KLE650 VERSYS 07-18	15/46	520	43	1210-2110	1211-2014
		520	45	1210-2111	1211-2015
		520	46	1210-2112	1211-2016

**COURONNES EN ALUMINIUM
POUR ADVENTURE TOURING**

- Fabriquées à 100 % à partir d'aluminium allemand selon la norme ISO 7075-T651 ayant subi un traitement thermique réduisant la distorsion et offrant une épaisseur optimale
- Usinées à 100 %, pas d'emboutissage ou d'affûtage
- Épaisseur des dents optimale pour un contact maximal entre la chaîne et les dents
- Nous n'intégrons pas de rainures de « nettoyage » à nos pignons/couronnes, car une plus grande quantité d'aluminium en contact avec votre chaîne signifie une plus grande durée de vie de la chaîne et du pignon.
- Les couronnes Moose Racing sont anodisées en noir.

**COURONNES POUR DUAL SPORT/ADVENTURE TOURING (SUITE)**

CONVIENT POUR LES MODÈLES	DÉMULTIPLICATION D'ORIGINE	CHAÎNE D'ORIGINE	TAILLE DE LA COURRONNE	RÉF. ACIER	RÉF. ALU
KAWASAKI (SUITE)					
KLR650 (TOUS LES MODÈLES) 98-17	15/43	520	43	1210-2138	1211-1460
KLX650 R 99-01	15/43	520	44	1210-2139	1211-1461
		520	46	1210-2140	1211-1462
KLZ1000 VERSYS 12-17	15/43	525	42	1210-2113	1211-2017
		525	43	1210-2114	1211-2018
KLV1000 04-06	17/41	525	41	1210-2115	1211-2019
		525	42	1210-2116	1211-2020
		525	43	1210-2117	1211-2021
		525	45	1210-2118	1211-2022
		525	47	1210-2119	1211-2023
KTM					
950 LC8 ADVENTURE/S 03-06	17/42	525	42	1210-2120	1211-2024
990 ADVENTURE R 10-13	16/42	525	45	1210-2121	1211-2025
1050 ADVENTURE 15-	17/42				
1190 ADVENTURE R 13-16	17/42				
1290 SUPER-ADVENTURE 15-17	17/42				
SUZUKI					
DR-Z400 E 00-07	14/47	520	41	-	1211-1476
DR-Z400 S 00-18	15/44	520	44	-	1211-1477
DR-Z400 SM 05-18	15/41	520	47	1210-1783	1211-1478
		520	48	1210-1784	1211-1479
		520	49	1210-1785	1211-1480
		520	50	1210-1786	1211-1481
DL650 V-STROM (TOUS LES MODÈLES) 04-12	15/47	525	41	1210-2115	1211-2019
DL650 V-STROM ABS (TOUS LES MODÈLES) 07-18	15/47	525	42	1210-2116	1211-2020
		525	43	1210-2117	1211-2021
		525	45	1210-2118	1211-2022
DR650 SE 96-18	15/41	525	41	1210-2122	1211-2026
XF650 FREEWIND 97-02	15/43	525	43	1210-2123	1211-2027
DL1000 V-STROM (TOUS LES MODÈLES) 02-10	17/42	525	41	1210-2115	1211-2019
DL1000 V-STROM ABS (TOUS LES MODÈLES) 15-18	17/42	525	42	1210-2116	1211-2020
		525	43	1210-2117	1211-2021
		525	45	1210-2118	1211-2022
GSX1250 FA Z 16	18/43	530	43	1210-2124	1211-2028
		530	44	1210-2125	1211-2029
TRIUMPH					
800 TIGER (TOUS LES MODÈLES) 11-16	16/50	525	47	1210-2126	1211-2030
		525	50	1210-2127	1211-2031
1050 TIGER (TOUS LES MODÈLES) 07-17	18/44	530	43	1210-2124	1211-2028
		530	44	1210-2125	1211-2029
YAMAHA					
XT125 R 05-11	14/50	428	48	1210-2133	1211-2032
XT125 X 05-11	14/48	428	50	1210-2134	1211-2033
XT600 87-94	15/39	520	39	-	1211-1506
XT600 E 89-03	15/45	520	45	1210-2141	1211-1507
XT600 Z TENERE 89-94	15/45	520	47	-	1211-1508
XT660 R 04-15	15/45	520	45	1210-2142	1211-1503
XT660 X 04-15	15/45	520	47	-	1211-1504
XTZ660 Z TENERE 08-15	15/45	520	48	1210-2143	1211-1505
XTZ750 SUPER TENERE 90-98	16/46				
MT-09 TRACER 16-17	16/45	525	43	1210-2135	1211-2034
		525	45	1210-2136	1211-2035

**COURONNES DUAL**

- Conception permettant de surpasser les couronnes en aluminium standard et bien plus légère que les couronnes en acier
- Partie intérieure en aluminium 7075 T6 et partie extérieure en acier renforcé
- Anti-boue et autonettoyantes pour éviter une accumulation de saletés entre les dents
- Partie intérieure anodisée ; disponibles en noir, argent, bleu, rouge, orange ou vert

COURONNES DUAL	CONVIENT POUR LES MODÈLES	TAILE DE LA COURONNE	NOIR	ARGENT	BLEU	ROUGE	ORANGE	VERT
BETA								
250 RR 05-12		48	1210-1508	1210-1509	1210-1824	1210-1534	-	-
350 RR 11-12		49	1210-1510	1210-1511	1210-1825	1210-1535	-	-
400/450 RR 05-12		50	1210-1512	1210-1513	1210-1826	1210-1536	-	-
498 RR 12-13								
520 RR 10-14								
500/525 RR 05-11								
250 RR 13-18		48	1210-1537	-	-	1210-1540	-	-
300/350/400/450 RR 13-18		49	1210-1538	-	-	1210-1541	-	-
390 RR/RS 15-18		50	1210-1539	-	-	1210-1542	-	-
430 RR/RS 15-18								
480 RR 15-18								
498 RR 13-18								
CCM								
GP 450 13-15		48	1210-1514	1210-1515	1210-1827	-	1210-1516	-
		49	1210-1517	1210-1518	1210-1828	-	1210-1519	-
		50	1210-1520	1210-1521	1210-1829	-	1210-1522	-
		51	1210-1523	1210-1524	1210-1830	-	1210-1525	-
		52	1210-1526	1210-1527	1210-1831	-	1210-1528	-
GASGAS								
125 EC/ECR 99-15		48	1210-1508	1210-1509	1210-1824	1210-1534	-	-
200 EC/ECR 99-17		49	1210-1510	1210-1511	1210-1825	1210-1535	-	-
250 EC/ECR/MC 97-15		50	1210-1512	1210-1513	1210-1826	1210-1536	-	-
300 EC/ECR/ECF/MC 00-17								
400-515 EC/SM 00-15								
HONDA								
CR125R 87-07		48	1210-1460	1210-1461	-	1210-1462	-	-
CRF150F 03-18		49	1210-1463	1210-1464	-	1210-1465	-	-
		50	1210-1466	1210-1467	-	1210-1468	-	-
		51	1210-1469	1210-1470	-	1210-1471	-	-
		52	1210-1472	1210-1473	-	1210-1474	-	-
CRF230F 03-19		48	1210-1460	1210-1461	-	1210-1462	-	-
CRF230L 08-09		49	1210-1463	1210-1464	-	1210-1465	-	-
CR250R 84-08		50	1210-1466	1210-1467	-	1210-1468	-	-
CRF250R 04-19		51	1210-1469	1210-1470	-	1210-1471	-	-
CRF250X 04-17		52	1210-1472	1210-1473	-	1210-1474	-	-
XR250R 96-05		48	1210-1460	1210-1461	-	1210-1462	-	-
XR400R 96-04		49	1210-1463	1210-1464	-	1210-1465	-	-
		50	1210-1466	1210-1467	-	1210-1468	-	-
		51	1210-1469	1210-1470	-	1210-1471	-	-
		52	1210-1472	1210-1473	-	1210-1474	-	-
CRF450R 02-18		48	1210-1460	1210-1461	-	1210-1462	-	-
CRF450X 05-18		49	1210-1463	1210-1464	-	1210-1465	-	-
		50	1210-1466	1210-1467	-	1210-1468	-	-
		51	1210-1469	1210-1470	-	1210-1471	-	-
		52	1210-1472	1210-1473	-	1210-1474	-	-
CR500R 86-01		48	1210-1460	1210-1461	-	1210-1462	-	-
		49	1210-1463	1210-1464	-	1210-1465	-	-
		50	1210-1466	1210-1467	-	1210-1468	-	-
		51	1210-1469	1210-1470	-	1210-1471	-	-
		52	1210-1472	1210-1473	-	1210-1474	-	-
XR650R 00-07		48	1210-1460	1210-1461	-	1210-1462	-	-
		49	1210-1463	1210-1464	-	1210-1465	-	-
		50	1210-1466	1210-1467	-	1210-1468	-	-
		51	1210-1469	1210-1470	-	1210-1471	-	-
		52	1210-1472	1210-1473	-	1210-1474	-	-
HUSABERG								
TE 125/250/300 11-14		48	1210-1514	1210-1515	1210-1827	-	1210-1516	-
FE 250 13-14		49	1210-1517	1210-1518	1210-1828	-	1210-1519	-
FE350/390/450 09-13		50	1210-1520	1210-1521	1210-1829	-	1210-1522	-
FE501 13-15		51	1210-1523	1210-1524	1210-1830	-	1210-1525	-
FE570 09-12		52	1210-1526	1210-1527	1210-1831	-	1210-1528	-
HUSQVARNA								
TC 85 TOUS 14-18		48	1210-1815	-	1210-1818	-	1210-1821	-
		49	1210-1816	-	1210-1819	-	1210-1822	-
		50	1210-1817	-	1210-1820	-	1210-1823	-

COURONNES DUAL (SUITE)							
CONVIENT POUR LES MODÈLES	TAILLE DE LA COURONNE	NOIR	ARGENT	BLEU	ROUGE	ORANGE	VERT
HUSQVARNA (SUITE)							
2 TEMPS AVEC 6 CANNELURES SUR ARBRE DE SORTIE DE BOITE 95-13	48	1210-1508	1210-1509	1210-1824	1210-1534	-	-
4 TEMPS AVEC 12 CANNELURES SUR ARBRE DE SORTIE DE BOITE 95-13	49	1210-1510	1210-1511	1210-1825	1210-1535	-	-
	50	1210-1512	1210-1513	1210-1826	1210-1536	-	-
TC/TE 125 14-18	48	1210-1514	1210-1515	1210-1827	-	1210-1516	-
FC/FE 250 14-19	49	1210-1517	1210-1518	1210-1828	-	1210-1519	-
TC/TE 250 14-19	50	1210-1520	1210-1521	1210-1829	-	1210-1522	-
TE 300 14-18	51	1210-1523	1210-1524	1210-1830	-	1210-1525	-
FC/FE 350 14-18	52	1210-1526	1210-1527	1210-1831	-	1210-1528	-
FC/FE 450 14-18							
FS 450 16-18							
FE 501 14-18							
KAWASAKI							
KX125 82-08	48	1210-1490	1210-1529	-	-	-	1210-1491
	49	1210-1492	1210-1530	-	-	-	1210-1493
	50	1210-1494	1210-1531	-	-	-	1210-1495
	51	1210-1496	1210-1532	-	-	-	1210-1497
	52	1210-1498	1210-1533	-	-	-	1210-1499
KDX200/220 89-06	48	1210-1490	1210-1529	-	-	-	1210-1491
KDX250 91-94	49	1210-1492	1210-1530	-	-	-	1210-1493
KX250 85-07	50	1210-1494	1210-1531	-	-	-	1210-1495
KX250F 04-19	51	1210-1496	1210-1532	-	-	-	1210-1497
	52	1210-1498	1210-1533	-	-	-	1210-1499
KLX250/300 94-02	48	1210-1490	1210-1529	-	-	-	1210-1491
KLX250S 06-17	49	1210-1492	1210-1530	-	-	-	1210-1493
KLX250SF MOTARD 09-10	50	1210-1494	1210-1531	-	-	-	1210-1495
KLX300R 03-07	51	1210-1496	1210-1532	-	-	-	1210-1497
KLX400R/SR 03	48	1210-1500	1210-1501	-	-	-	-
	49	1210-1502	1210-1503	-	-	-	-
	50	1210-1504	1210-1505	-	-	-	-
	51	1210-1506	1210-1507	-	-	-	-
KX450F 06-19	48	1210-1490	1210-1529	-	-	-	1210-1491
KLX450R 08-19	49	1210-1492	1210-1530	-	-	-	1210-1493
KX500 83-04	50	1210-1494	1210-1531	-	-	-	1210-1495
	51	1210-1496	1210-1532	-	-	-	1210-1497
	52	1210-1498	1210-1533	-	-	-	1210-1499
KTM							
85 SX/XC 03-18	48	1210-1815	-	1210-1818	-	1210-1821	-
105 SX 04-13	49	1210-1816	-	1210-1819	-	1210-1822	-
	50	1210-1817	-	1210-1820	-	1210-1823	-
4 TEMPS 90-97 (TOUS)	48	1210-1514	1210-1515	1210-1827	-	1210-1516	-
	49	1210-1517	1210-1518	1210-1828	-	1210-1519	-
	50	1210-1520	1210-1521	1210-1829	-	1210-1522	-
	51	1210-1523	1210-1524	1210-1830	-	1210-1525	-
	52	1210-1526	1210-1527	1210-1831	-	1210-1528	-
125/144/150/200/250/300/350/360/380/400	48	1210-1514	1210-1515	1210-1827	-	1210-1516	-
450/525/530 SX, EXC, XC/XC-W 90-18	49	1210-1517	1210-1518	1210-1828	-	1210-1519	-
	50	1210-1520	1210-1521	1210-1829	-	1210-1522	-
	51	1210-1523	1210-1524	1210-1830	-	1210-1525	-
	52	1210-1526	1210-1527	1210-1831	-	1210-1528	-
250 EXC 4 TEMPS 03-06	48	1210-1514	1210-1515	1210-1827	-	1210-1516	-
250SXF 05-19	49	1210-1517	1210-1518	1210-1828	-	1210-1519	-
	50	1210-1520	1210-1521	1210-1829	-	1210-1522	-
	51	1210-1523	1210-1524	1210-1830	-	1210-1525	-
	52	1210-1526	1210-1527	1210-1831	-	1210-1528	-
400 LC4, RXC 93-02	48	1210-1514	1210-1515	1210-1827	-	1210-1516	-
400 SX, EXC 99-02	49	1210-1517	1210-1518	1210-1828	-	1210-1519	-
400 XC-W 09-10	50	1210-1520	1210-1521	1210-1829	-	1210-1522	-
440 EXC, MXC 94-95	51	1210-1523	1210-1524	1210-1830	-	1210-1525	-
	52	1210-1526	1210-1527	1210-1831	-	1210-1528	-
450SX-F/XC-F 03-18	48	1210-1514	1210-1515	1210-1827	-	1210-1516	-
450EXC/XC-W 03-16	49	1210-1517	1210-1518	1210-1828	-	1210-1519	-
450MXC/XC 03-06	50	1210-1520	1210-1521	1210-1829	-	1210-1522	-
450EXC-R 08-12	51	1210-1523	1210-1524	1210-1830	-	1210-1525	-
450XCR-W 08-09	52	1210-1526	1210-1527	1210-1831	-	1210-1528	-
500 SX 92	48	1210-1514	1210-1515	1210-1827	-	1210-1516	-
505SXF/XCF 07-09	49	1210-1517	1210-1518	1210-1828	-	1210-1519	-
520 SX, EXC 99-02	50	1210-1520	1210-1521	1210-1829	-	1210-1522	-
525SX/EXC/MXC/SMC 03-07	51	1210-1523	1210-1524	1210-1830	-	1210-1525	-
530EXC-R 08-11	52	1210-1526	1210-1527	1210-1831	-	1210-1528	-
600 LC4 90-93	48	1210-1514	1210-1515	1210-1827	-	1210-1516	-
620 LC4/DUKE/MX 94-99	49	1210-1517	1210-1518	1210-1828	-	1210-1519	-
625 LC4/5XC/5MC 02-06	50	1210-1520	1210-1521	1210-1829	-	1210-1522	-
640 LC4 99-07	51	1210-1523	1210-1524	1210-1830	-	1210-1525	-

COURONNES DUAL (SUITE)							
CONVIENIR POUR LES MODÈLES	TAILLE DE LA COURONNE	NOIR	ARGENT	BLEU	ROUGE	ORANGE	VERT
KTM (SUITE)							
660 SMC 03-06	52	1210-1526	1210-1527	1210-1831	-	1210-1528	-
690 SM/SMC 07-12							
RIEJU							
MRT 450 14-	48	1210-1475	1210-1476	1210-1477	-	-	-
	49	1210-1478	1210-1479	1210-1480	-	-	-
	50	1210-1481	1210-1482	1210-1483	-	-	-
	51	1210-1484	1210-1485	1210-1486	-	-	-
	52	1210-1487	1210-1488	1210-1489	-	-	-
SHERCO							
TOUS LES MODÈLES ENDURO 13-15	48	1210-1508	1210-1509	1210-1824	1210-1534	-	-
450SE/510SE 06-11	49	1210-1510	1210-1511	1210-1825	1210-1535	-	-
	50	1210-1512	1210-1513	1210-1826	1210-1536	-	-
SUZUKI							
RM125 80-12	48	1210-1500	1210-1501	-	-	-	-
	49	1210-1502	1210-1503	-	-	-	-
	50	1210-1504	1210-1505	-	-	-	-
	51	1210-1506	1210-1507	-	-	-	-
DR250 90-93	48	1210-1500	1210-1501	-	-	-	-
DR-Z250 01-07	49	1210-1502	1210-1503	-	-	-	-
RM250 87-12	50	1210-1504	1210-1505	-	-	-	-
	51	1210-1506	1210-1507	-	-	-	-
DR250S 90-95	48	1210-1508	1210-1509	1210-1824	1210-1534	-	-
	49	1210-1510	1210-1511	1210-1825	1210-1535	-	-
	50	1210-1512	1210-1513	1210-1826	1210-1536	-	-
RMZ250 04-06	48	1210-1490	1210-1529	-	-	-	1210-1491
	49	1210-1492	1210-1530	-	-	-	1210-1493
	50	1210-1494	1210-1531	-	-	-	1210-1495
	51	1210-1496	1210-1532	-	-	-	1210-1497
	52	1210-1498	1210-1533	-	-	-	1210-1499
RMZ250 07-18	48	1210-1500	1210-1501	-	-	-	-
RMX250 89-01	49	1210-1502	1210-1503	-	-	-	-
	50	1210-1504	1210-1505	-	-	-	-
	51	1210-1506	1210-1507	-	-	-	-
DR350 90-99	48	1210-1500	1210-1501	-	-	-	-
DR350SE 96-99	49	1210-1502	1210-1503	-	-	-	-
	50	1210-1504	1210-1505	-	-	-	-
	51	1210-1506	1210-1507	-	-	-	-
DR350S 90-95	48	1210-1508	1210-1509	1210-1824	1210-1534	-	-
	49	1210-1510	1210-1511	1210-1825	1210-1535	-	-
	50	1210-1512	1210-1513	1210-1826	1210-1536	-	-
DR-Z400/E 00-07	48	1210-1500	1210-1501	-	-	-	-
DR-Z400 SM 06-18	49	1210-1502	1210-1503	-	-	-	-
DR-Z400S 00-18	50	1210-1504	1210-1505	-	-	-	-
	51	1210-1506	1210-1507	-	-	-	-
RMZ450 05-18	48	1210-1500	1210-1501	-	-	-	-
RMX450Z 10-13	49	1210-1502	1210-1503	-	-	-	-
	50	1210-1504	1210-1505	-	-	-	-
	51	1210-1506	1210-1507	-	-	-	-
YAMAHA							
YZ125 99-19	48	1210-1475	1210-1476	1210-1477	-	-	-
	49	1210-1478	1210-1479	1210-1480	-	-	-
	50	1210-1481	1210-1482	1210-1483	-	-	-
	51	1210-1484	1210-1485	1210-1486	-	-	-
	52	1210-1487	1210-1488	1210-1489	-	-	-
TTR230 05-17	48	1210-1475	1210-1476	1210-1477	-	-	-
	49	1210-1478	1210-1479	1210-1480	-	-	-
	50	1210-1481	1210-1482	1210-1483	-	-	-
	51	1210-1484	1210-1485	1210-1486	-	-	-
	52	1210-1487	1210-1488	1210-1489	-	-	-
YZ250 99-19	48	1210-1475	1210-1476	1210-1477	-	-	-
YZ250F / FX 01-19	49	1210-1478	1210-1479	1210-1480	-	-	-
WR250F (USA) 01-19	50	1210-1481	1210-1482	1210-1483	-	-	-
	51	1210-1484	1210-1485	1210-1486	-	-	-
	52	1210-1487	1210-1488	1210-1489	-	-	-
YZ/WR400/426F 99-02	48	1210-1475	1210-1476	1210-1477	-	-	-
	49	1210-1478	1210-1479	1210-1480	-	-	-
	50	1210-1481	1210-1482	1210-1483	-	-	-
	51	1210-1484	1210-1485	1210-1486	-	-	-
	52	1210-1487	1210-1488	1210-1489	-	-	-
YZ450F / FX 03-19	48	1210-1475	1210-1476	1210-1477	-	-	-
WR450F (USA) 03-18	49	1210-1478	1210-1479	1210-1480	-	-	-
	50	1210-1481	1210-1482	1210-1483	-	-	-
	51	1210-1484	1210-1485	1210-1486	-	-	-
	52	1210-1487	1210-1488	1210-1489	-	-	-

COURONNES EN ACIER

- Fabriquées en acier carbone C45 de qualité premium
- Usinage avec une précision CNC pour garantir une tolérance minimale
- Dotées de trous d'allègement
- Finition traitement époxy noir

**COURONNES EN ALUMINIUM**

- Fabriquées à 100 % à partir d'aluminium allemand selon la norme ISO 7075-T651 ayant subi un traitement thermique réduisant la distorsion et offrant une épaisseur optimale
- Usinées à 100 %, pas d'emboutissage ou d'affûtage
- Épaisseur des dents optimale pour un contact maximal entre la chaîne et les dents
- Nous n'intégrons pas de rainures de « nettoyage » à nos pignons/couronnes, car une plus grande quantité d'aluminium en contact avec votre chaîne signifie une plus grande durée de vie de la chaîne et du pignon
- Les couronnes Moose Racing sont disponibles en version anodisée noire et argent ; les couronnes Moose Racing select sont disponibles en bleu, rouge et orange

**PIGNONS DE SORTIE DE BOÎTE EN ACIER CARBONE C45**

- Fabriqués en acier carbone C45 de qualité premium
- Usinage avec une précision CNC pour garantir une tolérance minimale
- Avec trous d'allègement
- Finition zinguée brillante

**KIT VISSEURIE PIGNON/COURONNE**

- Jeu de six boulons de couronne et écrous de verrouillage Fuji en acier qualité 10
- Parfaits pour remplacer les boulons tordus ou compressés
- Remplacez tout le jeu quand vous remplacez les couronnes
- Convient à toutes les motos tout-terrain/motocross japonaises et européennes de grosse cylindrée
- Fabriqué aux États-Unis

**KIT VISSEURIE PIGNON/COURONNE**

2401-0285

GUIDE DE PIGNONS ET COURONNES POUR MOTOS

CONVIENIR POUR LES MODÈLES	DÉMULTIPLICATION D'ORIGINE	NB DENTS AU PIGNON DE SORTIE DE BOÎTE	RÉF. N°	TAILLE DE LA COURONNE	ACIER NOIR	NOIR	ARGENT	ALUMINIUM BLEU	ROUGE	ORANGE
BETA										
250 RR 05-12	14/52	12	M602-66-12	41	-	1211-1433	-	-	1211-1643	-
350 RR 11-12	13/50	13	M602-66-13	42	-	1211-1434	1211-1532	-	1211-1644	-
400/450 RR 05-09	14/50	14	M602-66-14	43	-	1211-1435	1211-1533	-	1211-1645	-
400 RR 10-12	13/50	15	M602-66-15	44	-	1211-1436	1211-1534	1211-1901	-	-
450 RR 10-12	13/48			45	-	1211-1437	1211-1535	1211-1902	1211-1647	-
498 RR 12-13	13/48			46	1210-1732	1211-1438	1211-1536	1211-1903	1211-1648	-
520 RR 10-14	13/48			47	1210-1733	1211-1439	1211-1537	1211-1904	-	-
500/525 RR 05-11	14/50			48	1210-1734	1211-1440	1211-1538	1211-1905	1211-1650	-
				49	1210-1735	1211-1441	1211-1539	1211-1906	1211-1651	-
				50	1210-1736	1211-1442	1211-1540	1211-1907	1211-1652	-
				51	1210-1737	1211-1443	1211-1541	1211-1908	1211-1653	-
				52	1210-1738	1211-1444	-	-	1211-1654	-
250 RR 13-18	13/49	12	M602-66-12	41	-	1211-1846	-	-	1211-1858	-
300 RR 13-18	13/49	13	M602-66-13	42	-	1211-1847	-	-	1211-1859	-
350 RR 13-18	13/50	14	M602-66-14	43	-	1211-1848	-	-	1211-1860	-
390 RR/RS 15-18	13/49	15	M602-66-15	44	-	1211-1849	-	-	1211-1861	-
400/450 RR 13-18	13/50			45	-	1211-1850	-	-	1211-1862	-
430 RR/RS 15-18	13/48			46	1210-1739	1211-1851	-	-	1211-1863	-
480 RR 15-18	13/48			47	1210-1740	1211-1852	-	-	1211-1864	-
498 RR 13-18	13/48			48	1210-1741	1211-1853	-	-	1211-1865	-
				49	1210-1742	1211-1854	-	-	1211-1866	-
				50	1210-1743	1211-1855	-	-	1211-1867	-
				51	1210-1744	1211-1856	-	-	1211-1868	-
				52		1211-1857	-	-	1211-1869	-
CCM										
GP 450 13-15				45	-	1211-1451	1211-1549	1211-1910	-	1211-1657
				46	-	1211-1452	1211-1550	1211-1911	-	1211-1658
				47	1210-1747	1211-1453	1211-1551	-	-	1211-1659
				48	1210-1748	1211-1454	1211-1552	1211-1913	-	1211-1660
				49	1210-1749	1211-1455	1211-1553	1211-1914	-	1211-1661
				50	1210-1750	1211-1456	1211-1554	1211-1915	-	1211-1662
				51	1210-1751	1211-1457	1211-1555	1211-1916	-	1211-1663
				52	1210-1752	1211-1458	1211-1556	1211-1917	-	1211-1664
				54	-	1211-1459	1211-1557	1211-1918	-	1211-1665
GASGAS										
125 EC 03-12	13/48	12	M602-44-12	41	-	1211-1433	-	-	1211-1643	-
125 ECR 13-14	13/50	13	M602-44-13	42	-	1211-1434	1211-1532	-	1211-1644	-
125 ECR 15	13/46			43	-	1211-1435	1211-1533	-	1211-1645	-
				44	-	1211-1436	1211-1534	1211-1901	-	-
				45	-	1211-1437	1211-1535	1211-1902	1211-1647	-
				46	1210-1732	1211-1438	1211-1536	1211-1903	1211-1648	-
				47	1210-1733	1211-1439	1211-1537	1211-1904	-	-
				48	1210-1734	1211-1440	1211-1538	1211-1905	1211-1650	-
				49	1210-1735	1211-1441	1211-1539	1211-1906	1211-1651	-
				50	1210-1736	1211-1442	1211-1540	1211-1907	1211-1652	-
				51	1210-1737	1211-1443	1211-1541	1211-1908	1211-1653	-
				52	1210-1738	1211-1444	-	-	1211-1654	-

GUIDE DE PIGNONS ET COURONNES POUR MOTOS (SUITE)

CONVENT POUR LES MODÈLES	DÉMULTIPLICATION D'ORIGINE	NB DENTS AU PIGNON DE SORTIE DE BOÎTE	RÉF. N°	TAILLE DE LA COURONNE	ACIER NOIR	NOIR	ARGENT	ALUMINIUM BLEU	ROUGE	ORANGE
GASGAS (SUITE)										
200 EC 00-02	13/51			41	-	1211-1433	-	-	1211-1643	-
200 EC 03-15	13/48			42	-	1211-1434	1211-1532	-	1211-1644	-
200 ECR 14-17	12/48			43	-	1211-1435	1211-1533	-	1211-1645	-
250 EC/ECR/MC 97-15	13/48			44	-	1211-1436	1211-1534	1211-1901	-	-
300 EC 00	13/47			45	-	1211-1437	1211-1535	1211-1902	1211-1647	-
300 EC/MC 01-15	13/48			46	1210-1732	1211-1438	1211-1536	1211-1903	1211-1648	-
300 ECR 13-17	13/48			47	1210-1733	1211-1439	1211-1537	1211-1904	-	-
300 ECF 13	13/50			48	1210-1734	1211-1440	1211-1538	1211-1905	1211-1650	-
300 ECF 14-15	13/48			49	1210-1735	1211-1441	1211-1539	1211-1906	1211-1651	-
400-515 EC 00-15	13/48			50	1210-1736	1211-1442	1211-1540	1211-1907	1211-1652	-
400-515 SM 01-09	13/42			51	1210-1737	1211-1443	1211-1541	1211-1908	1211-1653	-
				52	1210-1738	1211-1444	-	-	1211-1654	-
GILERA										
600 RC 89-92	14/43			46	1210-1761	1211-1426	1211-1524	1211-1607	-	-
600 RC/R 91-93	14/52			47	1210-1762	1211-1427	1211-1525	1211-1608	-	-
				48	1210-1763	1211-1428	1211-1526	1211-1609	-	-
				49	1210-1764	1211-1429	1211-1527	1211-1610	-	-
				50	1210-1765	1211-1430	1211-1528	1211-1611	-	-
				51	1210-1766	1211-1431	1211-1529	1211-1612	-	-
				52	1210-1767	1211-1432	1211-1530	1211-1613	-	-
HONDA										
CRF/XR50R 00-18	14/37	14	M603-25-14		-	-	-	-	-	-
CR60/R 83-86	14/45	12	M603-21-12 (1)	36	-	1211-1411	1211-1509	-	-	-
XR70R 97-99	15/36	13	M603-21-13		-	-	-	-	-	-
		14	M603-21-14		-	-	-	-	-	-
		15	M603-21-15		-	-	-	-	-	-
CRF/XR70R 00-12	15/36	14	M603-25-14	36	-	1211-1411	1211-1509	-	-	-
		15	M603-25-15		-	-	-	-	-	-
CRF/XR80R 85-13	14/46	12	M603-21-12 (1)	36	-	1211-1411	1211-1509	-	-	-
		13	M603-21-13		-	-	-	-	-	-
		14	M603-21-14		-	-	-	-	-	-
		15	M603-21-15		-	-	-	-	-	-
CR80R 85	15/49	12	M603-21-12 (1)	49	-	1211-1422	1211-1520	-	-	-
		13	M603-21-13	50	-	1211-1423	1211-1521	-	1211-1641	-
		14	M603-21-14	55	-	1211-1424	-	-	1211-1642	-
		15	M603-21-15		-	-	-	-	-	-
CR80R 86-02	15/49	14	M603-25-14	49	-	1211-1422	1211-1520	-	-	-
CR85R 03-04	15/50	15	M603-25-15	50	-	1211-1423	1211-1521	-	1211-1641	-
CR85R 05-07	15/49			55	-	1211-1424	-	-	1211-1642	-
CR85RB EXP 03-04	15/56				-	-	-	-	-	-
CR85RB EXP 05-07	15/55				-	-	-	-	-	-
CRF/XR100R 85-13	14/50	13	M603-31-13		-	-	-	-	-	-
		14	M603-31-14		-	-	-	-	-	-
		15	M603-31-15		-	-	-	-	-	-
CRF110F 13-18	14/38	12	M603-21-12 (1)	36	-	1211-1411	1211-1509	-	-	-
		13	M603-21-13		-	-	-	-	-	-
		14	M603-21-14		-	-	-	-	-	-
		15	M603-21-15		-	-	-	-	-	-
NX125 88-90	15/46-48	15	M603-32-15		-	-	-	-	-	-
CR125R 87-96	13/51	12	M602-14-12	45	-	1211-1412	-	-	1211-1630	-
CR125R 97	12/49	13	M602-14-13	46	1210-1753	1211-1413	1211-1511	-	1211-1631	-
CR125R 98-99	13/51			47	1210-1754	-	1211-1512	-	1211-1632	-
CR125R 00-01	13/52			48	1210-1755	1211-1415	1211-1513	-	1211-1633	-
CR125R 02	13/51			49	1210-1756	1211-1416	1211-1514	-	1211-1634	-
CR125R 03	13/52			50	1210-1757	1211-1417	1211-1515	-	1211-1635	-
				51	1210-1758	1211-1418	1211-1516	-	1211-1636	-
				52	1210-1759	1211-1419	1211-1517	-	1211-1637	-
				53	1210-1760	1211-1420	1211-1518	-	1211-1638	-
				54	-	1211-1421	1211-1519	-	1211-1639	-
CR125R 04	13/53	13	1212-0038	45	-	1211-1412	-	-	1211-1630	-
CR125R 05-07	13/52	14	1212-0039	46	1210-1753	1211-1413	1211-1511	-	1211-1631	-
				47	1210-1754	-	1211-1512	-	1211-1632	-
				48	1210-1755	1211-1415	1211-1513	-	1211-1633	-
				49	1210-1756	1211-1416	1211-1514	-	1211-1634	-
				50	1210-1757	1211-1417	1211-1515	-	1211-1635	-
				51	1210-1758	1211-1418	1211-1516	-	1211-1636	-
				52	1210-1759	1211-1419	1211-1517	-	1211-1637	-
				53	1210-1760	1211-1420	1211-1518	-	1211-1638	-
				54	-	1211-1421	1211-1519	-	1211-1639	-
CRF125F 14-19	13/46	13	1212-0059		-	-	-	-	-	-
CRF125FB 14-19	13/49	14	1212-0658		-	-	-	-	-	-

GUIDE DE PIGNONS ET COURONNES POUR MOTOS (SUITE)

CONVENT POUR LES MODÈLES	DÉMULTIPLICATION D'ORIGINE	NB DENTS AU PIGNON DE SORTIE DE BOÎTE	RÉF. N°	TAILLE DE LA COURONNE	ACIER NOIR	NOIR	ARGENT	ALUMINIUM BLEU	ROUGE	ORANGE
HONDA (SUITE)										
CRF150R 07-19	15/50	14	1212-0282	49	-	1211-1422	1211-1520	-	-	-
CRF150RB EXPERT 07-18	15/56	15	1212-0283	50	-	1211-1423	1211-1521	-	1211-1641	-
				55	-	1211-1424	-	-	1211-1642	-
CRF150F 03-05	13/48	13	1212-0026	45	-	1211-1412	-	-	1211-1630	-
CRF150F 06-18	13/47	14	1212-0027	46	1210-1753	1211-1413	1211-1511	-	1211-1631	-
CRF230F 03-19	13/50			47	1210-1754	-	1211-1512	-	1211-1632	-
CRF230L 08-09	13/39			48	1210-1755	1211-1415	1211-1513	-	1211-1633	-
				49	1210-1756	1211-1416	1211-1514	-	1211-1634	-
				50	1210-1757	1211-1417	1211-1515	-	1211-1635	-
				51	1210-1758	1211-1418	1211-1516	-	1211-1636	-
				52	1210-1759	1211-1419	1211-1517	-	1211-1637	-
				53	1210-1760	1211-1420	1211-1518	-	1211-1638	-
				54	-	1211-1421	1211-1519	-	1211-1639	-
XR200R 84-85	13/50			46	1210-1761	1211-1426	1211-1524	1211-1607	-	-
				47	1210-1762	1211-1427	1211-1525	1211-1608	-	-
				48	1210-1763	1211-1428	1211-1526	1211-1609	-	-
				49	1210-1764	1211-1429	1211-1527	1211-1610	-	-
				50	1210-1765	1211-1430	1211-1528	1211-1611	-	-
				51	1210-1766	1211-1431	1211-1529	1211-1612	-	-
				52	1210-1767	1211-1432	1211-1530	1211-1613	-	-
XR200R 84	13/45	13	M602-48-13	46	1210-1761	1211-1426	1211-1524	1211-1607	-	-
XR200R 86-02	13/47			47	1210-1762	1211-1427	1211-1525	1211-1608	-	-
				48	1210-1763	1211-1428	1211-1526	1211-1609	-	-
				49	1210-1764	1211-1429	1211-1527	1211-1610	-	-
				50	1210-1765	1211-1430	1211-1528	1211-1611	-	-
				51	1210-1766	1211-1431	1211-1529	1211-1612	-	-
				52	1210-1767	1211-1432	1211-1530	1211-1613	-	-
CR250R 84-86	14/51			45	-	1211-1412	-	-	1211-1630	-
CR250R 87	14/53			46	1210-1753	1211-1413	1211-1511	-	1211-1631	-
				47	1210-1754	-	1211-1512	-	1211-1632	-
				48	1210-1755	1211-1415	1211-1513	-	1211-1633	-
				49	1210-1756	1211-1416	1211-1514	-	1211-1634	-
				50	1210-1757	1211-1417	1211-1515	-	1211-1635	-
				51	1210-1758	1211-1418	1211-1516	-	1211-1636	-
				52	1210-1759	1211-1419	1211-1517	-	1211-1637	-
				53	1210-1760	1211-1420	1211-1518	-	1211-1638	-
				54	-	1211-1421	1211-1519	-	1211-1639	-
CR250R 88-91	14/51	12	M602-16-12	45	-	1211-1412	-	-	1211-1630	-
CR250R 92-95	13/49	13	M602-16-13	46	1210-1753	1211-1413	1211-1511	-	1211-1631	-
CR250R 96-01	13/50	14	M602-16-14	47	1210-1754	-	1211-1512	-	1211-1632	-
CR250R 02-03	13/48	15	M602-16-15	48	1210-1755	1211-1415	1211-1513	-	1211-1633	-
CR250R 04	13/50			49	1210-1756	1211-1416	1211-1514	-	1211-1634	-
CR250R 05-08	13/49			50	1210-1757	1211-1417	1211-1515	-	1211-1635	-
				51	1210-1758	1211-1418	1211-1516	-	1211-1636	-
				52	1210-1759	1211-1419	1211-1517	-	1211-1637	-
				53	1210-1760	1211-1420	1211-1518	-	1211-1638	-
				54	-	1211-1421	1211-1519	-	1211-1639	-
CRF250R 04-10	13/51	12	1212-0037	45	-	1211-1412	-	-	1211-1630	-
CRF250R 11-18	13/49	13	1212-0038	46	1210-1753	1211-1413	1211-1511	-	1211-1631	-
CRF250R 19	13/48	14	1212-0039	47	1210-1754	-	1211-1512	-	1211-1632	-
CRF250X 04-17	14/53			48	1210-1755	1211-1415	1211-1513	-	1211-1633	-
				49	1210-1756	1211-1416	1211-1514	-	1211-1634	-
				50	1210-1757	1211-1417	1211-1515	-	1211-1635	-
				51	1210-1758	1211-1418	1211-1516	-	1211-1636	-
				52	1210-1759	1211-1419	1211-1517	-	1211-1637	-
				53	1210-1760	1211-1420	1211-1518	-	1211-1638	-
				54	-	1211-1421	1211-1519	-	1211-1639	-
CRF250L 13-18	14/40	12	M602-18-12	45	1210-2137	1211-2041	-	-	-	-
		13	M602-18-13	-	-	-	-	-	-	-
XR250L 91-96	13/40	13	1212-0026		-	-	-	-	-	-
		14	1212-0027		-	-	-	-	-	-
XR250R 84-87	13/50			46	1210-1761	1211-1426	1211-1524	1211-1607	-	-
				47	1210-1762	1211-1427	1211-1525	1211-1608	-	-
				48	1210-1763	1211-1428	1211-1526	1211-1609	-	-
				49	1210-1764	1211-1429	1211-1527	1211-1610	-	-
				50	1210-1765	1211-1430	1211-1528	1211-1611	-	-
				51	1210-1766	1211-1431	1211-1529	1211-1612	-	-
				52	1210-1767	1211-1432	1211-1530	1211-1613	-	-
XR250R 88-89	13/48	13	1212-0026	46	1210-1761	1211-1426	1211-1524	1211-1607	-	-
		14	1212-0027	47	1210-1762	1211-1427	1211-1525	1211-1608	-	-
				48	1210-1763	1211-1428	1211-1526	1211-1609	-	-
				49	1210-1764	1211-1429	1211-1527	1211-1610	-	-
				50	1210-1765	1211-1430	1211-1528	1211-1611	-	-
				51	1210-1766	1211-1431	1211-1529	1211-1612	-	-
				52	1210-1767	1211-1432	1211-1530	1211-1613	-	-

GUIDE DE PIGNONS ET COURONNES POUR MOTOS (SUITE)

CONVENT POUR LES MODÈLES	DÉMULTIPLICATION D'ORIGINE	NB DENTS AU PIGNON DE SORTIE DE BOÎTE	RÉF. N°	TAILLE DE LA COURONNE	ACIER NOIR	NOIR	ARGENT	ALUMINIUM BLEU	ROUGE	ORANGE
HONDA (SUITE)										
XR250R 90-95	13/48	13	1212-0026	45	1210-2137	1211-2041	-	-	-	-
		14	1212-0027		-	-	-	-	-	-
XR250R 96-05	13/48	12	M602-18-12	45	-	1211-1412	-	-	1211-1630	-
		13	M602-18-13	46	1210-1753	1211-1413	1211-1511	-	1211-1631	-
				47	1210-1754	-	1211-1512	-	1211-1632	-
				48	1210-1755	1211-1415	1211-1513	-	1211-1633	-
				49	1210-1756	1211-1416	1211-1514	-	1211-1634	-
				50	1210-1757	1211-1417	1211-1515	-	1211-1635	-
				51	1210-1758	1211-1418	1211-1516	-	1211-1636	-
				52	1210-1759	1211-1419	1211-1517	-	1211-1637	-
				53	1210-1760	1211-1420	1211-1518	-	1211-1638	-
				54	-	1211-1421	1211-1519	-	1211-1639	-
XR/XL350R 83-85	14/40-42			46	1210-1761	1211-1426	1211-1524	1211-1607	-	-
				47	1210-1762	1211-1427	1211-1525	1211-1608	-	-
				48	1210-1763	1211-1428	1211-1526	1211-1609	-	-
				49	1210-1764	1211-1429	1211-1527	1211-1610	-	-
				50	1210-1765	1211-1430	1211-1528	1211-1611	-	-
				51	1210-1766	1211-1431	1211-1529	1211-1612	-	-
				52	1210-1767	1211-1432	1211-1530	1211-1613	-	-
XR400R 96-04	15/45	13	M602-17-13	45	-	1211-1412	-	-	1211-1630	-
		14	M602-17-14	46	1210-1753	1211-1413	1211-1511	-	1211-1631	-
		15	M602-17-15	47	1210-1754	-	1211-1512	-	1211-1632	-
		16	M602-17-16	48	1210-1755	1211-1415	1211-1513	-	1211-1633	-
				49	1210-1756	1211-1416	1211-1514	-	1211-1634	-
				50	1210-1757	1211-1417	1211-1515	-	1211-1635	-
				51	1210-1758	1211-1418	1211-1516	-	1211-1636	-
				52	1210-1759	1211-1419	1211-1517	-	1211-1637	-
				53	1210-1760	1211-1420	1211-1518	-	1211-1638	-
				54	-	1211-1421	1211-1519	-	1211-1639	-
CRF450R 02-03	13/50	12	M602-16-12	45	-	1211-1412	-	-	1211-1630	-
CRF450R 04-18	13/48	13	M602-16-13	46	1210-1753	1211-1413	1211-1511	-	1211-1631	-
CRF450X 05-18	13/51	14	M602-16-14	47	1210-1754	-	1211-1512	-	1211-1632	-
		15	M602-16-15	48	1210-1755	1211-1415	1211-1513	-	1211-1633	-
				49	1210-1756	1211-1416	1211-1514	-	1211-1634	-
				50	1210-1757	1211-1417	1211-1515	-	1211-1635	-
				51	1210-1758	1211-1418	1211-1516	-	1211-1636	-
				52	1210-1759	1211-1419	1211-1517	-	1211-1637	-
				53	1210-1760	1211-1420	1211-1518	-	1211-1638	-
				54	-	1211-1421	1211-1519	-	1211-1639	-
XR500R 83-85	14/48			46	1210-1761	1211-1426	1211-1524	1211-1607	-	-
				47	1210-1762	1211-1427	1211-1525	1211-1608	-	-
				48	1210-1763	1211-1428	1211-1526	1211-1609	-	-
				49	1210-1764	1211-1429	1211-1527	1211-1610	-	-
				50	1210-1765	1211-1430	1211-1528	1211-1611	-	-
				51	1210-1766	1211-1431	1211-1529	1211-1612	-	-
				52	1210-1767	1211-1432	1211-1530	1211-1613	-	-
CR500R 88-87	14/51			45	-	1211-1412	-	-	1211-1630	-
				46	1210-1753	1211-1413	1211-1511	-	1211-1631	-
				47	1210-1754	-	1211-1512	-	1211-1632	-
				48	1210-1755	1211-1415	1211-1513	-	1211-1633	-
				49	1210-1756	1211-1416	1211-1514	-	1211-1634	-
				50	1210-1757	1211-1417	1211-1515	-	1211-1635	-
				51	1210-1758	1211-1418	1211-1516	-	1211-1636	-
				52	1210-1759	1211-1419	1211-1517	-	1211-1637	-
				53	1210-1760	1211-1420	1211-1518	-	1211-1638	-
				54	-	1211-1421	1211-1519	-	1211-1639	-
CR500R 88-91	14/51	12	M602-16-12	45	-	1211-1412	-	-	1211-1630	-
CR500R 92-01	14/49	13	M602-16-13	46	1210-1753	1211-1413	1211-1511	-	1211-1631	-
		14	M602-16-14	47	1210-1754	-	1211-1512	-	1211-1632	-
		15	M602-16-15	48	1210-1755	1211-1415	1211-1513	-	1211-1633	-
				49	1210-1756	1211-1416	1211-1514	-	1211-1634	-
				50	1210-1757	1211-1417	1211-1515	-	1211-1635	-
				51	1210-1758	1211-1418	1211-1516	-	1211-1636	-
				52	1210-1759	1211-1419	1211-1517	-	1211-1637	-
				53	1210-1760	1211-1420	1211-1518	-	1211-1638	-
				54	-	1211-1421	1211-1519	-	1211-1639	-
XR600R 85-87	14/48			46	1210-1761	1211-1426	1211-1524	1211-1607	-	-
				47	1210-1762	1211-1427	1211-1525	1211-1608	-	-
				48	1210-1763	1211-1428	1211-1526	1211-1609	-	-
				49	1210-1764	1211-1429	1211-1527	1211-1610	-	-
				50	1210-1765	1211-1430	1211-1528	1211-1611	-	-
				51	1210-1766	1211-1431	1211-1529	1211-1612	-	-
				52	1210-1767	1211-1432	1211-1530	1211-1613	-	-
XR600R 91-00	14/48	13	1212-0198	45	1210-2137	1211-2041	-	-	-	-
XR650L 93-17	15/45	14	M602-10-14		-	-	-	-	-	-

GUIDE DE PIGNONS ET COURONNES POUR MOTOS (SUITE)

CONVIEN POUR LES MODÈLES	DÉMULTIPLICATION D'ORIGINE	NB DENTS AU PIGNON DE SORTIE DE BOÎTE	RÉF. N°	TAILLE DE LA COURRONNE	ACIER NOIR	NOIR	ARGENT	ALUMINIUM BLEU	ROUGE	ORANGE
HONDA (SUITE)										
XR650R 00-07	14/48	13	M602-20-13	45	-	1211-1412	-	-	1211-1630	-
		14	M602-20-14	46	1210-1753	1211-1413	1211-1511	-	1211-1631	-
		15	M602-20-15	47	1210-1754	-	1211-1512	-	1211-1632	-
				48	1210-1755	1211-1415	1211-1513	-	1211-1633	-
				49	1210-1756	1211-1416	1211-1514	-	1211-1634	-
				50	1210-1757	1211-1417	1211-1515	-	1211-1635	-
				51	1210-1758	1211-1418	1211-1516	-	1211-1636	-
				52	1210-1759	1211-1419	1211-1517	-	1211-1637	-
				53	1210-1760	1211-1420	1211-1518	-	1211-1638	-
				54	-	1211-1421	1211-1519	-	1211-1639	-
HUSABERG										
TE 125/250/300 11-14	13/50	12	M602-66-12	45	-	1211-1451	1211-1549	1211-1910	-	1211-1657
FE 250 13-14	14/50	13	M602-66-13	46	-	1211-1452	1211-1550	1211-1911	-	1211-1658
FE350/390/450 09-13	13/52	14	M602-66-14	47	1210-1747	1211-1453	1211-1551	-	-	1211-1659
FE501 13-14	14/52	15	M602-66-15	48	1210-1748	1211-1454	1211-1552	1211-1913	-	1211-1660
FE570 09-12	13/52			49	1210-1749	1211-1455	1211-1553	1211-1914	-	1211-1661
				50	1210-1750	1211-1456	1211-1554	1211-1915	-	1211-1662
				51	1210-1751	1211-1457	1211-1555	1211-1916	-	1211-1663
				52	1210-1752	1211-1458	1211-1556	1211-1917	-	1211-1664
				54	-	1211-1459	1211-1557	1211-1918	-	1211-1665
HUSQVARNA										
TC 65 17-18	14/48	13	1212-0084	46	1210-1798	1211-1445	1211-1543	-	-	1211-1655
		14	1212-0085	48	1210-1799	-	-	-	-	-
				50	1210-1800	1211-1446	-	-	-	1211-1656
TC 85 TOUS 14-17	14/47	14	1212-0086	46	1210-1768	1211-1447	1211-1545	1211-1893	-	1211-1897
				47	1210-1769	1211-1448	-	1211-1894	-	1211-1898
				48	1210-1770	1211-1449	1211-1547	1211-1895	-	1211-1899
				49	1210-1771	1211-1450	1211-1548	1211-1896	-	1211-1900
				50	-	-	-	-	-	-
TC 85 (TOUS) 18	13/46			46	1210-1768	1211-1447	1211-1545	1211-1893	-	1211-1897
				47	1210-1769	1211-1448	-	1211-1894	-	1211-1898
				48	1210-1770	1211-1449	1211-1547	1211-1895	-	1211-1899
				49	1210-1771	1211-1450	1211-1548	1211-1896	-	1211-1900
				50	-	-	-	-	-	-
2 TEMPS AVEC 6 CANNELURES SUR ARBRE DE SORTIE DE BOÎTE 95-13										
				41	-	1211-1433	-	-	1211-1643	-
				42	-	1211-1434	1211-1532	-	1211-1644	-
				43	-	1211-1435	1211-1533	-	1211-1645	-
				44	-	1211-1436	1211-1534	1211-1901	-	-
				45	-	1211-1437	1211-1535	1211-1902	1211-1647	-
				46	1210-1732	1211-1438	1211-1536	1211-1903	1211-1648	-
				47	1210-1733	1211-1439	1211-1537	1211-1904	-	-
				48	1210-1734	1211-1440	1211-1538	1211-1905	1211-1650	-
				49	1210-1735	1211-1441	1211-1539	1211-1906	1211-1651	-
				50	1210-1736	1211-1442	1211-1540	1211-1907	1211-1652	-
				51	1210-1737	1211-1443	1211-1541	1211-1908	1211-1653	-
				52	1210-1738	1211-1444	-	-	1211-1654	-
4 TEMPS AVEC 12 CANNELURES SUR ARBRE DE SORTIE DE BOÎTE 95-13										
	14		M602-55-14	41	-	1211-1433	-	-	1211-1643	-
				42	-	1211-1434	1211-1532	-	1211-1644	-
				43	-	1211-1435	1211-1533	-	1211-1645	-
				44	-	1211-1436	1211-1534	1211-1901	-	-
				45	-	1211-1437	1211-1535	1211-1902	1211-1647	-
				46	1210-1732	1211-1438	1211-1536	1211-1903	1211-1648	-
				47	1210-1733	1211-1439	1211-1537	1211-1904	-	-
				48	1210-1734	1211-1440	1211-1538	1211-1905	1211-1650	-
				49	1210-1735	1211-1441	1211-1539	1211-1906	1211-1651	-
				50	1210-1736	1211-1442	1211-1540	1211-1907	1211-1652	-
				51	1210-1737	1211-1443	1211-1541	1211-1908	1211-1653	-
				52	1210-1738	1211-1444	-	-	1211-1654	-
TC 125 14-18	13/50	12	M602-66-12	45	-	1211-1451	1211-1549	1211-1910	-	1211-1657
TE 125 14-18	14/50	13	M602-66-13	46	-	1211-1452	1211-1550	1211-1911	-	1211-1658
FC 250 14-16	13/50	14	M602-66-14	47	1210-1747	1211-1453	1211-1551	-	-	1211-1659
FC 250 17-19	14/51	15	M602-66-15	48	1210-1748	1211-1454	1211-1552	1211-1913	-	1211-1660
FE 250 14-19	14/52			49	1210-1749	1211-1455	1211-1553	1211-1914	-	1211-1661
TC 250 14-16	13/48			50	1210-1750	1211-1456	1211-1554	1211-1915	-	1211-1662
TC 250 17-19	14/50			51	1210-1751	1211-1457	1211-1555	1211-1916	-	1211-1663
TE 250 14-17	14/50			52	1210-1752	1211-1458	1211-1556	1211-1917	-	1211-1664
TE 300 14-18	14/50			54	-	1211-1459	1211-1557	1211-1918	-	1211-1665
FC 350 14-18	14/50									
FE 350 14-18	14/52									
FE 450 14-18	14/52									
FC 450 14-15	13/52									
FC 450 16-18	13/48									
FS 450 16-18	14/45									
FE 501 14-18	14/50									

GUIDE DE PIGNONS ET COURONNES POUR MOTOS (SUITE)

CONVENT POUR LES MODÈLES	DÉMULTIPLICATION D'ORIGINE	NB DENTS AU PIGNON DE SORTIE DE BOÎTE	RÉF. N°	TAILLE DE LA COURONNE	ACIER NOIR	NOIR	ARGENT	ALUMINIUM BLEU	ROUGE	ORANGE
KAWASAKI										
KX65 00-01	13/46	12	M604-22-12	47	-	1211-1463	-	-	-	-
KX65 02-18	13/47	13	M604-22-13		-	-	-	-	-	-
		14	M604-22-14		-	-	-	-	-	-
KX80 86-00	13/48-54	12	M604-22-12	49	1210-1772	1211-1471	1211-1569	-	-	-
KX85 01-19	14/50	13	M604-22-13	50	1210-1773	1211-1472	1211-1570	-	-	-
KX100 87-88	14/53	14	M604-22-14	51	1210-1774	1211-1473	1211-1571	-	-	-
KX100 89-90	13/52			52	1210-1775	1211-1474	1211-1572	-	-	-
KX100 91-97	13/54									
KX100 98-19	13/51									
KLX110 02	14/37				-	-	-	-	-	-
KLX110 03-09	14/33			37	-	1211-1475	1211-1573	-	-	-
KLX110/L 10-19	13/38									
KLX125 03-06	14/51	14	M606-35-14		-	-	-	-	-	-
KLX125L 03-06	14/57	15	1212-0002		-	-	-	-	-	-
KX125 82	12/51	12	M602-24-12	47	1210-1776	1211-1464	1211-1562	-	-	-
KX125 83-84	12/50			48	1210-1777	1211-1465	1211-1563	-	-	-
KX125 85-89	12/47			49	1210-1778	1211-1466	1211-1564	-	-	-
KX125 90-91	12/48			50	1210-1779	1211-1467	1211-1565	-	-	-
KX125 92-93	12/49			51	1210-1780	1211-1468	1211-1566	-	-	-
				52	1210-1781	1211-1469	-	-	-	-
				53	1210-1782	1211-1470	1211-1568	-	-	-
KX125 94-95	12/49	12	M602-25-12	47	1210-1776	1211-1464	1211-1562	-	-	-
KX125 96-97	13/50	13	M602-25-13	48	1210-1777	1211-1465	1211-1563	-	-	-
KX125 98-99	12/48			49	1210-1778	1211-1466	1211-1564	-	-	-
KX125 00-02	12/49			50	1210-1779	1211-1467	1211-1565	-	-	-
KX125 03-08	13/51			51	1210-1780	1211-1468	1211-1566	-	-	-
				52	1210-1781	1211-1469	-	-	-	-
				53	1210-1782	1211-1470	1211-1568	-	-	-
KLX140 08-19	14/50			49	1210-1772	1211-1471	1211-1569	-	-	-
KLX140L 08-19	13/51			50	1210-1773	1211-1472	1211-1570	-	-	-
				51	1210-1774	1211-1473	1211-1571	-	-	-
				52	1210-1775	1211-1474	1211-1572	-	-	-
KDX200/220 89-06	13/47	12	M602-26-12	47	1210-1776	1211-1464	1211-1562	-	-	-
		13	M602-26-13	48	1210-1777	1211-1465	1211-1563	-	-	-
		14	M602-26-14	49	1210-1778	1211-1466	1211-1564	-	-	-
		15	M602-26-15	50	1210-1779	1211-1467	1211-1565	-	-	-
				51	1210-1780	1211-1468	1211-1566	-	-	-
				52	1210-1781	1211-1469	-	-	-	-
				53	1210-1782	1211-1470	1211-1568	-	-	-
KX250 85	14/50			47	1210-1776	1211-1464	1211-1562	-	-	-
KX250 86	14/48			48	1210-1777	1211-1465	1211-1563	-	-	-
				49	1210-1778	1211-1466	1211-1564	-	-	-
				50	1210-1779	1211-1467	1211-1565	-	-	-
				51	1210-1780	1211-1468	1211-1566	-	-	-
				52	1210-1781	1211-1469	-	-	-	-
				53	1210-1782	1211-1470	1211-1568	-	-	-
KX250 87-89	14/47	12	M602-26-12	47	1210-1776	1211-1464	1211-1562	-	-	-
KX250 90-91	14/48	13	M602-26-13	48	1210-1777	1211-1465	1211-1563	-	-	-
KX250 92-96	14/49	14	M602-26-14	49	1210-1778	1211-1466	1211-1564	-	-	-
KX250 97-98	13/49	15	M602-26-15	50	1210-1779	1211-1467	1211-1565	-	-	-
KDX250 91-94	14/48			51	1210-1780	1211-1468	1211-1566	-	-	-
				52	1210-1781	1211-1469	-	-	-	-
				53	1210-1782	1211-1470	1211-1568	-	-	-
KX250 99-01	14/49	12	M602-46-12	47	1210-1776	1211-1464	1211-1562	-	-	-
KX250 02-04	13/49	13	M602-46-13	48	1210-1777	1211-1465	1211-1563	-	-	-
KX250 05-08	13/51	14	M602-46-14	49	1210-1778	1211-1466	1211-1564	-	-	-
		15	M602-46-15	50	1210-1779	1211-1467	1211-1565	-	-	-
				51	1210-1780	1211-1468	1211-1566	-	-	-
				52	1210-1781	1211-1469	-	-	-	-
				53	1210-1782	1211-1470	1211-1568	-	-	-
KX250F 04-05	13/48	13	1212-0041	47	1210-1776	1211-1464	1211-1562	-	-	-
				48	1210-1777	1211-1465	1211-1563	-	-	-
				49	1210-1778	1211-1466	1211-1564	-	-	-
				50	1210-1779	1211-1467	1211-1565	-	-	-
				51	1210-1780	1211-1468	1211-1566	-	-	-
				52	1210-1781	1211-1469	-	-	-	-
				53	1210-1782	1211-1470	1211-1568	-	-	-
KX250F 06-10	13/48	12	1212-0252	47	1210-1776	1211-1464	1211-1562	-	-	-
KX250F 11-19	13/50	13	1212-0253	48	1210-1777	1211-1465	1211-1563	-	-	-
				49	1210-1778	1211-1466	1211-1564	-	-	-
				50	1210-1779	1211-1467	1211-1565	-	-	-
				51	1210-1780	1211-1468	1211-1566	-	-	-
				52	1210-1781	1211-1469	-	-	-	-
				53	1210-1782	1211-1470	1211-1568	-	-	-

GUIDE DE PIGNONS ET COURONNES POUR MOTOS (SUITE)

CONVIENIR POUR LES MODÈLES	DÉMULTIPLICATION D'ORIGINE	NB DENTS AU PIGNON DE SORTIE DE BOÎTE	RÉF. N°	TAILLE DE LA COURRONNE	ACIER NOIR	NOIR	ARGENT	ALUMINIUM BLEU	ROUGE	ORANGE
KAWASAKI (SUITE)										
KLX250 94-98	14/42	12	M602-26-12	47	1210-1776	1211-1464	1211-1562	-	-	-
KLX300 97-02	14/50	13	M602-26-13	48	1210-1777	1211-1465	1211-1563	-	-	-
		14	M602-26-14	49	1210-1778	1211-1466	1211-1564	-	-	-
		15	M602-26-15	50	1210-1779	1211-1467	1211-1565	-	-	-
				51	1210-1780	1211-1468	1211-1566	-	-	-
				52	1210-1781	1211-1469	-	-	-	-
				53	1210-1782	1211-1470	1211-1568	-	-	-
KLX250S 06-17	14/42	12	M606-26-12	47	1210-1776	1211-1464	1211-1562	-	-	-
		13	1212-0073	48	1210-1777	1211-1465	1211-1563	-	-	-
				49	1210-1778	1211-1466	1211-1564	-	-	-
				50	1210-1779	1211-1467	1211-1565	-	-	-
				51	1210-1780	1211-1468	1211-1566	-	-	-
				52	1210-1781	1211-1469	-	-	-	-
				53	1210-1782	1211-1470	1211-1568	-	-	-
KLX250SF MOTARD 09-10	14/42	13	1212-0387	47	1210-1776	1211-1464	1211-1562	-	-	-
	14/39			48	1210-1777	1211-1465	1211-1563	-	-	-
				49	1210-1778	1211-1466	1211-1564	-	-	-
				50	1210-1779	1211-1467	1211-1565	-	-	-
				51	1210-1780	1211-1468	1211-1566	-	-	-
				52	1210-1781	1211-1469	-	-	-	-
				53	1210-1782	1211-1470	1211-1568	-	-	-
KLX300R 03-07	14/50	13	1212-0082	47	1210-1776	1211-1464	1211-1562	-	-	-
		14	1212-0004	48	1210-1777	1211-1465	1211-1563	-	-	-
		15	1212-0005	49	1210-1778	1211-1466	1211-1564	-	-	-
		16	1212-0006	50	1210-1779	1211-1467	1211-1565	-	-	-
				51	1210-1780	1211-1468	1211-1566	-	-	-
				52	1210-1781	1211-1469	-	-	-	-
				53	1210-1782	1211-1470	1211-1568	-	-	-
KLX400R 03	14/47	12	M602-36-12	41	1210-0892	1211-1476	-	-	-	-
KLX 400 SR 03	15/44	13	M602-36-13	44	-	1211-1477	-	-	-	-
		14	M602-36-14	47	1210-1783	1211-1478	-	-	-	-
		15	M602-36-15	48	1210-1784	1211-1479	1211-1577	-	-	-
				49	1210-1785	1211-1480	1211-1578	-	-	-
				50	1210-1786	1211-1481	1211-1579	-	-	-
				51	1210-1787	1211-1482	1211-1580	-	-	-
KX450F 06-19	13/50	13	1212-0082	47	1210-1776	1211-1464	1211-1562	-	-	-
		14	1212-0004	48	1210-1777	1211-1465	1211-1563	-	-	-
				49	1210-1778	1211-1466	1211-1564	-	-	-
				50	1210-1779	1211-1467	1211-1565	-	-	-
				51	1210-1780	1211-1468	1211-1566	-	-	-
				52	1210-1781	1211-1469	-	-	-	-
				53	1210-1782	1211-1470	1211-1568	-	-	-
KLX450R 08-19	13/50	12	M602-46-12	47	1210-1776	1211-1464	1211-1562	-	-	-
		13	M602-46-13	48	1210-1777	1211-1465	1211-1563	-	-	-
		14	M602-46-14	49	1210-1778	1211-1466	1211-1564	-	-	-
		15	M602-46-15	50	1210-1779	1211-1467	1211-1565	-	-	-
				51	1210-1780	1211-1468	1211-1566	-	-	-
				52	1210-1781	1211-1469	-	-	-	-
				53	1210-1782	1211-1470	1211-1568	-	-	-
KX500 83	14/43			47	1210-1776	1211-1464	1211-1562	-	-	-
KX500 84-85	14/46			48	1210-1777	1211-1465	1211-1563	-	-	-
KX500 86	14/48			49	1210-1778	1211-1466	1211-1564	-	-	-
				50	1210-1779	1211-1467	1211-1565	-	-	-
				51	1210-1780	1211-1468	1211-1566	-	-	-
				52	1210-1781	1211-1469	-	-	-	-
				53	1210-1782	1211-1470	1211-1568	-	-	-
KX500 87-04	14/47	12	M602-26-12	47	1210-1776	1211-1464	1211-1562	-	-	-
		13	M602-26-13	48	1210-1777	1211-1465	1211-1563	-	-	-
		14	M602-26-14	49	1210-1778	1211-1466	1211-1564	-	-	-
		15	M602-26-15	50	1210-1779	1211-1467	1211-1565	-	-	-
				51	1210-1780	1211-1468	1211-1566	-	-	-
				52	1210-1781	1211-1469	-	-	-	-
				53	1210-1782	1211-1470	1211-1568	-	-	-
KLR650 87-89	15/43			43	1210-2138	1211-1460	1211-1558	-	-	-
KLR650 90-95				44	1210-2139	1211-1461	1211-1559	-	-	-
				46	1210-2140	1211-1462	1211-1560	-	-	-
KLR650 98-17	15/43	14	1212-0390	43	1210-2138	1211-1460	1211-1558	-	-	-
KLX650 93-96	15/43	15	M602-40-15	44	1210-2139	1211-1461	1211-1559	-	-	-
KLX650 R 99-01		16	1212-0391	46	1210-2140	1211-1462	1211-1560	-	-	-
KTM										
60/65SX 98-02	12/46	13	1212-0094	46	1210-1798	1211-1445	1211-1543	-	-	1211-1655
65 SX/XC 03-19	14/48	14	1212-0085	48	1210-1799	-	-	-	-	-
				50	1210-1800	1211-1446	-	-	-	1211-1656

GUIDE DE PIGNONS ET COURONNES POUR MOTOS (SUITE)

CONVENT POUR LES MODÈLES	DÉMULTIPLICATION D'ORIGINE	NB DENTS AU PIGNON DE SORTIE DE BOÎTE	RÉF. N°	TAILLE DE LA COURONNE	ACIER NOIR	ARGENT	ALUMINIUM BLEU	ROUGE	ORANGE	
KTM (SUITE)										
4 TEMPS 90-97 (TOUS)				45	-	1211-1451	1211-1549	1211-1910	-	1211-1657
				46	-	1211-1452	1211-1550	1211-1911	-	1211-1658
				47	1210-1747	1211-1453	1211-1551	-	-	1211-1659
				48	1210-1748	1211-1454	1211-1552	1211-1913	-	1211-1660
				49	1210-1749	1211-1455	1211-1553	1211-1914	-	1211-1661
				50	1210-1750	1211-1456	1211-1554	1211-1915	-	1211-1662
				51	1210-1751	1211-1457	1211-1555	1211-1916	-	1211-1663
				52	1210-1752	1211-1458	1211-1556	1211-1917	-	1211-1664
				54	-	1211-1459	1211-1557	1211-1918	-	1211-1665
85 SX (PETITES ROUES) 03-17	14/46	14	1212-0086	46	1210-1768	1211-1447	1211-1545	1211-1893	-	1211-1897
85 SX (PETITES ROUES) 18	13/46			47	1210-1769	1211-1448	-	1211-1894	-	1211-1898
85 SX (GRANDES ROUES) 04-17	14/49			48	1210-1770	1211-1449	1211-1547	1211-1895	-	1211-1899
85 SX (GRANDES ROUES) 18	13/49			49	1210-1771	1211-1450	1211-1548	1211-1896	-	1211-1900
85 XC 08-09	14/46			50	-	-	-	-	-	-
105 SX 04-13	14/49									
125/144/150/200/250/300/350/360/380/400		12	M602-66-12	45	-	1211-1451	1211-1549	1211-1910	-	1211-1657
450/525/530 SX, EXC, XC/XC-W 90-18		13	M602-66-13	46	-	1211-1452	1211-1550	1211-1911	-	1211-1658
		14	M602-66-14	47	1210-1747	1211-1453	1211-1551	-	-	1211-1659
		15	M602-66-15	48	1210-1748	1211-1454	1211-1552	1211-1913	-	1211-1660
				49	1210-1749	1211-1455	1211-1553	1211-1914	-	1211-1661
				50	1210-1750	1211-1456	1211-1554	1211-1915	-	1211-1662
				51	1210-1751	1211-1457	1211-1555	1211-1916	-	1211-1663
				52	1210-1752	1211-1458	1211-1556	1211-1917	-	1211-1664
				54	-	1211-1459	1211-1557	1211-1918	-	1211-1665
250 EXC 4 TEMPS 03-06	14/52	12	M602-66-12	45	-	1211-1451	1211-1549	1211-1910	-	1211-1657
250 SXF 05-12	13/48	13	M602-66-13	46	-	1211-1452	1211-1550	1211-1911	-	1211-1658
250 SXF 13-16	13/50	14	M602-66-14	47	1210-1747	1211-1453	1211-1551	-	-	1211-1659
250 SXF 17-19	14/51	15	M602-66-15	48	1210-1748	1211-1454	1211-1552	1211-1913	-	1211-1660
				49	1210-1749	1211-1455	1211-1553	1211-1914	-	1211-1661
				50	1210-1750	1211-1456	1211-1554	1211-1915	-	1211-1662
				51	1210-1751	1211-1457	1211-1555	1211-1916	-	1211-1663
				52	1210-1752	1211-1458	1211-1556	1211-1917	-	1211-1664
				54	-	1211-1459	1211-1557	1211-1918	-	1211-1665
400 LC4, RXC 93-02	14/50			45	-	1211-1451	1211-1549	1211-1910	-	1211-1657
				46	-	1211-1452	1211-1550	1211-1911	-	1211-1658
				47	1210-1747	1211-1453	1211-1551	-	-	1211-1659
				48	1210-1748	1211-1454	1211-1552	1211-1913	-	1211-1660
				49	1210-1749	1211-1455	1211-1553	1211-1914	-	1211-1661
				50	1210-1750	1211-1456	1211-1554	1211-1915	-	1211-1662
				51	1210-1751	1211-1457	1211-1555	1211-1916	-	1211-1663
				52	1210-1752	1211-1458	1211-1556	1211-1917	-	1211-1664
				54	-	1211-1459	1211-1557	1211-1918	-	1211-1665
400 EXC [EUROPE] 99-02	14/48	12	M602-66-12	45	-	1211-1451	1211-1549	1211-1910	-	1211-1657
400 SX	14/50	13	M602-66-13	46	-	1211-1452	1211-1550	1211-1911	-	1211-1658
400 XC-W (USA) 09-10	13/52	14	M602-66-14	47	1210-1747	1211-1453	1211-1551	-	-	1211-1659
440 EXC, MXC 94-95	13/50	15	M602-66-15	48	1210-1748	1211-1454	1211-1552	1211-1913	-	1211-1660
450SX-F/XC-F 07-12	14/52			49	1210-1749	1211-1455	1211-1553	1211-1914	-	1211-1661
450SX-F/XC-F 013-15	14/50			50	1210-1750	1211-1456	1211-1554	1211-1915	-	1211-1662
450SX-F/XC-F 16-18	13/48			51	1210-1751	1211-1457	1211-1555	1211-1916	-	1211-1663
450EXC 03-12	14/52			52	1210-1752	1211-1458	1211-1556	1211-1917	-	1211-1664
450EXC 13-16	15/45			54	-	1211-1459	1211-1557	1211-1918	-	1211-1665
450XC-W 08-11	14/50									
450XC-W 12-16	13/52									
450MXC 03-04	15/45									
450MXC 05	14/50									
450EXC-R 08-12	14/50									
450XCR-W 08-09	14/50									
500 SX 92		12	M602-66-12	45	-	1211-1451	1211-1549	1211-1910	-	1211-1657
505SX/XCF 07-09	14/52	13	M602-66-13	46	-	1211-1452	1211-1550	1211-1911	-	1211-1658
520 SX, EXC 99-02	14/48	14	M602-66-14	47	1210-1747	1211-1453	1211-1551	-	-	1211-1659
525SX/EXC 03-07	14/48	15	M602-66-15	48	1210-1748	1211-1454	1211-1552	1211-1913	-	1211-1660
525 MXC 03-05	15/45			49	1210-1749	1211-1455	1211-1553	1211-1914	-	1211-1661
530EXC-R 08-11	15/45			50	1210-1750	1211-1456	1211-1554	1211-1915	-	1211-1662
530XCR-W 08-11	14/50			51	1210-1751	1211-1457	1211-1555	1211-1916	-	1211-1663
550 D XC, MXC 92-97				52	1210-1752	1211-1458	1211-1556	1211-1917	-	1211-1664
				54	-	1211-1459	1211-1557	1211-1918	-	1211-1665
600 LC4 90	15/45			45	-	1211-1451	1211-1549	1211-1910	-	1211-1657
600 LC4 91-93	15/50			46	-	1211-1452	1211-1550	1211-1911	-	1211-1658
620 LC4/MX 94	15/50			47	1210-1747	1211-1453	1211-1551	-	-	1211-1659
620 LC4/MX 95-96	14/50			48	1210-1748	1211-1454	1211-1552	1211-1913	-	1211-1660
620 DUKE 94-96	17/38			49	1210-1749	1211-1455	1211-1553	1211-1914	-	1211-1661

GUIDE DE PIGNONS ET COURONNES POUR MOTOS (SUITE)

CONVENTION POUR LES MODÈLES	DÉMULTIPLICATION D'ORIGINE	NB DENTS AU PIGNON DE SORTIE DE BOÎTE	RÉF. N°	TAILLE DE LA COURONNE	ACIER NOIR	NOIR	ARGENT	ALUMINIUM BLEU	ROUGE	ORANGE
KTM (SUITE)										
625 LC4/SXC/SMC 02-06				50	1210-1750	1211-1456	1211-1554	1211-1915	-	1211-1662
640 LC4 99-07	17/42			51	1210-1751	1211-1457	1211-1555	1211-1916	-	1211-1663
660 SMC 03-04	16/38			52	1210-1752	1211-1458	1211-1556	1211-1917	-	1211-1664
660 SMC 05-06	17/40			54	-	1211-1459	1211-1557	1211-1918	-	1211-1665
690 SM/SMC 07	16/40									
690 SM/SMC 08-09	17/40									
690 SMC 08-11	16/42									
690 SMC-R 12-17	16/42									
RIEJU										
MRT 450 14-				48	1210-1788	1211-1488	1211-1586	1211-1618	-	-
				49	1210-1789	1211-1489	1211-1587	1211-1619	-	-
				50	1210-1790	1211-1490	1211-1588	1211-1620	-	-
				51	1210-1791	1211-1491	1211-1589	1211-1621		
				52	-	-	-	1211-1622		
SHERCO										
TOUS LES MODÈLES				41	-	1211-1433	-	-	1211-1643	-
ENDURO 13-15				42	-	1211-1434	1211-1532	-	1211-1644	-
450SE/510SE 06-11	14/48			43	-	1211-1435	1211-1533	-	1211-1645	-
				44	-	1211-1436	1211-1534	1211-1901	-	-
				45	-	1211-1437	1211-1535	1211-1902	1211-1647	-
				46	1210-1732	1211-1438	1211-1536	1211-1903	1211-1648	-
				47	1210-1733	1211-1439	1211-1537	1211-1904	-	-
				48	1210-1734	1211-1440	1211-1538	1211-1905	1211-1650	-
				49	1210-1735	1211-1441	1211-1539	1211-1906	1211-1651	-
				50	1210-1736	1211-1442	1211-1540	1211-1907	1211-1652	-
				51	1210-1737	1211-1443	1211-1541	1211-1908	1211-1653	-
				52	1210-1738	1211-1444	-	-	1211-1654	-
SUZUKI										
TS50 71-84	12/49			-	-	-	-	-	-	-
				37	-	1211-1475	1211-1573	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-
RM60 79	12/44			-	-	-	-	-	-	-
RM60 80-83	12/42			37	-	1211-1475	1211-1573	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-
RM60 03	13/44	12	M604-22-12	-	-	-	-	-	-	-
		13	M604-22-13	-	-	-	-	-	-	-
		14	M604-22-14	-	-	-	-	-	-	-
RM65 03-06	13/47	12	M604-22-12	47	-	1211-1463	-	-	-	-
		13	M604-22-13	-	-	-	-	-	-	-
		14	M604-22-14	-	-	-	-	-	-	-
TM75 74-76	15/42			-	-	-	-	-	-	-
TS75 75-77	15/42			37	-	1211-1475	1211-1573	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-
RM80 83	13/50	12	M607-32-12	47	1210-1793	1211-1483	-	1211-1614	-	-
RM80 (USA) 84-85	13/44	13	M607-32-13	48	1210-1794	-	1211-1582	1211-1615	-	-
RM80 89-01	14/48	14	M607-32-14	49	1210-1795	1211-1485	1211-1583	-	-	-
RM85L 02-18	13/47	15	M607-32-15	50	1210-1796	1211-1486	1211-1584	1211-1617	-	-
RM85 02-18	14/47			52	1210-1797	1211-1493	1211-1591	1211-1623	-	-
RM85/L (USA) 02-18	14/47									
RM100 03	13/51	12	M604-22-12	49	1210-1772	1211-1471	1211-1569	-	-	-
		13	M604-22-13	50	1210-1773	1211-1472	1211-1570	-	-	-
		14	M604-22-14	51	1210-1774	1211-1473	1211-1571	-	-	-
				52	1210-1775	1211-1474	1211-1572	-	-	-
DRZ110 03-05	14/33			-	-	-	-	-	-	-
				37	-	1211-1475	1211-1573	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-
				-	-	-	-	-	-	-
DR125/125S ER 86-96	14/47-16/53	14	M606-35-14	-	-	-	-	-	-	-
SP125 86-88	16/53	15	1212-0002	-	-	-	-	-	-	-
DRZ125 03-13	14/51	14	M606-35-14	-	-	-	-	-	-	-
DRZ125L 03-13	14/57	15	1212-0002	-	-	-	-	-	-	-
RM125 80-84	12/51	12	M602-34-12	41	1210-0892	1211-1476	-	-	-	-

GUIDE DE PIGNONS ET COURONNES POUR MOTOS (SUITE)

CONVIENT POUR LES MODÈLES	DÉMULTIPLICATION D'ORIGINE	NB DENTS AU PIGNON DE SORTIE DE BOÎTE	RÉF. N°	TAILLE DE LA COURONNE	ACIER NOIR	NOIR	ARGENT	ALUMINIUM BLEU	ROUGE	ORANGE
SUZUKI (SUITE)										
RM125 85	12/49	13	M602-34-13	44	-	1211-1477	-	-	-	-
RM125 86-87	12/51			47	1210-1783	1211-1478	-	-	-	-
RM125 87-91	13/51			48	1210-1784	1211-1479	1211-1577	-	-	-
RM125 92-96	12/49			49	1210-1785	1211-1480	1211-1578	-	-	-
RM125 97-99	12/50			50	1210-1786	1211-1481	1211-1579	-	-	-
RM125 00-05	12/49			51	1210-1787	1211-1482	1211-1580	-	-	-
RM125 06-12	12/51			-	-	-	-	-	-	-
DR250 90-93	13/49	12	M602-36-12	41	1210-0892	1211-1476	-	-	-	-
		13	M602-36-13	44	-	1211-1477	-	-	-	-
		14	M602-36-14	47	1210-1783	1211-1478	-	-	-	-
		15	M602-36-15	48	1210-1784	1211-1479	1211-1577	-	-	-
				49	1210-1785	1211-1480	1211-1578	-	-	-
				50	1210-1786	1211-1481	1211-1579	-	-	-
				51	1210-1787	1211-1482	1211-1580	-	-	-
DR250S 90-92	13/49	12	M602-36-12	41	-	1211-1433	-	-	1211-1643	-
DR250S 93-95	14/42	13	M602-36-13	42	-	1211-1434	1211-1532	-	1211-1644	-
		14	M602-36-14	43	-	1211-1435	1211-1533	-	1211-1645	-
		15	M602-36-15	44	-	1211-1436	1211-1534	1211-1901	-	-
				45	-	1211-1437	1211-1535	1211-1902	1211-1647	-
				46	1210-1732	1211-1438	1211-1536	1211-1903	1211-1648	-
				47	1210-1733	1211-1439	1211-1537	1211-1904	-	-
				48	1210-1734	1211-1440	1211-1538	1211-1905	1211-1650	-
				49	1210-1735	1211-1441	1211-1539	1211-1906	1211-1651	-
				50	1210-1736	1211-1442	1211-1540	1211-1907	1211-1652	-
				51	1210-1737	1211-1443	1211-1541	1211-1908	1211-1653	-
				52	1210-1738	1211-1444	-	-	1211-1654	-
DR-Z250 01-07	13/49	12	M602-36-12	41	1210-0892	1211-1476	-	-	-	-
		13	M602-36-13	44	-	1211-1477	-	-	-	-
		14	M602-36-14	47	1210-1783	1211-1478	-	-	-	-
		15	M602-36-15	48	1210-1784	1211-1479	1211-1577	-	-	-
				49	1210-1785	1211-1480	1211-1578	-	-	-
				50	1210-1786	1211-1481	1211-1579	-	-	-
				51	1210-1787	1211-1482	1211-1580	-	-	-
RM250 82	14/49	12	M602-36-12	41	1210-0892	1211-1476	-	-	-	-
RM250 83	14/50	13	M602-36-13	44	-	1211-1477	-	-	-	-
		14	M602-36-14	47	1210-1783	1211-1478	-	-	-	-
		15	M602-36-15	48	1210-1784	1211-1479	1211-1577	-	-	-
				49	1210-1785	1211-1480	1211-1578	-	-	-
				50	1210-1786	1211-1481	1211-1579	-	-	-
				51	1210-1787	1211-1482	1211-1580	-	-	-
RM250 87-88	13/50	12	M602-36-12	41	1210-0892	1211-1476	-	-	-	-
RM250 89-97	13/49	13	M602-36-13	44	-	1211-1477	-	-	-	-
RM250 98	13/50	14	M602-36-14	47	1210-1783	1211-1478	-	-	-	-
RM250 99	13/49	15	M602-36-15	48	1210-1784	1211-1479	1211-1577	-	-	-
RM250 00-03	13/48			49	1210-1785	1211-1480	1211-1578	-	-	-
RM250 04-12	13/50			50	1210-1786	1211-1481	1211-1579	-	-	-
				51	1210-1787	1211-1482	1211-1580	-	-	-
RMZ250 04-06	13/48	13	1212-0041	47	1210-1776	1211-1464	1211-1562	-	-	-
				48	1210-1777	1211-1465	1211-1563	-	-	-
				49	1210-1778	1211-1466	1211-1564	-	-	-
				50	1210-1779	1211-1467	1211-1565	-	-	-
				51	1210-1780	1211-1468	1211-1566	-	-	-
				52	1210-1781	1211-1469	-	-	-	-
				53	1210-1782	1211-1470	1211-1568	-	-	-
RMZ250 07-09	12/48	12	M602-34-12	41	1210-0892	1211-1476	-	-	-	-
RMZ250 10-12	13/49	13	M602-34-13	44	-	1211-1477	-	-	-	-
				47	1210-1783	1211-1478	-	-	-	-
				48	1210-1784	1211-1479	1211-1577	-	-	-
				49	1210-1785	1211-1480	1211-1578	-	-	-
				50	1210-1786	1211-1481	1211-1579	-	-	-
				51	1210-1787	1211-1482	1211-1580	-	-	-
RMZ250 13-18	13/49			41	1210-0892	1211-1476	-	-	-	-
				44	-	1211-1477	-	-	-	-
				47	1210-1783	1211-1478	-	-	-	-
				48	1210-1784	1211-1479	1211-1577	-	-	-
				49	1210-1785	1211-1480	1211-1578	-	-	-
				50	1210-1786	1211-1481	1211-1579	-	-	-
				51	1210-1787	1211-1482	1211-1580	-	-	-
RMX250 89-01	13/50	15	M602-36-15	41	1210-0892	1211-1476	-	-	-	-
				44	-	1211-1477	-	-	-	-
				47	1210-1783	1211-1478	-	-	-	-
				48	1210-1784	1211-1479	1211-1577	-	-	-
				49	1210-1785	1211-1480	1211-1578	-	-	-
				50	1210-1786	1211-1481	1211-1579	-	-	-
				51	1210-1787	1211-1482	1211-1580	-	-	-

GUIDE DE PIGNONS ET COURONNES POUR MOTOS (SUITE)

CONVENT POUR LES MODÈLES	DÉMULTIPLICATION D'ORIGINE	NB DENTS AU PIGNON DE SORTIE DE BOÎTE	RÉF. N°	TAILLE DE LA COURONNE	ACIER NOIR	NOIR	ARGENT	ALUMINIUM BLEU	ROUGE	ORANGE
SUZUKI (SUITE)										
DR350 90-93	14/43	12	M602-36-12	41	1210-0892	1211-1476	-	-	-	-
DR350 94-99	15/44	13	M602-36-13	44	-	1211-1477	-	-	-	-
DR350SE 96	15/41	14	M602-36-14	47	1210-1783	1211-1478	-	-	-	-
DR350SE 97-98	15/43	15	M602-36-15	48	1210-1784	1211-1479	1211-1577	-	-	-
DR350SE 99	15/44			49	1210-1785	1211-1480	1211-1578	-	-	-
				50	1210-1786	1211-1481	1211-1579	-	-	-
				51	1210-1787	1211-1482	1211-1580	-	-	-
DR350S 90-93	14/43	12	M602-36-12	41	-	1211-1433	-	-	1211-1643	-
DR350SE 94-95	15/41	13	M602-36-13	42	-	1211-1434	1211-1532	-	1211-1644	-
	14	M602-36-14	43	-	1211-1435	1211-1533	-	1211-1645	-	
	15	M602-36-15	44	-	1211-1436	1211-1534	1211-1901	-	-	
			45	-	1211-1437	1211-1535	1211-1902	1211-1647	-	
			46	1210-1732	1211-1438	1211-1536	1211-1903	1211-1648	-	
			47	1210-1733	1211-1439	1211-1537	1211-1904	-	-	
			48	1210-1734	1211-1440	1211-1538	1211-1905	1211-1650	-	
			49	1210-1735	1211-1441	1211-1539	1211-1906	1211-1651	-	
			50	1210-1736	1211-1442	1211-1540	1211-1907	1211-1652	-	
			51	1210-1737	1211-1443	1211-1541	1211-1908	1211-1653	-	
			52	1210-1738	1211-1444	-	-	1211-1654	-	
DR-Z400/E 00-07	14/47	12	M602-36-12	41	1210-0892	1211-1476	-	-	-	-
DR-Z400 SM 05-18	15/41	13	M602-36-13	44	-	1211-1477	-	-	-	-
DR-Z400 S 00-18	15/44	14	M602-36-14	47	1210-1783	1211-1478	-	-	-	-
	15	M602-36-15	48	1210-1784	1211-1479	1211-1577	-	-	-	-
			49	1210-1785	1211-1480	1211-1578	-	-	-	-
			50	1210-1786	1211-1481	1211-1579	-	-	-	-
			51	1210-1787	1211-1482	1211-1580	-	-	-	-
RMZ450 05-07	14/49	13	1212-0133	41	1210-0892	1211-1476	-	-	-	-
RMZ450 08-18	13/50	14	1212-0134	44	-	1211-1477	-	-	-	-
RMX450Z 10-13	13/51			47	1210-1783	1211-1478	-	-	-	-
			48	1210-1784	1211-1479	1211-1577	-	-	-	-
			49	1210-1785	1211-1480	1211-1578	-	-	-	-
			50	1210-1786	1211-1481	1211-1579	-	-	-	-
			51	1210-1787	1211-1482	1211-1580	-	-	-	-
TM RACING										
EN ENDURO 125-530 (TOUS LES MODÈLES)				48	1210-2128	1211-2036	-	-	-	-
MX 125-450 (TOUS LES MODÈLES)				49	1210-2129	1211-2037	-	-	-	-
				50	1210-2130	1211-2038	-	-	-	-
				51	1210-2131	1211-2039	-	-	-	-
				52	1210-2132	1211-2040	-	-	-	-
YAMAHA										
TTR50 E 06-19	13/37	13	M607-22-13	35	-	1211-1495	1211-1593	-	-	-
LB50 86-94	14/32	14	M607-22-14	36	-	1211-1496	1211-1594	-	-	-
	15	M607-22-15	-	-	-	-	-	-	-	-
BW80 86-90	15/32	13	M607-22-13	35	-	1211-1495	1211-1593	-	-	-
PW80 83-85/91-06	15/32	14	M607-22-14	36	-	1211-1496	1211-1594	-	-	-
	15	M607-22-15	-	-	-	-	-	-	-	-
LB80 89-	-	13	M607-22-13	35	-	1211-1495	1211-1593	-	-	-
	14	M607-22-14	36	-	1211-1496	1211-1594	-	-	-	-
	15	M607-22-15	-	-	-	-	-	-	-	-
YZ80 [EUROPE] 93-01	14/47	12	M607-32-12	47	1210-1793	1211-1483	-	1211-1614	-	-
	13	M607-32-13	48	1210-1794	-	1211-1582	1211-1615	-	-	-
	14	M607-32-14	49	1210-1795	1211-1485	1211-1583	-	-	-	-
	15	M607-32-15	50	1210-1796	1211-1486	1211-1584	1211-1617	-	-	-
			52	1210-1797	1211-1493	1211-1591	1211-1623	-	-	-
YZ85 02-18	14/47	14	M602-15-14	47	1210-1793	1211-1483	-	1211-1614	-	-
YZ85 19	14/46			48	1210-1794	-	1211-1582	1211-1615	-	-
			49	1210-1795	1211-1485	1211-1583	-	-	-	-
			50	1210-1796	1211-1486	1211-1584	1211-1617	-	-	-
			52	1210-1797	1211-1493	1211-1591	1211-1623	-	-	-
TT-R90/E 00-07	14/35	13	M607-22-13	35	-	1211-1495	1211-1593	-	-	-
	14	M607-22-14	36	-	1211-1496	1211-1594	-	-	-	-
	15	M607-22-15	-	-	-	-	-	-	-	-
DT100 (USA) 77-83	14/45	13	M607-22-13	35	-	1211-1495	1211-1593	-	-	-
RT100 90-00	14/48	14	M607-22-14	36	-	1211-1496	1211-1594	-	-	-
	15	M607-22-15	-	-	-	-	-	-	-	-
YZ100 82-83	12/50	12	M602-24-12	40	-	1211-1497	1211-1595	1211-1624	-	-
			41	-	1211-1498	1211-1596	1211-1625	-	-	-
			42	-	1211-1499	1211-1597	1211-1626	-	-	-
			49	-	-	1211-1598	1211-1627	-	-	-
			50	-	1211-1501	1211-1599	1211-1628	-	-	-
			52	-	1211-1502	1211-1600	-	-	-	-
TTR-110 08-18	14/35	13	M607-22-13	35	-	1211-1495	1211-1593	-	-	-
	14	M607-22-14	36	-	1211-1496	1211-1594	-	-	-	-
	15	M607-22-15	-	-	-	-	-	-	-	-

GUIDE DE PIGNONS ET COURONNES POUR MOTOS (SUITE)

CONVENT POUR LES MODÈLES	DÉMULTIPLICATION D'ORIGINE	NB DENTS AU PIGNON DE SORTIE DE BOÎTE	RÉF. N°	TAILLE DE LA COURONNE	ACIER NOIR	NOIR	ARGENT	ALUMINIUM BLEU	ROUGE	ORANGE
YAMAHA (SUITE)										
TT-R125R 00-01	13/49	13	M607-25-13	49	-	1211-1494	1211-1592	-	-	-
TT-R125L 00-01	13/54	14	1212-0001	-	-	-	-	-	-	-
TT-R 125 02-10	13/49	13	M607-25-13	49	-	1211-1487	1211-1585	-	-	-
TT-R 125L 02-18	13/54	14	1212-0001	54	-	M670-40-54	-	-	-	-
WR 125 X/R 09-16	14/53	-	-	40	-	1211-1497	1211-1595	1211-1624	-	-
				41	-	1211-1498	1211-1596	1211-1625	-	-
				42	-	1211-1499	1211-1597	1211-1626	-	-
				49	-	-	1211-1598	1211-1627	-	-
				50	-	1211-1501	1211-1599	1211-1628	-	-
				52	-	1211-1502	1211-1600	-	-	-
YZ125 80	12/48	12	M602-24-12	40	-	1211-1497	1211-1595	1211-1624	-	-
YZ125 81-82	12/46	-	-	41	-	1211-1498	1211-1596	1211-1625	-	-
YZ125 83	12/48	-	-	42	-	1211-1499	1211-1597	1211-1626	-	-
YZ125 84-85	12/50	-	-	49	-	-	1211-1598	1211-1627	-	-
YZ125 86	13/50	-	-	50	-	1211-1501	1211-1599	1211-1628	-	-
				52	-	1211-1502	1211-1600	-	-	-
YZ125 89-92	13/51	12	M602-44-12	40	-	1211-1497	1211-1595	1211-1624	-	-
YZ125 93-96	13/50	13	M602-44-13	41	-	1211-1498	1211-1596	1211-1625	-	-
YZ125 97-98	13/48	-	-	42	-	1211-1499	1211-1597	1211-1626	-	-
				49	-	-	1211-1598	1211-1627	-	-
				50	-	1211-1501	1211-1599	1211-1628	-	-
				52	-	1211-1502	1211-1600	-	-	-
YZ125 99-01	13/48	12	M602-44-12	48	1210-1788	1211-1488	1211-1586	1211-1618	-	-
YZ125 02-04	13/49	13	M602-44-13	49	1210-1789	1211-1489	1211-1587	1211-1619	-	-
				50	1210-1790	1211-1490	1211-1588	1211-1620	-	-
				51	1210-1791	1211-1491	1211-1589	1211-1621	-	-
				52	-	-	-	1211-1622	-	-
YZ125 05-19	13/48	12	M602-47-12	48	1210-1788	1211-1488	1211-1586	1211-1618	-	-
		13	M602-47-13	49	1210-1789	1211-1489	1211-1587	1211-1619	-	-
		14	M602-47-14	50	1210-1790	1211-1490	1211-1588	1211-1620	-	-
				51	1210-1791	1211-1491	1211-1589	1211-1621	-	-
				52	-	-	-	1211-1622	-	-
TW125 99-02	14/50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TW125 03-04	14/51	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IT175 80-83	-	12	M602-24-12	40	-	1211-1497	1211-1595	1211-1624	-	-
IT200 84-86	12/44	-	-	41	-	1211-1498	1211-1596	1211-1625	-	-
				42	-	1211-1499	1211-1597	1211-1626	-	-
				49	-	-	1211-1598	1211-1627	-	-
				50	-	1211-1501	1211-1599	1211-1628	-	-
				52	-	1211-1502	1211-1600	-	-	-
TW200 89-	14/45	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TW200 95-18	14/50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WR200 91-94	13/52	12	M602-44-12	40	-	1211-1497	1211-1595	1211-1624	-	-
		13	M602-44-13	41	-	1211-1498	1211-1596	1211-1625	-	-
				42	-	1211-1499	1211-1597	1211-1626	-	-
				49	-	-	1211-1598	1211-1627	-	-
				50	-	1211-1501	1211-1599	1211-1628	-	-
				52	-	1211-1502	1211-1600	-	-	-
TTR230 05-17	13/49	12	1212-0659	48	1210-1788	1211-1488	1211-1586	1211-1618	-	-
		13	M606-45-13	49	1210-1789	1211-1489	1211-1587	1211-1619	-	-
		14	1212-0662	50	1210-1790	1211-1490	1211-1588	1211-1620	-	-
				51	1210-1791	1211-1491	1211-1589	1211-1621	-	-
				52	-	-	-	1211-1622	-	-
YZ250 74-76	13/50-52	12	M602-46-12	40	-	1211-1497	1211-1595	1211-1624	-	-
		13	M602-46-13	41	-	1211-1498	1211-1596	1211-1625	-	-
		14	M602-46-14	42	-	1211-1499	1211-1597	1211-1626	-	-
		15	M602-46-15	49	-	-	1211-1598	1211-1627	-	-
				50	-	1211-1501	1211-1599	1211-1628	-	-
				52	-	1211-1502	1211-1600	-	-	-
YZ250 77-78	14/50	12	M602-45-12	40	-	1211-1497	1211-1595	1211-1624	-	-
YZ250 79	14/48	13	M602-45-13	41	-	1211-1498	1211-1596	1211-1625	-	-
IT250 77-79	13/46	14	M602-45-14	42	-	1211-1499	1211-1597	1211-1626	-	-
IT250 81-82	14/50	15	M602-45-15	49	-	-	1211-1598	1211-1627	-	-
IT250 83-84	13/48	-	-	50	-	1211-1501	1211-1599	1211-1628	-	-
				52	-	1211-1502	1211-1600	-	-	-
YZ250 80-81	14/48	12	M602-45-12	40	-	1211-1497	1211-1595	1211-1624	-	-
YZ250 82-84	13/48	13	M602-45-13	41	-	1211-1498	1211-1596	1211-1625	-	-
YZ250 85-86	14/50	14	M602-45-14	42	-	1211-1499	1211-1597	1211-1626	-	-
YZ250 87-89	14/49	15	M602-45-15	49	-	-	1211-1598	1211-1627	-	-
YZ250 (EUROPE) 90-93	14/51	-	-	50	-	1211-1501	1211-1599	1211-1628	-	-
YZ250 94-97	13/49	-	-	52	-	1211-1502	1211-1600	-	-	-
YZ250 98	14/50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YZ250WR 89-90	14/49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WR250 91-98	14/49-52	-	-	-	-	-	-	-	-	-

GUIDE DE PIGNONS ET COURONNES POUR MOTOS (SUITE)

CONVIENIR POUR LES MODÈLES	DÉMULTIPLICATION D'ORIGINE	NB DENTS AU PIGNON DE SORTIE DE BOÎTE	RÉF. N°	TAILLE DE LA COURRONNE	ACIER NOIR	NOIR	ARGENT	ALUMINIUM BLEU	ROUGE	ORANGE
YAMAHA (SUITE)										
YZ250 99-19	14/50	12	M602-46-12	48	1210-1788	1211-1488	1211-1586	1211-1618	-	-
		13	M602-46-13	49	1210-1789	1211-1489	1211-1587	1211-1619	-	-
		14	M602-46-14	50	1210-1790	1211-1490	1211-1588	1211-1620	-	-
		15	M602-46-15	51	1210-1791	1211-1491	1211-1589	1211-1621	-	-
				52	-	-	-	1211-1622	-	-
YZ250F 01-04	13/48	12	M602-47-12	48	1210-1788	1211-1488	1211-1586	1211-1618	-	-
YZ250F 05-09	13/49	13	M602-47-13	49	1210-1789	1211-1489	1211-1587	1211-1619	-	-
YZ250F 10-13	13/51	14	M602-47-14	50	1210-1790	1211-1490	1211-1588	1211-1620	-	-
YZ250F 14-19	13/50			51	1210-1791	1211-1491	1211-1589	1211-1621	-	-
YZ250FX 15-19	13/51			52	-	-	-	1211-1622	-	-
WR250F (USA) 07-19	13/50									
WR250F (USA) 01-06	13/52	12	M602-47-12	46	1210-1761	1211-1426	1211-1524	1211-1607	-	-
WR250R 08-18	13/43	13	M602-47-13	47	1210-1762	1211-1427	1211-1525	1211-1608	-	-
WR250X 08-15	13/42	14	M602-47-14	48	1210-1763	1211-1428	1211-1526	1211-1609	-	-
				49	1210-1764	1211-1429	1211-1527	1211-1610	-	-
				50	1210-1765	1211-1430	1211-1528	1211-1611	-	-
				51	1210-1766	1211-1431	1211-1529	1211-1612	-	-
				52	1210-1767	1211-1432	1211-1530	1211-1613	-	-
TTR250 99-06	13/52			40	-	1211-1497	1211-1595	1211-1624	-	-
				41	-	1211-1498	1211-1596	1211-1625	-	-
				42	-	1211-1499	1211-1597	1211-1626	-	-
				49	-	-	1211-1598	1211-1627	-	-
				50	-	1211-1501	1211-1599	1211-1628	-	-
				52	-	1211-1502	1211-1600	-	-	-
MX250 75-76	13/50	12	M602-46-12	40	-	1211-1497	1211-1595	1211-1624	-	-
MX400 75	14/50	13	M602-46-13	41	-	1211-1498	1211-1596	1211-1625	-	-
YZ400 76	14/50	14	M602-46-14	42	-	1211-1499	1211-1597	1211-1626	-	-
		15	M602-46-15	49	-	-	1211-1598	1211-1627	-	-
				50	-	1211-1501	1211-1599	1211-1628	-	-
				52	-	1211-1502	1211-1600	-	-	-
IT400 76-79	14/46	12	M602-45-12	40	-	1211-1497	1211-1595	1211-1624	-	-
DT400 77-78	16/43	13	M602-45-13	41	-	1211-1498	1211-1596	1211-1625	-	-
YZ400 77-79	14/48	14	M602-45-14	42	-	1211-1499	1211-1597	1211-1626	-	-
		15	M602-45-15	49	-	-	1211-1598	1211-1627	-	-
				50	-	1211-1501	1211-1599	1211-1628	-	-
				52	-	1211-1502	1211-1600	-	-	-
YZ400F/WR400F 98	14/49	12	M602-46-12	40	-	1211-1497	1211-1595	1211-1624	-	-
		13	M602-46-13	41	-	1211-1498	1211-1596	1211-1625	-	-
		14	M602-46-14	42	-	1211-1499	1211-1597	1211-1626	-	-
		15	M602-46-15	49	-	-	1211-1598	1211-1627	-	-
				50	-	1211-1501	1211-1599	1211-1628	-	-
				52	-	1211-1502	1211-1600	-	-	-
WR400F 99-01	14/50	12	M602-46-12	48	1210-1788	1211-1488	1211-1586	1211-1618	-	-
YZ400F 99-02	14/49	13	M602-46-13	49	1210-1789	1211-1489	1211-1587	1211-1619	-	-
YZ426F 00-02	14/48	14	M602-46-14	50	1210-1790	1211-1490	1211-1588	1211-1620	-	-
		15	M602-46-15	51	1210-1791	1211-1491	1211-1589	1211-1621	-	-
				52	-	-	-	1211-1622	-	-
YZ450F 03-04	14/48	13	1212-0082	48	1210-1788	1211-1488	1211-1586	1211-1618	-	-
YZ450F 05-06	14/51	14	1212-0004	49	1210-1789	1211-1489	1211-1587	1211-1619	-	-
YZ450F 07-14	13/49			50	1210-1790	1211-1490	1211-1588	1211-1620	-	-
YZ450F 15-18	13/48			51	1210-1791	1211-1491	1211-1589	1211-1621	-	-
YZ450FX 16-19	13/50			52	-	-	-	1211-1622	-	-
WR450F (USA) 03-06	14/50				-	-	-	-	-	-
WR450F (USA) 07-18	13/50				-	-	-	-	-	-
YZ465 80	14/46	13	M602-45-13	40	-	1211-1497	1211-1595	1211-1624	-	-
YZ465 81	14/50	14	M602-45-14	41	-	1211-1498	1211-1596	1211-1625	-	-
IT465 81-82	14/44	15	M602-45-15	42	-	1211-1499	1211-1597	1211-1626	-	-
				49	-	-	1211-1598	1211-1627	-	-
				50	-	1211-1501	1211-1599	1211-1628	-	-
				52	-	1211-1502	1211-1600	-	-	-
TT600 RE 04-	15/47			39	-	1211-1506	1211-1604	-	-	-
XT600 87-94	15/45			45	1210-2141	1211-1507	1211-1605	-	-	-
XT600 E 89-03	15/45			47	-	1211-1508	1211-1606	-	-	-
XTZ660 TENERE 91-95	15/45			39	-	1211-1506	1211-1604	-	-	-
XTZ660 TENERE 96-99	15/46			45	1210-2141	1211-1507	1211-1605	-	-	-
				47	-	1211-1508	1211-1606	-	-	-
XT660 R 04-15	15/45			45	1210-2142	1211-1503	1211-1601	-	-	-
XT660 X (SUPER-MOTARD) 04-15	15/45			47	-	-	1211-1602	-	-	-
XTZ660 Z TENERE 08-15	15/45			48	1210-2143	1211-1505	1211-1603	-	-	-
XTZ750 TENERE 90-98	16/46			48	1210-2143	1211-1505	1211-1603	-	-	-

ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANS-MISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANS-MISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES



COLIN KEEGAN



LIAM DRAPER


ARBRE DE SORTIE DE BOITE - KITS DE RONDELLES/CIRCLIPS

- Permet d'avoir toujours sous la main des rondelles de blocage et des circlips d'arbre de sortie de boite pour remplacer le pignon de sortie de boite

ARBRE DE SORTIE DE BOITE - KITS DE RONDELLES/CIRCLIPS

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNEE	RÉF. N°
KAWASAKI	
KX60 83 - 03	0935-0492
KX65 00 - 15	0935-0492
KX80 83 - 00	0935-0492
KX85 01 - 15	0935-0492
KX100 95 - 15	0935-0492
KX125 82 - 93	0935-0492
KX125 94 - 05	0935-0489
KDX200 83 - 85	0935-0492
KDX200 86 - 06	0935-0490
KDX220 97 - 05	0935-0490
KLX250S 09 - 14	0935-0495
KLX250SF 09 - 10	0935-0495
KLX250 94 - 96	0935-0490
KLX300 97 - 02	0935-0490
KLX300 03 - 07	0935-0495
KDX250 91 - 94	0935-0490
KX250 80 - 07	0935-0490

ARBRE DE SORTIE DE BOITE - KITS DE RONDELLES/CIRCLIPS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNEE	RÉF. N°
KAWASAKI (SUITE)	
KX250F 04 - 05	0935-0489
KX250F 06 - 13	0935-0491
KX250F 14	0935-0486
KLX450R 08 - 09	0935-0488
KX450F 06 - 14	0935-0488
KX500 88 - 04	0935-0490
KL650E(KLR) 97 - 14	0935-0495
KTM	
SX 60 98 - 00	0935-0494
SX 65 98 - 15	0935-0494
XC 65 08 - 09	0935-0494
SX 85 03 - 15	0935-0494
XC 85 08 - 09	0935-0494
SX 105 06 - 11	0935-0494
XC 105 08 - 09	0935-0494
SX 125 98 - 08	0935-0493
SX 125 11 - 15	0935-0493

ARBRE DE SORTIE DE BOITE - KITS DE RONDELLES/CIRCLIPS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNEE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
SX5 125 04	0935-0493
SX 144 07 - 08	0935-0493
SX 150 09 - 14	0935-0493
XC 150 10 - 14	0935-0493
ECS 200 98 - 99	0935-0496
EXC 200 98 - 05	0935-0493
MXC 200 98 - 03	0935-0493
SX 200 03 - 04	0935-0493
XC 200 06 - 09	0935-0493
XC-W 200 06 - 15	0935-0493
ECS 250 94 - 99	0935-0496
EXC 250 94 - 03	0935-0496
EXC 250 04 - 05	0935-0493
MXC 250 98 - 01	0935-0496
SX 250 94 - 02	0935-0496
SX 250 03 - 15	0935-0493
SXS 250 01	0935-0496
SXS 250 03 - 04	0935-0493
XC 250 06 - 13	0935-0493
XC-W 250 06 - 15	0935-0493
ECS 300 94 - 99	0935-0496
EXC 300 94 - 03	0935-0496
EXC 300 04 - 05	0935-0493
MXC 300 94	0935-0496
MXC 300 96 - 03	0935-0496
MXC 300 04 - 05	0935-0493
SX 300 94	0935-0496
XC 300 06 - 15	0935-0493
XC-W 300 06 - 15	0935-0493
ECS 360 96 - 97	0935-0496
EXC 360 96 - 97	0935-0496

ARBRE DE SORTIE DE BOITE - KITS DE RONDELLES/CIRCLIPS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNEE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
MXC 360 96 - 97	0935-0496
SX 360 96 - 97	0935-0496
ECS 380 98 - 99	0935-0496
EXC 380 98 - 02	0935-0496
MXC 380 98 - 01	0935-0496
SX 380 98 - 02	0935-0496
SUZUKI	
RM125 92 - 08	0935-0489
RM250 89 - 08	0935-0491
RMX250 89 - 98	0935-0491
RMZ250 04 - 15	0935-0489
DRZ400E 00 - 07	0935-0484
DRZ400S 00 - 13	0935-0484
DRZ400SM 05 - 09	0935-0484
RMV450 10 - 11	0935-0490
RMZ450 05 - 15	0935-0490
YAMAHA	
YZ85 02 - 13	0935-0487
YZ125 87 - 04	0935-0487
YZ125 05 - 15	0935-0486
WR250 91 - 97	0935-0483
WR250F 01 - 14	0935-0486
YZ250 78 - 98	0935-0483
YZ250 99 - 15	0935-0488
YZ250F 01 - 13	0935-0486
WR400F 98 - 00	0935-0488
YZ400F 98 - 99	0935-0488
WR426F 01 - 02	0935-0488
YZ426F 00 - 02	0935-0488
WR450F 03 - 14	0935-0488
YZ450F 03 - 15	0935-0488



KITS RÉPARATION ARBRE DE SORTIE DE BOÎTE

- Chaque kit inclut une bague en acier trempé, un joint amélioré, un joint torique (si nécessaire) et un circlip ou une rondelle de blocage (si nécessaire)
- Fabriqués aux États-Unis

**KIT RÉPARATION ARBRE DE SORTIE DE BOÎTE**CONSTRUCTEUR/
MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

HONDA

CR125R 86-03	0935-0437
CR125R 04-07	0935-0436
CR250R 88-07	0935-0435
CRF250R 04-17	0935-0436
CRF250R 18	0935-0435
CRF250X 04-17	0935-0436
CFR450RWE 19	0935-0435
CRF450R 02-18	0935-0435
CRF450RX 17-18	0935-0435
CRF450X 05-17	0935-0435
CR500R 88-01	0935-0435

HUSABERG

FE250 13	0935-0428
FE250 14	0935-0430
TE250 11-14	0935-0430
TE300 11-14	0935-0430
FE350 13-14	0935-0428
390FE 10-11	0935-0428
450FE 09-11	0935-0428
450FX 10-11	0935-0428
FE450 14	0935-0428
FE501 13-14	0935-0428
570FE 09-11	0935-0428
570FS 10-11	0935-0428

HUSQVARNA

TC65 18 - 19	0935-0433
TC 85 14-17	0935-0432
TC 125 14-15	0935-0428
TC 125 16-18	0935-0847
TE 125 15-16	0935-0428
TE 150 17-18	0935-0847
FC 250 14-18	0935-0428
FE 250 14-18	0935-0428
TC 250 14-16	0935-0430
TC 250 17-19	0935-0428
TE 250 14-16	0935-0430
TE 250 17-18	0935-0428
TE 300 TPI 18-19	0935-0428
TX 300 17-19	0935-0430
FC 350 14-18	0935-0428
FE 350 14-18	0935-0428
FE 350S 15-16	0935-0428
FX 350 17-18	0935-0428
FC 450 14-18	0935-0428
FC 450 ROCKSTAR EDITION 18	0935-0428
FS 450 18	0935-0428
FX 450 18-19	0935-0428
FE 450 14-18	0935-0428
FE 501 14-18	0935-0428
FE 501S 15-16	0935-0428

KAWASAKI

KX60 83-03	0935-0444
KX65 00-04	0935-0444
KX65 05-18	0935-0443
KX80 83-00	0935-0444
KX80 (GRANDE ROUE) 92-94	0935-0444
KX85 01-04	0935-0444
KX85 05-18	0935-0443

KIT RÉPARATION ARBRE DE SORTIE DE BOÎTE (SUITE)CONSTRUCTEUR/
MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

KTM (SUITE)

SX-F 250 05-18	0935-0428
250 SX-F FACTORY EDITION 15	0935-0428
SXS 250 01	0935-0431
SXS 250 03-04	0935-0430
XC 250 06-16	0935-0430
XC 250 17-18	0935-0428
XC-F 250 07-18	0935-0428
XC-FW 250 06-16	0935-0428
XC-W 250 06-16	0935-0430
XC-W 250 17-18	0935-0428
XC-W 250 TPI 18	0935-0428
EGS 300 94-99	0935-0431
EXC 300 94-03	0935-0431
EXC 300 04-05	0935-0430
MXC 300 94-03	0935-0431
MXC 300 04-05	0935-0430
SX 300 94	0935-0431
XC 300 06-16	0935-0430
XC 300 17-18	0635-0428
300 XC-W TPI	0935-0428
XC-W 300 06-16	0935-0430
XC-W 300 17-18	0935-0428
XC-W 300 SIX DAYS 15-16	0935-0430
XC-W 300 SIX DAYS 17-18	0935-0428
EXC-F 350 12-18	0935-0428
SX-F 350 11-18	0935-0428
XC-F 350 11-18	0935-0428
XC-FW 350 12-16	0935-0428
XC-FW 350 SIX DAYS 15-16	0935-0428
XC-FW 350 17-18	0935-0428
EKS 360 96-97	0935-0431
EXC 360 96-97	0935-0431
MXC 360 96-97	0935-0431
SX 360 96-97	0935-0431
EKS 380 98-99	0935-0431
EXC 380 98-02	0935-0431
MXC 380 98-01	0935-0431
SX 380 98-02	0935-0431
EXC 400 00-02	0935-0428
EXC-G 400 04-06	0935-0428
MXC 400 01-02	0935-0428
SX 400 00-02	0935-0428
XC-W 400 07-10	0935-0428
EXC 450 03-11	0935-0428
EXC-F 450 SIX DAYS 17-18	0935-0428
EXC-G 450 03-07	0935-0428
EXC-R 450 08	0935-0428
MXC-G 450 03-05	0935-0428
SMR 450 05-07	0935-0428
SMS 450 04	0935-0428
SX 450 03-06	0935-0428
SX-F 450 07-12	0935-0428
SX-F 450 13-18	0935-0428
450 SX-F FACTORY EDITION 15-18	0935-0428
SXS 450 03-04	0935-0428
XC 450 04-07	0935-0428
XC-F 450 08-09	0935-0429
XC-F 450 13-18	0935-0428
WR250 91-97	0935-0447
WR250F 01-14	0935-0445
WR250F 15-18	0935-0848
YZ250 78-98	0935-0447
YZ250 99-18	0935-0446
VZ250F 01-13	0935-0445
VZ250F 14-18	0935-0848
YZ250FX 15-18	0935-0848
YZ250X 16-18	0935-0446
WR400F 98-00	0935-0423
YZ400F 98-99	0935-0423
WR425F 01-02	0935-0423
VZ426F 00-02	0935-0423
WR450F 03-18	0935-0423
YZ450F 03-17	0935-0423
YZ450FX 16-18	0935-0423

KIT RÉPARATION ARBRE DE SORTIE DE BOÎTE (SUITE)CONSTRUCTEUR/
MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

KTM (SUITE)

EXC 500 SIX DAYS 16	0935-0428
EXC-F 500 17-18	0935-0428
XC-W 500 12-16	0935-0428
SX-F 505 08	0935-0429
XC-F 505 08-09	0935-0429
EXC 520 00-02	0935-0428
MXC 520 01-02	0935-0428
SX 520 00-02	0935-0428
EXC 525 03-07	0935-0428
MXC 525 03-05	0935-0428
SMR 525 05	0935-0428
SX 525 03-06	0935-0428
XC 525 06-07	0935-0428
XC-W 525 07	0935-0428
EXC 530 09-11	0935-0428
EXC-R 530 08	0935-0428
XCR-W 530 08	0935-0428
XC-W 530 09-11	0935-0428
SXS 540 01	0935-0428



GUIDE DE CHAÎNE EN ALUMINIUM

- Remplacez les fragiles guides de chaîne d'origine par ces guides robustes en aluminium
- L'aluminium aéronautique résiste aux chocs violents contre les bûches et les rochers
- Sauf mention contraire, comprend le kit de montage et les patins d'usure
- Patins d'usure de rechange disponibles
- Fabriqué aux États-Unis

GUIDES DE CHAÎNE EN ALUMINIUM ET PATINS D'USURE DE RECHANGE

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	GUIDE DE CHAÎNE	KIT DE PATIN D'USURE INFÉRIEUR DE RECHANGE	KIT DE PATIN D'USURE SUPÉRIEUR DE RECHANGE
GAS GAS			
EC125/200/250/300 97-01, 03-17	1231-0426 ¹	1231-0199	-
EC125/200/250/300 02	1231-0426	1231-0199	-
MC125/250 96-17	1231-0426	1231-0199	-
HONDA			
CR125/250/500R 90-04	1231-0421	1231-0198	M01-017-012
CR125/250 05-07	1231-0429	1231-0198	-
CRF250R/X/450R 02-04	1231-0421	1231-0198	M01-017-012
CRF250/450R/X 05-06	1231-0429	1231-0198	-
CRF250/450 07-17	1231-0432	1231-0199	-
CRF250/450X 07-17	1231-0432	1231-0199	-
XR250/400/600R 90-04	1231-0427	1231-0198	-
KAWASAKI			
KX125/250/500 84-87	1231-0419	1231-0197	M01-017-010
KX125/250/500 88-96	1231-0422	1231-0197	M01-017-010

GUIDES DE CHAÎNE EN ALUMINIUM ET PATINS D'USURE DE RECHANGE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	GUIDE DE CHAÎNE	KIT DE PATIN D'USURE INFÉRIEUR DE RECHANGE	KIT DE PATIN D'USURE SUPÉRIEUR DE RECHANGE
KAWASAKI (SUITE)			
KX125/250 97-07	1231-0428	1231-0198	M01-017-019
KX250F/450F 04-08	1231-0428	1231-0198	M01-017-019
KX250F/450F 09-18	1231-0431	1231-0199	-
KLX250 94-05/ KLX300 TOUS/ KLX650 TOUS	1231-0422	1231-0197	M01-017-010
KDX (TOUS) 84-88	1231-0419	1231-0197	M01-017-010
KDX (TOUS) 89-06	1231-0422	1231-0197	M01-017-010
KLX400 03-09	1231-0424	1231-0199	M01-017-015
KLX450F 08-09	1231-0428	1231-0198	M01-017-019
KX500 97-04	1231-0422	1231-0197	M01-017-010
KTM			
125/200/250/300/360/380 94-07 2-STR	1231-0425 ²	1231-0198	-
250/400/450/500/525 4-STR 00-07	1231-0425 ²	1231-0198	-
INCOMPATIBLE AVEC 07 SX/SXF OU TRANSMISSION COTÉ DROIT			
SUZUKI			
RM125/250 89-91	1231-0422	1231-0197	M01-017-010
RM125/250 99-08	1231-0424	1231-0199	M01-017-015
RMX250 89-97	1231-0422	1231-0197	M01-017-010
RMZ250 04-06	1231-0428	1231-0198	M01-017-019
RMZ250 07-17	1231-0424	1231-0199	M01-017-015
DR350 90-92	1231-0422	1231-0197	M01-017-010
DRZ400 99-18	1231-0424	1231-0199	M01-017-015
RMZ450 07-17	1231-0424	1231-0199	M01-017-015
RMX450Z 10	1231-0424	1231-0199	M01-017-015
YAMAHA			
YZ125/250/490 89-92	1231-0420	1231-0197	M01-017-010
YZ125/250 93-96	1231-0423	1231-0199	-
YZ125/250 97-07	1231-0424	1231-0199	M01-017-015
YZ125/250 08-18	1231-0430	1231-0199	-
WR (TOUS) 90-93	1231-0420	1231-0197	M01-017-010
WR250 94-97	1231-0423	1231-0199	-
YZ/WR250F/400F/426F/450F 98-06	1231-0424	1231-0199	M01-017-015
YZ/WR250/450F 07-17	1231-0430	1231-0199	-
YZ250/450FX/WR250/450 15-18	1231-0430	1231-0199	-

1 - LA PIÈCE N° 01017BRK DOIT ÊTRE COMMANDÉE
2 - NE CONVIENT PAS AUX MODÈLES SX ET SXF 2007



GUIDES DE CHAÎNE PRO

- Fabrication en polyéthylène haute densité
- Design en deux parties pour un montage facile ne nécessitant pas de retirer la chaîne
- Disponibles en noir ou en bleu pour certaines applications
- Avec kit de montage

GUIDES DE CHAÎNE PRO

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	RÉF. N°	COULEUR
HONDA		
CRF250 07-16	1231-0803	NOIR
CRF450 07-16	1231-0803	NOIR

GUIDES DE CHAÎNE PRO (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	RÉF. N°	COULEUR
HUSQVARNA		
TC125 14-18	1231-0804	NOIR
TE125 14-18	1231-0804	NOIR
FC250 14-18	1231-0804	NOIR
FE250 14-18	1231-0804	NOIR
TC250 14-18	1231-0804	NOIR
TE250 14-18	1231-0804	NOIR
FC350 14-18	1231-0804	NOIR
FE350 14-18	1231-0804	NOIR
FC450 14-18	1231-0804	NOIR
FE450 14-18	1231-0804	NOIR
FE501 14-18	1231-0804	NOIR
KAWASAKI		
KX250F 09-18	1231-0801	NOIR
KX450F 09-18	1231-0801	NOIR
KX450F 19	1231-1033	NOIR
KTM		
125SX 08-18	1231-0804	NOIR
250SX 08-18	1231-0804	NOIR
250SX-F 08-18	1231-0804	NOIR
250XC 08-18	1231-0804	NOIR
300 EXC 08-18	1231-0804	NOIR
300 XC 08-18	1231-0804	NOIR
350EXC-F 14-18	1231-0804	NOIR
350SX-F 14-18	1231-0804	NOIR
450SX-F 08-18	1231-0804	NOIR
SHERCO		
250SER 14-16	1231-0804	NOIR
250SERF 14-16	1231-0804	NOIR
300SER 14-16	1231-0804	NOIR
300SERF 14-16	1231-0804	NOIR

GUIDES DE CHAÎNE PRO (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	RÉF. N°	COULEUR
SUZUKI		
RMZ250 10-18	1231-0805	NOIR
RMZ450 10-18	1231-0805	NOIR
YAMAHA		
YZ125 07-18	1231-0802	NOIR
	1231-0806	BLEU
WR250F 07-18	1231-0802	NOIR
	1231-0806	BLEU
YZ250 07-18	1231-0802	NOIR
	1231-0806	BLEU
YZ250F 07-18	1231-0802	NOIR
	1231-0806	BLEU
WR450F 07-18	1231-0802	NOIR
	1231-0806	BLEU
YZ450F 07-18	1231-0802	NOIR
	1231-0806	BLEU

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	RÉF. N°	COULEUR
HONDA		
CRF250 07-16	1231-0803	NOIR
CRF450 07-16	1231-0803	NOIR
SHERCO		
250SER 14-16	1231-0804	NOIR
250SERF 14-16	1231-0804	NOIR
300SER 14-16	1231-0804	NOIR
300SERF 14-16	1231-0804	NOIR



PROTECTION RÉCEPTEUR D'EMBRAYAGE/ PROTECTION DE CARTER

- En aluminium anodisé noir usiné CNC, avec design « Contrast Cut » pour une protection à la fois fonctionnelle et stylée
- Des versions spécifiques pour KTM protègent les cylindres d'embrayage hydrauliques et intègrent des barres de maintien pour maintenir votre chaîne en place
- Les versions 2 temps sont dotées d'une nouvelle barre de maintien tandis que la barre de maintien d'origine a été conservée sur les versions 4 temps
- Avec kit de montage
- Fabriquée aux États-Unis

PROTECTION RÉCEPTEUR D'EMBRAYAGE/ PROTECTION DE CARTER

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
BETA	
RR/XTRAINER	
250/300/350/390/430/490 13-18	0950-0806
HUSABERG	
250/300 TE 11-14	0950-0194
350 FE 13-14	0950-0371
450/501 FE 13-14	0950-0194
HUSQVARNA	
125 TC 16-18	0950-0807
125 TC 19	0950-0807
125 TE 14-16	0950-0192
150 TE 17-19	0950-0807
250/300 TC/TE 14-16	0950-0194
250/350 FC/FE 14-15	0950-0371
250/350 FC/FX 16-19	0950-0758
250/350 FE 16	0950-0371
250/300 TC/TE/TX 17-18	0950-0807
250/300 TC/TX 19	0950-0807
450/501 FC/FE 14-15	0950-0194
450FC 16	0950-0798
450/501 FE 16	0950-0194
450/501 FC/FE/FX 17-19	0950-0798
KTM	
125/200 TOUS 98-07	0950-0148
125/144/150/200 TOUS 08-15	0950-0192
125/150 SX/XCW 16-18	0950-0807
125/150 SX 19	0950-0807
125/150 XCW 19	0950-0807

PROTECTION RÉCEPTEUR D'EMBRAYAGE/ PROTECTION DE CARTER (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
200XCW 16	0950-0192
250/300/380 TOUS 99-05	0950-0149
250/350 EXC/XCF-W 16	0950-0371
250/300SX/XC/XC-W 06-07 SAUF 07 SX	0950-0151
250SX 07-16, 250/300XC/XC-W 08-16, 400/450/500/530XCR-W/ EXC 08-16, 450SX/XCF 12-15	0950-0194
250XCF/XCF-W 07, 450-525EXC 07 (AVEC PIGNON/COURROIE 14 DENTS OU INFÉRIEUR)	0950-0152
250SX/XCF/XCF-W 08-10, 250XCF-W 11	0950-0195
250/350 SXF/XCF 16	0950-0758
250/350 EXC/SXF/XCF 17-18	0950-0758
250/300 XCW/XC 17-18	0950-0807
250/400/450/520/525 4 TEMPS TOUS 00-07 SAUF 07 EXC ET SXF	0950-0150
250/350 EXC/SXF/XCF 17-19	0950-0758
350SX/XCF/XCF-W/EXC 11-15, 250XCF/ SXF 13-15, 250XCFW 14-15	0950-0371
250/300 XCW/TPI 19	0950-0807
250/300 SX/XC 19	
450 SXF/XCF 16	0950-0806
450/500 EXC/SXF/XCF 17-19	0950-0806



PROTECTIONS DE CARTER

- Pièces en aluminium robuste 6061 usiné CNC aidant à protéger des dommages le carter moteur
- Plus jolies et plus robustes que les protections en plastique d'origine
- Avec visserie de montage
- Fabriquées aux États-Unis

PROTECTIONS DE CARTER

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
CR125R 97-07	0950-0014
CRF150R/RB 07-18	0950-0112
CR250R 02-07	0950-0016
CRF250R/X 04-09	0950-0015
CRF250R 10-17	0950-0517
XR400 96-04	M870-40
CRF450R 02-07	0950-0017
CRF450R 08	0950-0015
CRF450R 09-16	0950-0517
CRF450R 17-18	0950-0890
CRF450X 05-09, 12-17	0950-0017
KAWASAKI	
KX125 03-05	0950-0022
KX250 03-04	0950-0023
KX250 05-07	0950-0113
KX250F 04-16	0950-0024
KX450F 06-15	0950-0518
SUZUKI	
RM125/250 97-08	0950-0025
RM250 04-06	0950-0024
RMZ250 07-18	0950-0520
RMZ450 05-17	0950-0520
YAMAHA	
YZ125 95-04	0950-0018
YZ250 01-17	0950-0020
YZ250X 16-17	0950-0020
WR/YZ250F 01-13	0950-0019
WR250F 15-17	0950-0812
YZ250F 14-17	0950-0812
WR/YZ450F 03-13	0950-0021
WR450F 07-15	0950-0021
WR450F 16	0950-0812
YZ450F 14-17	0950-0812



PROTECTIONS DE CARTER

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
CRF150R 07-18	0950-0375
HUSQVARNA	
450/510 05-10	0950-0380
KAWASAKI	
KXF250 09-16	0950-0382
KXF450 09-14	0950-0383
SUZUKI	
RMZ250 07-18	0950-0376
RMZ450 08-18	0950-0379
YAMAHA	
YZ250F 07-14	0950-0377
YZ450F 06-09	0950-0374



ROULETTES DE CHAÎNE

- Réduisent la friction tirant votre transmission vers le bas
- Roulette en polyuréthane avec dureté 98A pour une longue durée de vie
- Les roulements scellés avec précision empêchent l'eau et la saleté de pénétrer
- Les roulettes 1231-0037, -0039, -0040, -0041 ne s'utilisent pas avec un roulement, mais directement sur le cadre.
- Ces roulettes signées Delrin sont auto-lubrifiantes et offrent une amélioration très claire par rapport aux roulettes d'origine
- Avec kit de montage
- Fabriquées aux États-Unis



ROULETTES DE CHAÎNE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNEE	INFÉRIEURE	SUPÉRIEURE
HONDA (SUITE)		
CR250R 85 - 91	1231-0036	1231-0034
CR250R 92 - 97	1231-0036	1231-0036
CR250R 98	1231-0036	1231-0034
CR250R 99 - 01	1231-0036	1231-0035
CR250R 02 - 03	1231-0035	1231-0036
CR250R 04	1231-0035	1231-0038
CR250R 05 - 07	1231-0399	1231-0038
CRF250R 04	1231-0035	1231-0035
CRF250R 05 - 09	1231-0399	1231-0035
CRF250R 10 - 11	1231-0220	1231-0220
CRF250R 12 - 13	1231-0399	1231-0220
CRF250R 14	1231-0220	1231-0399
CRF250R 15	1231-0220	1231-0220
CRF250R 16-17	1231-0399	1231-0220
CRF250R 18	1231-0399	1231-0399
CRF250X 04 - 05	1231-0035	1231-0038
CRF250X 06 - 17	1231-0399	1231-0038
CRM250AR (PAS MODÈLE US) 96 - 99	1231-0041	1231-0041
XR250R 81	M795-10	M795-10
XR400R 86 - 04	1231-0036	1231-0041
CR450R 81	M795-10	M795-10
CRF450R 02 - 04	1231-0035	1231-0035
CRF450R 05 - 09	1231-0220	1231-0035
CRF450R 10 - 11	1231-0220	1231-0220
CRF450R 12 - 13	1231-0399	1231-0220
CRF450R 14	1231-0220	1231-0399
CRF450R 15	1231-0220	1231-0220
CRF450R 16	1231-0399	1231-0220
CRF450R 17 - 19	1231-0399	1231-0399
CRF450RX 17 - 19	1231-0399	1231-0399
CRF450RWE 19	1231-0399	1231-0399
CRF450X 05 - 17	1231-0220	1231-0035
CR480R 82 - 83	1231-0035	1231-0035
CR500R 84	1231-0034	1231-0034
CR500R 85 - 01	1231-0036	1231-0034
XR500R 81	M795-10	M795-10
FMX650 (EURO) 05 - 06	M795-00	-
XR650R 00 - 07	M795-00	M795-00
HUSABERG		
450FC 04 - 05	M795-14	M795-14
450FE 04 - 08	M795-14	M795-14
450FS-C 04 - 06	M795-14	M795-14
450FS-E 04-08	M795-14	M795-14
550FE 07 - 08	M795-14	M795-14
550FS-E 07	M795-14	M795-14
650FC 04 - 05	M795-14	M795-14
650FE 04 - 08	M795-14	M795-14
650FS-C 04 - 08	M795-14	M795-14
650FS-E 04 - 08	M795-14	M795-14
HUSQVARNA		
CR125 93-95	-	M795-00
CR125 96 - 13	M795-00	M795-00
SM125 98	M795-00	M795-00
WMX 125 90	-	M795-00
WR125 96 - 13	M795-00	M795-00
WRE125 95	-	M795-00
WXC-WXE 125 92 - 96	-	M795-00
WXE125 90	-	M795-00
WXE-WMX 125 91	-	M795-00
CR250 93-95	-	M795-00
CR250 96 - 04	M795-00	M795-00
TC250 03 - 13	M795-00	M795-00
TE250 03 - 13	M795-00	M795-00
TXC250 08 - 13	M795-00	M795-00
WMX250 90	-	M795-00
WR250 96 - 13	M795-00	M795-00
WXC-WXE 250 92 - 95	-	M795-00
WXE250 90	-	M795-00
WXE-WMX 250 91	-	M795-00
WXE260 91	-	M795-00
WR300 08 - 13	M795-00	M795-00
TE310 09 - 13	M795-00	M795-00
TXC310 12 - 13	M795-00	M795-00
TE350 95	-	M795-00
WXC-WXE 350 92 - 94	-	M795-00

ROULETTES DE CHAÎNE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNEE	INFÉRIEURE	SUPÉRIEURE
HUSQVARNA (SUITE)		
CR360 93	-	M795-00
WR360 96 - 02	M795-00	M795-00
WXC-WXE 360 92 - 95	-	M795-00
SM400R 04	M795-00	M795-00
TE400 01	M795-00	M795-00
TE410 96 - 01	M795-00	M795-00
TE410E 99	M795-00	M795-00
SM450 10	M795-00	M795-00
SM450R 03 - 09	M795-00	M795-00
TC450 03 - 10	M795-00	M795-00
TE450 03 - 10	M795-00	M795-00
TXC450 08 - 10	M795-00	M795-00
SM510 10	M795-00	M795-00
SM510R 05 - 09	M795-00	M795-00
TC510 05 - 09	M795-00	M795-00
TE510 04 - 10	M795-00	M795-00
TXC510 08 - 10	M795-00	M795-00
TE XC 511 12 - 13	-	M795-00
SM530R 09	M795-00	M795-00
SMR570 01 - 04	M795-00	M795-00
TC570 01 - 02	M795-00	M795-00
TE570 01 - 04	M795-00	M795-00
SM610 01 - 07	M795-00	M795-00
SM-E610 98 - 01	M795-00	M795-00
SMR610 00 - 01	M795-00	M795-00
TC610 96 - 01	M795-00	M795-00
TE610 96 - 07	M795-00	M795-00
TE-E610 99 - 01	M795-00	M795-00
WXC-WXE 610 93 - 95	-	M795-00
KAWASAKI		
KX60 83 - 03	1231-0037	1231-0037
KX65 00 - 18	1231-0040	1231-0037
KDX80 84 - 88	1231-0037	1231-0037
KX80 83 - 00	1231-0037	1231-0037
KX80 (GRANDE ROUE) 92-94	1231-0037	1231-0037
KX85 01 - 18	1231-0040	1231-0040
KX85 (GRANDE ROUE) 01-18	1231-0040	1231-0040
KX100 95 - 00	1231-0037	1231-0037
KX100 01 - 18	1231-0040	1231-0040
KLX125/L 03 - 06	-	M795-00
KX125 78 - 81	1231-0034	1231-0034
KX125 82 - 83	M795-10	M795-10
KX125 84 - 05	M795-00	M795-00
KDX175 80 - 82	1231-0034	1231-0034
KDX200 83	M795-10	M795-10
KDX200 84 - 06	M795-00	M795-00
KDX220 97 - 05	M795-00	M795-00
KDX250 80	1231-0034	1231-0034
KDX250 81 - 83	M795-10	M795-10
KDX250 84-94	M795-00	M795-00
KLX250 79 - 80	1231-0034	1231-0034
KLX250 94 - 96	-	M795-00
KLX250S 06 - 14	-	M795-00
KLX250SF 09 - 10	-	M795-00
KX250 78 - 81	1231-0034	1231-0034
KX250 82	M795-10	M795-10
KX250 83	-	M795-00
KX250 84 - 07	M795-00	M795-00
KX250F 04 - 06	M795-00	M795-00
KX250F 07 - 19	1231-0220	1231-0220
KLX300(R) 97 - 07	-	M795-00
KDX400 79 - 80	1231-0034	1231-0034
KLX400R 03 - 04	M795-00	M795-10
KLX400SR 03 - 04	M795-00	M795-10
KDX420 81	1231-0034	1231-0034
KX420 80 - 81	1231-0034	1231-0034
KDX450 82	1231-0034	-
KLX450R 08 - 09	1231-0220	1231-0220
KLX450R (AUS)	1231-0220	1231-0220
KX450F 06	M795-00	M795-00
KX450F 07 - 18	1231-0220	1231-0220
KX450F 19	1231-0220	-
KX500 83	M795-00	M795-10
KX500 84 - 04	M795-00	M795-00
SUITE À LA PAGE SUIVANTE		

ROULETTES DE CHAÎNE (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	INFÉRIEURE	SUPÉRIEURE
KTM		
EGS 125 93 - 99	M795-14	M795-14
EXC 125 93 - 05	M795-14	M795-14
EXC 125 06 - 08	-	M795-14
EXE 125 00 - 01	M795-14	M795-14
SX 125 93 - 05	M795-14	M795-14
SX 125 06 - 07	-	M795-14
SXS 125 04	M795-14	M795-14
EGS 200 98 - 99	M795-14	M795-14
EXC 200 98 - 05	M795-14	M795-14
MXC 200 98 - 03	M795-14	M795-14
SX 200 00 - 04	M795-14	M795-14
XC 200 06 - 07	-	M795-14
XC-W 200 06 - 07	-	M795-14
EGS 250 94 - 99	M795-14	M795-14
EXC 250 94 - 02	M795-14	M795-14
EXC 250 03 - 05	-	M795-14
EXC-G 250 RACING 02	M795-14	M795-14
EXC-G 250 RACING 03 - 05	-	M795-14
MXC 250 98 - 01	M795-14	M795-14
SX 250 94 - 02	M795-14	M795-14
SX 250 03 - 07	-	M795-14
SX-F 250 05 - 07	-	M795-14
SXS 250 01	M795-14	M795-14
SXS 250 03 - 04	-	M795-14
XC 250 06 - 07	-	M795-14
XC-F 250 07	-	M795-14
XC-FW 250 06-07	-	M795-14
XC-W 250 06 - 07	-	M795-14
EGS 300 94 - 99	M795-14	M795-14
EXC 300 94 - 02	M795-14	M795-14
EXC 300 03 - 05	-	M795-14
MXC 300 94-02	M795-14	M795-14
MXC 300 03 - 05	-	M795-14
SX 300 94	M795-14	M795-14
XC 300 06 - 07	-	M795-14
XC-W 300 06 - 07	-	M795-14
EGS 360 96 - 97	M795-14	M795-14
EXC 360 96 - 97	M795-14	M795-14
MXC 360 96 - 97	M795-14	M795-14
SX 360 96 - 97	M795-14	M795-14
EGS 380 98 - 99	M795-14	M795-14
EXC 380 98 - 02	M795-14	M795-14
MXC 380 98 - 01	M795-14	M795-14
SX 380 98 - 02	M795-14	M795-14
COMP. 400 95 - 99	M795-14	M795-14
DUKE 400 94 - 95	M795-14	M795-14
EGS 400 94 - 97	M795-14	M795-14
EGS-E 400 97	M795-14	M795-14
EXC 400 94 - 02	M795-14	M795-14
EXC-G 400 04 - 05	M795-14	M795-14
EXC-G 400 06	-	M795-14
LC4 400 98 - 99	M795-14	M795-14
LC4-E 400 00 - 01	-	1231-0036
MXC 400 01 - 02	M795-14	M795-14
RXC 400 95 - 98	M795-14	M795-14
SC 400 00	M795-14	M795-14
SX 400 98 - 02	M795-14	M795-14
SXC 400 97 - 00	M795-14	M795-14
TXC 400 98	M795-14	M795-14
XC-W 400 07	-	M795-14
EXC 440 94 - 95	M795-14	M795-14
MXC 440 94	M795-14	M795-14
SX 440 94	M795-14	M795-14
EXC 450 03	-	M795-14
EXC-G 450 05 - 07	-	M795-14
MXC-G 450 03 - 05	-	M795-14
SMR 450 05 - 07	-	M795-14
SMS 450 03	-	M795-14
SX 450 03 - 06	-	M795-14
SX-F 450 07	-	M795-14
SXS 450 03	-	M795-14
SXS 450 04	M795-14	M795-14
XC 450 04 - 07	-	M795-14
XC-W 450 07	-	M795-14
EXC 520 00 - 02	M795-14	M795-14

ROULETTES DE CHAÎNE (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	INFÉRIEURE	SUPÉRIEURE
KTM [SUITE]		
MXC 520 01 - 02	M795-14	M795-14
SX 520 00 - 02	M795-14	M795-14
EXC 525 03 - 07	-	M795-14
MXC-G 525 03 - 05	-	M795-14
SMR 525 05	-	M795-14
SX 525 03 - 06	-	M795-14
XC 525 06 - 07	-	M795-14
XC-W 525 07	-	M795-14
SXS 540 01-02	M795-14	M795-14
SXS 540 03 - 06	-	M795-14
MXC 550 94-96	M795-14	M795-14
SMR 560 06 - 07	-	M795-14
COMP LIMITED 620 97	M795-14	M795-14
COMP. 620 94 - 99	M795-14	M795-14
EGS 620 94 - 97	M795-14	M795-14
EGS-E 620 97	M795-14	M795-14
EXC 620 94 - 95	M795-14	M795-14
LC4 620 97 - 98	M795-14	M795-14
LC4 COMP 620 99	-	1231-0036
LC4 SUPER MOTO 620 99	-	1231-0036
RXC 620 95 - 97	M795-14	M795-14
SUPER MOTO 620 98	M795-14	M795-14
SX 620 97 - 99	M795-14	M795-14
SXC 620 97	M795-14	M795-14
TXC 620 98	M795-14	M795-14
SXC 625 03 - 05	-	1231-0036
ADVENTURE 640 98	-	M795-14
ADVENTURE 640 99 - 07	-	1231-0036
LC4 640 05	-	1231-0036
SUPER MOTO 640 LC4 99-01	-	1231-0036
ADVENTURE 950 03 - 06	-	1231-0036
SUPER ENDURO 950 07	-	1231-0036
ADVENTURE 990 07 - 13	-	1231-0036
SUPERMOTO 990 10 - 11	-	1231-0036
SHERCO		
ENDURO 50 2006 - 2018	M795-14	-
ENDURO 2.5I 08	M795-14	M795-14
SE 2.5i-F 09 - 13	M795-14	M795-14
SE 2.5i-F RACING 13	M795-14	M795-14
SE 2.5i-FR 11	M795-14	M795-14
SE 250i-R 12	M795-14	M795-14
SE-F R 250 14 - 18	M795-14	M795-14
SE-F R 250 FACTORY 16-18	M795-14	M795-14
SE-F R 250 SIX DAYS 18	M795-14	M795-14
SE-R 250 14 - 16	M795-14	M795-14
SE-R 250 17-18	M795-14	-
SE-R 250 FACTORY 16 - 18	M795-14	M795-14
SE-R 250 SIX DAYS 18	M795-14	-
SE-R 250 10	M795-14	M795-14
SE 3.0i-F 10 - 13	M795-14	M795-14
SE 3.0i-F RACING 13	M795-14	M795-14
SE 3.0i-FR 11	M795-14	M795-14
SE 300i-R 12	M795-14	M795-14
SE-F R 300 14 - 18	M795-14	M795-14
SE-F R 300 FACTORY 16 - 18	M795-14	M795-14
SE-F R 300 SIX DAYS 18	M795-14	M795-14
SE-R 300 14 - 16	M795-14	M795-14
SE-R 300 17-18	M795-14	-
SE-R 300 FACTORY 16-18	M795-14	M795-14
SE-R 300 SIX DAYS 18	M795-14	-
ENDURO 4.5i 04 - 08	M795-14	M795-14
ENDURO 4.5i FACTORY RACING 07	M795-14	M795-14
SE 4.5i-F 09	M795-14	M795-14
SE 4.5i-FR 10 - 11	M795-14	M795-14
SE 450i-R 12 - 13	M795-14	M795-14
SE F-R 450 15 - 18	M795-14	M795-14
SE F-R 450 FACTORY 16 - 18	M795-14	M795-14
SE F-R 450 SIX DAYS 18	M795-14	M795-14
SUPERMOTARD 4.5i 04 - 08	M795-14	M795-14
ENDURO 5.1I 07 - 08	M795-14	M795-14
ENDURO 5.1I FACTORY RACING 07	M795-14	M795-14
SE 5.1i-F 09	M795-14	M795-14
SE 5.1i-FR 10 - 11	M795-14	M795-14
ROULETTES DE CHAÎNE (SUITE)		

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	INFÉRIEURE	SUPÉRIEURE
SHERCO (SUITE)		
SE 510i-R 12 - 13	M795-14	M795-14
SUPERMOTARD 5.1I 07 - 08	M795-14	M795-14
SUZUKI		
RM60 03	1231-0037	1231-0037
RM65 03 - 05	1231-0037	1231-0037
RM80 80 - 86	M795-00	M795-00
RM80 87 - 01	1231-0036	1231-0036
RM85/L 03 - 17	1231-0036	1231-0036
DR100 83 - 90	-	M795-00
RM100 79 - 81	M795-10	M795-10
RM100 00 03	1231-0040	1231-0040
DR-Z125/03 - 17	-	M795-00
RM125 81 - 83	M795-10	M795-10
RM125 84 - 85	M795-10	1231-0034
RM125 86	1231-0034	1231-0034
RM125 87 - 88	M795-10	M795-10
RM125 89	1231-0036	M795-10
RM125 90 - 00	M795-10	M795-10
RM125 01 - 08	M795-00	M795-00
RM250 80 - 83	M795-10	M795-10
RM250 80 - 95	M795-10	M795-10
RM250 84 - 85	M795-10	1231-0034
RM250 86 - 88	M795-10	M795-10
RM250 89	1231-0036	M795-10
RM250 90 - 00	M795-10	M795-10
RM250 01 - 07	M795-10	M795-00
RM250 80 - 89	M795-10	M795-10
RMZ250 08 - 10	M795-00	M795-00
RMZ250 11 - 12	M795-00	1231-0036
RMZ250 13-18	M795-00	M795-00
RM465 81 - 82	M795-10	M795-10
DR500 81 - 83	M795-10	M795-10
RM500 83	M795-10	M795-10
RM500 84	M795-10	1231-0034
DR650SE 90 - 95	1231-0036	M795-10
DR650SE 96 - 17	M795-00	M795-00
TM		
MX 85 06-09	M795-00	M795-00
EN 125 96 - 07	M795-00	M795-00
MX 125 96 - 07	M795-00	M795-00
SMX 125 05 - 07	M795-00	-
EN 250 96 - 07	M795-00	M795-00
EN 250F 02 - 07	M795-00	M795-00
MX 250 96 - 07	M795-00	M795-00
MX 250F 02 - 07	M795-00	M795-00
EN 300 97 - 07	M795-00	M795-00
MX 300 97 - 07	M795-00	M795-00
EN 400F 02 - 03	M795-00	M795-00
MX 400F 02 - 03	M795-00	M795-00
EN 450F 04 - 07	M795-00	M795-00
MX 450F 04 - 07	M795-00	M795-00
SMX 450F 05 - 07	M795-00	-
EN 530F 02 - 07	M795-00	M795-00
MX 530F 02 - 07	M795-00	M795-00
SMX 660 06 - 07	M795-00	-
SMX 660S 05	M795-00	-

ROULETTES DE CHAÎNE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNEE	INFÉRIEURE	SUPÉRIEURE
YAMAHA		
YZ25 18	1231-0036	
YZ80 81 - 82	-	M795-10
YZ80 83 - 01	-	1231-0037
YZ85 02 - 18	-	1231-0037
YZ100 82 - 83	1231-0036	-
TT125 00	-	1231-0037
FREIN À TAMBOUR TTR125 00 - 09	-	1231-0037
FREIN À TAMBOUR TTR125E 03-09	-	1231-0037
FREIN À DISQUE TTR125L 00 - 08	-	1231-0037
FREIN À DISQUE TTR125LE 03-18	-	1231-0037
YZ125 78 - 80	M795-10	M795-10
YZ125 81 - 82	1231-0036	-
YZ125 83 - 85	1231-0037	-
YZ125 86	1231-0036	1231-0036
YZ125 87 - 88	1231-0035	1231-0036
YZ125 89 - 92	1231-0035	1231-0035
YZ125 93 - 18	1231-0035	1231-0036
IT175 80 - 81	M795-10	-
IT175 82 - 83	1231-0036	-
IT200 84 - 86	1231-0036	-
WR200 92	1231-0037	1231-0037
TT225 86 - 87	1231-0036	-
TT225 99 - 04	1231-0036	-

ROULETTES DE CHAÎNE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNEE	INFÉRIEURE	SUPÉRIEURE
YAMAHA (SUITE)		
XT225 92 - 07	1231-0036	-
TTR230 05 - 17	-	1231-0037
IT250 80	-	M795-10
IT250 81	1231-0036	1231-0036
IT250 82	M795-00	M795-00
IT250 83	1231-0036	1231-0036
TTR250 99 - 06	-	1231-0036
WR250 91 - 93	1231-0035	1231-0035
WR250 94 - 97	1231-0035	1231-0036
WR250F 01 - 18	1231-0035	1231-0036
WR250R DUAL SPORT 08 - 11	1231-0036	1231-0037
WR250R DUAL SPORT 12 - 18	1231-0037	1231-0037
WR250X SUPERMOTO 08 - 11	1231-0036	1231-0037
XT250 84	1231-0036	1231-0036
YZ250 78 - 81	1231-0037	1231-0037
YZ250 82	1231-0037	-
YZ250 83 - 86	1231-0037	1231-0037
YZ250 87 - 92	1231-0035	1231-0035
YZ250 93 - 18	1231-0035	1231-0036
YZ250F 01 - 18	1231-0035	1231-0036
YZ250F 19	1231-0036	1231-0036
YZ250FX 15-18	1231-0035	1231-0036
YZ250X 16-18	1231-0035	1231-0036
TT350 86 - 87	1231-0036	1231-0036
TY350 85 - 86	M795-00	M795-00
XT350 85 - 00	1231-0036	1231-0036

ROULETTES DE CHAÎNE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNEE	INFÉRIEURE	SUPÉRIEURE
YAMAHA (SUITE)		
IT400 79	-	M795-10
WR400F 98	1231-0036	1231-0035
WR400F 99 - 00	1231-0035	1231-0036
YZ400 77 - 79	M795-10	M795-10
YZ400F 98 - 99	1231-0035	1231-0036
IT425 80	-	M795-10
WR426F 01 - 02	1231-0035	1231-0036
YZ426F 00 - 02	1231-0035	1231-0036
WR450F 03 - 18	1231-0035	1231-0036
YZ450F 03 - 17	1231-0035	1231-0036
YZ450F 18 - 19	1231-0036	1231-0036
YZ450FX 06 - 19	1231-0035	1231-0036
YZ450FX 19	1231-0036	1231-0036
IT465 81 - 82	M795-00	M795-00
YZ465 80	M795-10	M795-10
YZ465 81	1231-0036	1231-0036
IT490 83 - 84	1231-0036	1231-0036
YZ490 82	M795-00	-
YZ490 83 - 86	1231-0036	1231-0036
YZ490 87 - 90	1231-0035	1231-0035
WR500 92 - 93	1231-0035	1231-0035
XT550 82 - 83	-	1231-0036
TT600 83 - 86	1231-0036	1231-0036
XT600 84 - 89	1231-0036	1231-0036
XT600 90 - 95	M795-00	1231-0036

DIMENSIONS DES ROULETTES DE CHAÎNE

RÉF. N°	DESCRIPTION	DI (MM)	DE (MM)	LARGEUR (MM)
M795-00	ROULETTE DE CHAÎNE, 34MM, NOIRE	8	34	28
M795-10	ROULETTE DE CHAÎNE, 38MM, NOIRE	8	38	28
M795-14	ROULETTE DE CHAÎNE, KTM, NOIRE	8	38	20
1231-0034	ROULETTE DE CHAÎNE, 43-28MM, NOIRE	8	43	28
1231-0035	ROULETTE DE CHAÎNE, 43-24MM, NOIRE	8	43	24
1231-0036	ROULETTE DE CHAÎNE, 34-24MM, NOIRE	8	34	24
1231-0037	ROULETTE DE CHAÎNE, 34-24MM, NOIRE	14	34	24

DIMENSIONS DES ROULETTES DE CHAÎNE (SUITE)

RÉF. N°	DESCRIPTION	DI (MM)	DE (MM)	LARGEUR (MM)
1231-0038	ROULETTE DE CHAÎNE, 34-23MM 04 CR250	8	34	23
1231-0039	ROULETTE DE CHAÎNE, 25-20MM DELRIN	12	25	20
1231-0040	ROULETTE DE CHAÎNE, 28-24MM DELRIN	14	28	24
1231-0041	ROULETTE DE CHAÎNE, 26-24MM DELRIN	8	24	25,5
1231-0020	ROULETTE DE CHAÎNE	8	38	24
1231-0399	ROULETTE DE CHAÎNE	8	34	23





LIAM DRAPER



ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES



KITS DE ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE

- Tous les roulements et joints nécessaires pour remonter une roue
- Roulements premium haute-vitesse avec joints à double lèvre à faible friction et joints extérieurs en caoutchouc nitrile pour empêcher l'eau et la saleté de pénétrer le roulement, augmentant ainsi sa durée de vie
- Le kit comprend également une graisse hautes performances Chevron SRL-2 avec agents anti-rouille et anti-oxydants
- Un kit par roue

KITS DE ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
APRILIA		
CLIMBER 280 94	A25-1070	-
RXV 450 06 - 11	-	A25-1406
SXV 450 06 - 11	-	A25-1406
RXV 550 06 - 11	-	A25-1406
SXV 550 06 - 11	-	A25-1406
BETA		
REV 50 06 - 08	A25-1143	A25-1143
EVO 80 09 - 11	A25-1070	A25-1070
EVO JR 80 09 - 11	A25-1143	A25-1143
REV 80 06 - 07	A25-1143	A25-1143
REV 80 08	A25-1070	A25-1070
EVO 2T 125 11 - 13	-	A25-1070
EVO 2T 125 14-16	-	0215-0880
EVO 2T 125 17-18	-	A25-1070
REV 2T 125 04 - 08	A25-1070	A25-1070
RR-S4T 125 17	-	0215-0880
EVO 2T 200 11 - 18	-	A25-1070
REV 2T 200 04 - 08	A25-1070	A25-1070
EVO 2T 250 11 - 18	-	A25-1070
EVO 2T 250 11 - 18	-	A25-1070
REV 2T 250 04 - 08	A25-1070	A25-1070
EVO 2T 290 11	-	A25-1070
EVO 2T 300 12 - 18	-	A25-1070
EVO 2T SS 300 18	-	A25-1070
EVO 4T 300 11 - 18	-	A25-1070
RR 2T 300 13-18	A25-1402	A25-1404
XTRAINER 300 15-17	A25-1402	A25-1404
RR 4T 350 11 - 17	A25-1402	A25-1404
RR-S 4T 350 17-18	A25-1402	A25-1404
RR 4T 390 15-17	A25-1402	A25-1404
RR-S 4T 390 17-18	A25-1402	A25-1404
RS 4T 390 15-16	A25-1402	A25-1404
RR 4T 400 05 - 10	A25-1402	-
RR 4T 400 11-14	A25-1402	A25-1404
RS 4T 400 14	A25-1402	A25-1404
RR 4T 430 15-17	A25-1402	A25-1404
RR-S 4T 430 17-18	A25-1402	A25-1404
RS 4T 430 15-16	A25-1402	A25-1404
RR 4T 450 05 - 10	A25-1402	-
RR 4T 450 11-14	A25-1402	A25-1404
RS 4T 480 15-16	A25-1402	A25-1404
RR 4T498 12 - 14	A25-1402	A25-1404

KITS DE ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
BETA (SUITE)		
RR-S 4T 500 17-18	A25-1402	A25-1404
RS 4T 500 15-16	A25-1402	A25-1404
RR 4T 520 10	A25-1402	-
RR 4T 520 11	A25-1402	A25-1404
RR 4T 520 14	A25-1402	A25-1404
RR 4T 525 05 - 09	A25-1402	-
COBRA		
CM 50 04-06	0215-0998	0215-0998
CX 50 JR 07	0215-0998	0215-0998
CX 50 JR 08-13	A25-1143	0215-0999
CX 50 01 07-08	0215-0998	0215-0998
CX 50 SR 07-13	A25-1143	0215-0999
KING 50 04	A25-1143	0215-0998
KING 50 05-06	A25-1143	0215-0999
PW3 50 03 - 06	0215-0998	0215-0998
CX 65 07 - 09	A25-1143	0215-0995
CX 65 10	0215-0995	0215-0995
CX 65 11-12	A25-1143	0215-0995
CX 65 13	-	0215-0995
GAS GAS		
EC ROOKIE 50 04 - 05	A25-1135	A25-1135
SM ROOKIE 50 04 - 05	A25-1135	A25-1135
TXT PRO 80 15	-	0215-0191
EC125 01 - 02	A25-1070	0215-0082
EC125 03	A25-1070	0215-0083
EC125 04 - 11	0215-0117	0215-0083
EC125 13-14	0215-0117	-
EC125 15	0215-0117	0215-0083
HALLEY 2T 125 EH 09	A25-1135	-
HALLEY 2T 125 SM 09	A25-1135	-
HALLEY 4T 125 EH 09	A25-1135	A25-1135
MC125 01- 02	A25-1070	0215-0082
MC125 03	A25-1070	0215-0083
MC125 04 - 09	0215-0117	0215-0083
PAMPERA 125 02 - 05	A25-1135	A25-1135
SM125 03 - 09	A25-1070	0215-0083
TXT TRIALS 125 98 - 06	0215-0191	0215-0191
TXT TRIALS 125 07 - 17	-	0215-0191
EC200 99 - 02	A25-1070	0215-0082
EC200 03	A25-1070	0215-0083
EC200 04 - 11	0215-0117	0215-0083
EC200 14	0215-0117	-
EC200 15-17	0215-0117	0215-0083
XC200 18-19	0215-0192	0215-0191
TXT TRIALS 200 98 - 06	0215-0191	0215-0191
TXT TRIALS 200 07 - 09	-	0215-0191
EC250 96 - 02	A25-1070	0215-0082
EC250 03	A25-1070	0215-0083
EC250 04 - 13	0215-0117	0215-0083
EC250 14	0215-0117	-
EC250 15-19	0215-0117	0215-0083
EC250 4T 10-13	0215-0117	0215-0083
EC250 4T 14	0215-0117	-
EC250 4T 15	0215-0117	0215-0083
XC250 18-19	0215-0117	0215-0083
MC250 99 - 02	A25-1070	0215-0082
MC250 03	A25-1070	0215-0083
MC250 04 - 09	0215-0117	0215-0083
PAMPERA 250 02 - 05	A25-1135	A25-1135
SM250 03 - 05	A25-1070	0215-0083
TXT TRIALS 250 98 - 03	0215-0191	0215-0191
TXT TRIALS 250 04 - 17	-	0215-0191
PAMPERA 280 02 - 05	A25-1135	A25-1135
TXT TRIALS 280 98 - 03	0215-0191	0215-0191
TXT TRIALS 280 04 - 17	-	0215-0191
EC300 99 - 02	A25-1070	0215-0082
EC300 03	A25-1070	0215-0083
EC300 04 - 13	0215-0117	0215-0083
EC300 14	0215-0117	-
EC300 15-17	0215-0117	0215-0083
EC300 300 15-19	0215-0117	0215-0083
EC300 4T 13-15	0215-0117	0215-0083
TXT TRIALS 300 98 - 02	0215-0191	0215-0191
TXT TRIALS 300 04 - 17	-	0215-0191
EC450 4T 13-15	0215-0117	0215-0083

KITS DE ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
GAS GAS (SUITE)		
EC450FSE 03 - 06	0215-0117	0215-0083
EC450FSR 07 - 09	0215-0117	0215-0083
HALLEY 450 EH 09	A25-1079	-
HALLEY 450 SM 09	A25-1079	-
MC450FSR 07	0215-0117	0215-0083
PAMPERA 450 07	0215-0117	0215-0083
SM450FSE 04 - 05	0215-0117	0215-0083
SM450FSR 07 - 09	0215-0117	0215-0083
HONDA		
CRF50F 04 - 18	A25-1170	A25-1167
CRM50R (EURO) 92	A25-1069	-
CRM50R (EURO) 93 - 96	A25-1069	A25-1072
MR50 74	-	0215-0070
MT50 (EURO) 80	A25-1072	-
MT50S (EURO) 93 - 96	A25-1072	A25-1072
XR50R 00 - 03	A25-1170	A25-1167
Z-50 68 - 78	A25-1172	A25-1167
Z-50R 79 - 93	A25-1172	A25-1167
Z-50R 94 - 99	A25-1172	A25-1172
Z-50RD 86	A25-1172	A25-1167
CR60 83 - 84	A25-1027	A25-1191
CRF70F 04 - 12	A25-1027	A25-1191
CT70 TRAIL 69 - 94	A25-1072	A25-1300
SL70 71 - 73	A25-1072	A25-1300
XL70 76	A25-1072	A25-1300
XR70R 97 - 03	A25-1027	A25-1191
CRM75R (EURO) 89 - 94	A25-1069	A25-1072
XL75 77 - 79	A25-1072	A25-1300
XR75 73 - 78	A25-1072	A25-1300
CR80 80 - 81	A25-1072	A25-1072
CR80 82	A25-1072	A25-1191
CR80R 83 - 85	A25-1027	A25-1191
CR80R 86 - 02	A25-1027	A25-1160
CR80RB 96 - 02	A25-1027	A25-1160
CRF80F 04 - 13	A25-1027	A25-1191
XL80S 80 - 85	A25-1072	A25-1300
XR80 79 - 84	A25-1072	A25-1300
XR80R 85 - 03	A25-1027	A25-1191
CR85R/RB 03 - 07	A25-1027	A25-1160
CT90 TRAIL 66 - 79	A25-1072	-
CRF100F 04 - 13	A25-1027	A25-1191
XL100 76 - 80	-	A25-1323
XL100S 79 - 80	-	A25-1323
XL100S 81 - 85	-	A25-1300
XR100 81 - 84	A25-1072	A25-1300
XR100R 85 - 03	A25-1027	A25-1191
CRF110F 13-16	A25-1027	A25-1191
CT110 TRAIL 80 - 86	A25-1072	A25-1300
CR125M 74 - 78	A25-1072	-
CR125R 79 - 81	A25-1038	-
CR125R 82	A25-1119	A25-1113
CR125R 83	A25-1119	A25-1115
CR125R 84	-	A25-1115
CR125R 85 - 86	A25-1075	A25-1115
CR125R 87 - 88	A25-1075	A25-1241
CR125R 89	A25-1075	-
CR125R 90 - 94	A25-1075	A25-1202
CR125R 95 - 99	A25-1081	A25-1202
CR125R 00 - 07	A25-1081	A25-1250
CRF125F 14 - 18	A25-1027	A25-1191
CRF125FB 14 - 18	A25-1027	A25-1191
MT125 ELSINORE 74 - 76	A25-1072	A25-1323
SL125 MOTO SPORT 71 - 73	A25-1072	A25-1323
TL125 73 - 76	A25-1072	A25-1323
XL125 74 - 85	A25-1072	A25-1323
XLR125 (EURO) 98	A25-1069	A25-1206
XR125L (EURO) 04 - 11	-	A25-1206
CRF150F 03 - 17	0215-0072	0215-0075
CRF150R/B 07 - 18	0215-0194	0215-0195
MR175 ELSINORE 76 - 77	A25-1072	-
XL185S 79 - 83	A25-1072	A25-1323
XR185 79	A25-1072	A25-1323
XR190 (EURO) 17	-	A25-1206
TLR200 REFLEX 86 - 87	A25-1072	A25-1191
TR200 FATCAT 86 - 87	A25-1317	A25-1323

KITS DE ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
HONDA (SUITE)		
XL200R 83 - 84	A25-1038	A25-1214
XR200 80 - 84	A25-1072	A25-1323
XR200R 81 - 02	A25-1038	A25-1214
CRF230F 03 - 17	0215-0072	0215-0075
CRF230L 08 - 09	A25-1069	A25-1206
CRF230M 09	A25-1069	A25-1206
CR250R 78 - 80	A25-1038	A25-1237
CR250R 81	A25-1119	A25-1237
CR250R 82	A25-1119	A25-1113
CR250R 83	A25-1119	A25-1115
CR250R 84	-	A25-1115
CR250R 85 - 86	A25-1075	A25-1115
CR250R 87 - 88	A25-1075	A25-1241
CR250R 89	A25-1075	A25-1203
CR250R 90 - 94	A25-1075	A25-1202
CR250R 95 - 99	A25-1081	A25-1202
CR250R 00 - 07	A25-1081	A25-1250
CRF250L 13 - 16	0215-0881	0215-0880
CRF250L 17	A25-1063	0215-0880
CRF250L ABS 17	A25-1063	0215-0880
CRF250LR RALLY 17 - 18	A25-1063	0215-0880
CRF250LR RALLY ABS 18	A25-1063	0215-0880
CRF250R 04 - 18	A25-1081	A25-1250
CRF250X 04 - 17	0215-0185	A25-1250
NX250 88 - 90	A25-1069	A25-1231
XL250R 82 - 87	A25-1038	A25-1231
XL250S 78 - 81	A25-1038	A25-1214
XR250 79 - 80	A25-1038	A25-1214
XR250L 91 - 96	A25-1069	A25-1230
XR250R 81 - 82	-	A25-1214
XR250R 84 - 85	A25-1069	A25-1214
XR250R 86 - 95	A25-1069	A25-1217
XR250R 96 - 04	A25-1069	A25-1206
XRE300 (SA) 10 - 12	A25-1069	A25-1230
XL350R 84 - 85	A25-1069	A25-1231
XR350R 83	-	A25-1214
XR350R 84	A25-1069	A25-1214
XR350R 85	A25-1069	A25-1217
XR400R 96 - 04	A25-1076	A25-1206
CR450R 81	A25-1119	A25-1237
CRF450R 02 - 19	A25-1081	A25-1250
CRF450RX 17 - 19	A25-1081	A25-1250
CRF450RWE 19	A25-1081	A25-1250
CRF450X 05 - 17	0215-0185	A25-1250
CR480R 82	A25-1119	A25-1113
CR480R 83	A25-1119	A25-1115
CR500R 84	-	A25-1115
CR500R 85 - 86	A25-1075	A25-1115
CR500R 87 - 88	A25-1075	A25-1241
CR500R 89	A25-1075	A25-1203
CR500R 90 - 94	A25-1075	A25-1202
CR500R 95 - 01	A25-1081	A25-1202
NX500 (EURO) 93 - 99	A25-1069	A25-1230
XL500R 82	-	A25-1231
XL500S 79 - 81	A25-1038	A25-1214
XR500 79 - 80	A25-1038	A25-1214
XR500R 81 - 82	-	A25-1214
XR500R 83 - 84	A25-1069	A25-1214
XL600R 83 - 87	A25-1069	A25-1231
XR600R 85 - 92	A25-1069	A25-1217
XR600R 93 - 00	A25-1076	A25-1217
FMX650 (EURO) 05 - 06	-	A25-1230
FX650 (EURO) 99 - 00	A25-1069	A25-1230
XR650L 93 - 18	A25-1076	A25-1214
XR650R 00 - 07	A25-1076	A25-1113
HUSABERG		
FE250 13 - 14	A25-1402	A25-1273
TE250 11 - 14	A25-1402	A25-1273
TE300 11 - 14	A25-1402	A25-1273
FE350 13 - 14	A25-1402	A25-1273
390FE 10 - 11	A25-1402	A25-1273
450FC 04 - 05	A25-1402	A25-1273
450FE 04 - 11	A25-1402	A25-1273
450FS 04	A25-1402	A25-1283
450FS-C 05 - 06	A25-1402	A25-1273

KITS DE ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
HUSABERG (SUITE)		
450FS-E 04 - 05	A25-1402	A25-1283
450FS-E 06 - 08	A25-1402	-
450FX 10 - 11	A25-1402	A25-1273
FE501 13 - 14	A25-1402	A25-1273
550FC 04 - 05	A25-1402	-
550FE 04 - 06	A25-1402	-
550FE 07 - 08	A25-1402	A25-1273
550FS-C 07	A25-1402	-
550FS-E 07	A25-1402	-
570FE 09 - 11	A25-1402	A25-1273
570FS 10 - 11	A25-1402	A25-1273
650FC 04 - 05	A25-1402	A25-1273
650FE 04 - 08	A25-1402	A25-1273
650FS 04	A25-1402	A25-1283
650FS 08	A25-1402	A25-1273
650FS-C 05 - 06	A25-1402	A25-1273
650FS-E 04 - 05	A25-1402	A25-1283
650FS-E 06 - 07	A25-1402	-
650FS-E 08	A25-1402	A25-1273
HUSQVARNA		
TC50 18 - 19	A25-1135	0215-1022
CR65 12	A25-1135	-
TC65 18 - 19	A25-1135	A25-1345
TC85 14-19	A25-1406	A25-1273
TC85 BW19	A25-1406	A25-1273
CR125 96 - 98	0215-0191	-
CR125 99	0215-0191	0215-0734
CR125 00	-	0215-0184
CR125 01 - 13	0215-0183	0215-0184
SM125 98	0215-0191	-
TC125 14-19	A25-1402	A25-1273
TE125 15-16	A25-1402	A25-1273
WR125 96 - 98	0215-0191	-
WR125 99	0215-0191	0215-0734
WR125 00	-	0215-0184
WR125 01	-	0215-0184
WR125 02 - 13	0215-0183	0215-0184
TE150 17-19	A25-1402	A25-1273
CR250 96 - 98	0215-0191	-
CR250 99	0215-0191	0215-0734
CR250 00	-	0215-0184
CR250 01 - 04	0215-0183	0215-0184
FC250 14-19	A25-1402	A25-1273
FE250 14-19	A25-1402	A25-1273
TC250 03 - 11	0215-0183	0215-0184
TC250 12 - 13	0215-0997	0215-0184
TC250 14-19	A25-1402	A25-1273
TE250 03 - 11	0215-0183	0215-0184
TE250 12 - 13	0215-0997	0215-0184
TE250 14-18	A25-1402	A25-1273
TE250 15-18	A25-1402	A25-1273
TC250 EFi 18-19	A25-1402	A25-1273
TXC250 08 - 11	0215-0183	0215-0184
TXC250 12 - 13	0215-0997	0215-0184
WR250 96 - 98	0215-0191	-
WR250 99	0215-0191	0215-0734
WR250 00	-	0215-0184
WR250 01	-	0215-0184
WR250 02	-	0215-0184
WR250 03 - 13	0215-0183	0215-0184
WXC-WXE 250 95	0215-0191	-
TE300 14-18	A25-1402	A25-1273
TE300 TPI 19	A25-1002	A25-1273
TX300 17-19	A25-1402	A25-1273
WR300 08 - 13	0215-0183	0215-0184
TE310 09 - 11	0215-0183	0215-0184
TE310 12 - 13	0215-0997	0215-0184
TXC310 12 - 13	0215-0997	0215-0184
FC350 14 - 19	A25-1402	A25-1273
FE350 13 - 17	A25-1402	A25-1273
FE350S 15 - 16	A25-1402	A25-1273
FX350 17-19	A25-1402	A25-1273
TE350 95	0215-0191	-
WR360 96 - 98	0215-0191	-
WR360 99	0215-0191	0215-0734
WR360 00	-	0215-0184

KITS DE ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
HUSQVARNA (SUITE)		
WR360 01	-	0215-0184
WR360 02	-	0215-0184
WXC-WXE 360 95	0215-0191	-
SM400R 04	0215-0191	0215-0184
TE400 01	-	0215-0184
TE410 96 - 98	0215-0191	-
TE410 00 - 01	-	0215-0184
FC450 14-19	A25-1402	A25-1273
FC450 ROCKSTAR EDITION 18	A25-1402	A25-1273
FE450 14-19	A25-1402	A25-1273
F9450 18	A25-1402	A25-1273
FX450 18-19	A25-1402	A25-1273
SM450 10	0215-0183	0215-0184
SM450R 03 - 04	-	0215-0184
SM450R 05 - 09	0215-0183	0215-0184
TC450 03 - 10	0215-0183	0215-0184
TE TC TXC 449 11 - 13	0215-0997	0215-0184
TE450 03 - 10	0215-0183	0215-0184
TXC450 08 - 10	0215-0183	0215-0184
FE501 14-19	A25-1402	A25-1273
FE501 15-16	A25-1402	A25-1273
SM510 10	0215-0183	0215-0184
SM510R 05 - 09	0215-0183	0215-0184
TC510 05 - 09	0215-0183	0215-0184
TE510 04 - 10	0215-0183	0215-0184
TXC510 08 - 10	0215-0183	0215-0184
TE TC 511 12 - 13	0215-0997	0215-0184
SM530R 09	0215-0183	0215-0184
SMR570 01	-	0215-0184
SMR570 02 - 03	0215-0191	0215-0184
TC570 01 - 02	0215-0183	0215-0184
TE570 01 - 02	-	0215-0184
TE570 03	0215-0191	0215-0184
TE570 04	-	0215-0184
SM610 01	-	0215-0184
SM610 06 - 08	0215-0183	0215-0184
SM-E610 98	0215-0191	-
SM-E610 99	0215-0191	0215-0734
SMR610 00 - 01	-	0215-0184
TC610 96 - 98	0215-0191	-
TC610 99	0215-0191	0215-0734
TE610 00	-	0215-0184
TE610 01	-	0215-0184
TE610 02 - 03	0215-0191	-
TE610 05	0215-0183	-
TE610 06 - 08	0215-0183	0215-0184
TE-E610 99	0215-0191	-
TE-E610 01	0215-0191	-
WXC-WXE 610 94 - 95	0215-0191	-
WXC-WMX 610 91	-	0215-0184
SM630 10 - 11	0215-0183	0215-0184
TE630 10 - 11	0215-0183	0215-0184
701 ENDURO 16	A25-1402	0215-0193
701 ENDURO 18	A25-1402	0215-0193
701 SUPERMOTO 18	A25-1402	0215-0193
KAWASAKI		
KDX50 03 - 06	A25-1040	A25-1040
KX60 83 - 03	A25-1165	A25-1181
KX65 00 - 19	A25-1181	A25-1181
KV75 71 - 80	A25-1167	A25-1167
KD80 75 - 87	-	A25-1292
KD80 88 - 90	A25-1167	A25-1167
KDX80 80 - 83	A25-1165	-
KDX80 84 - 88	A25-1165	A25-1181
KX80 79 - 82	A25-1165	-
KX80 83	A25-1165</	

KITS DE ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
KAWASAKI (SUITE)		
KX80 98 - 00	A25-1181	A25-1033
KX80 BIG WHEEL 92-94	A25-1177	A25-1171
KX85 01 - 18	A25-1181	A25-1033
KX85 BIG WHEEL 01-18	A25-1181	A25-1033
KD100 76 - 79	-	A25-1292
KM100 76 - 81	-	A25-1292
KX100 95 - 97	A25-1177	A25-1171
KX100 98 - 19	A25-1181	A25-1033
KLX110 02 - 19	A25-1165	A25-1400
KLX110L 10 - 18	A25-1165	A25-1400
KLX125 03 - 06	0215-0069	0215-0186
KLX125L 03 - 06	0215-0070	0215-0186
KX125 78 - 79	A25-1177	A25-1345
KX125 80 - 81	A25-1177	A25-1055
KX125 82	A25-1194	A25-1345
KX125 83 - 84	A25-1194	-
KX125 85	A25-1093	-
KX125 86 - 92	A25-1093	A25-1223
KX125 93 - 96	A25-1079	A25-1223
KX125 97 - 02	A25-1079	A25-1224
KX125 03 - 05	A25-1079	A25-1406
KLX140/L 08 - 19	A25-1181	A25-1033
KLX140G 17-19	A25-1181	A25-1033
KDX175 80 - 82	-	A25-1055
KDX200 83 - 85	A25-1143	-
KDX200 86 - 88	0215-0102	-
KDX200 89 - 92	0215-0102	A25-1223
KDX200 93-06	-	A25-1223
KDX220 97 - 05	-	A25-1223
KDX250 83 - 84	A25-1143	A25-1345
KDX250 91	0215-0102	A25-1223
KDX250 92-94	-	A25-1223
KLR250 85 - 05	0215-0103	A25-1055
KLX250 79 - 80	A25-1177	-
KLX250 94 - 96	-	A25-1223
KLX250S 06 - 14	-	A25-1223
KLX250SF 09 - 10	-	A25-1223
KX250 74 - 75	-	A25-1197
KX250 82 - 83	A25-1142	A25-1345
KX250 84	A25-1194	A25-1345
KX250 85	A25-1093	-
KX250 86 - 92	A25-1093	A25-1223
KX250 93 - 96	A25-1079	A25-1223
KX250 97 - 02	A25-1079	A25-1224
KX250 03 - 07	A25-1079	A25-1406
KX250F 04 - 18	A25-1079	A25-1406
KLX300(R) 97 - 07	-	A25-1223
KLX400R 03	A25-1079	A25-1117
MODÈLES NON CA KLX400R AVEC POMPE DE REPRISE SUR CARBURANT 04		
KLX450SR 03-04	A25-1079	A25-1117
KLX450R 08 - 09	A25-1079	A25-1406
KX450F 06 - 18	A25-1079	A25-1406
KX450 F 19	0215-0116	A25-1406
KX500 83 - 84	A25-1194	A25-1345
KX500 85	A25-1093	-
KX500 86 - 93	A25-1093	A25-1223
KX500 94 - 04	A25-1079	A25-1224
KL600 88 - 86	A25-1142	A25-1055
KL650 A (KLR) 87 - 07	0215-0103	A25-1056
KL650 B (KLR) 90 - 91	A25-1142	A25-1056
KL650 E (KLR) 08 - 18	0215-0103	A25-1056
KLX650D1 96	-	A25-1223
KLX650R 93 - 96	-	A25-1223
KTM		
50 SX 06 - 11	A25-1143	A25-1143
50 SX 12 - 14	A25-1135	A25-1143
SX 50 15-19	A25-1135	0215-1022
SX50 MINI 15-19	A25-1135	0215-1022
50 SXS 11 - 12	A25-1143	A25-1143
50 SXS 13 - 14	A25-1135	A25-1143
JR ADV 50 01 - 03	A25-1009	A25-1009
MINI ADV 50 97 - 07	A25-1009	A25-1009
SM 50 06	A25-1143	A25-1143

KITS DE ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
KTM (SUITE)		
SR ADV 50 02 - 03	A25-1009	A25-1009
SR ADV 50 04 - 07	A25-1143	A25-1009
SX 50 MINI 08	A25-1143	A25-1009
SX 50 MINI 09 - 11	A25-1143	A25-1143
SX 50 MINI 12 - 14	A25-1135	A25-1143
SX 50 MINI 15-18	A25-1135	0215-1022
SX PRO JR 50 98 - 01	A25-1009	A25-1009
SX PRO JR 50 02 - 08	A25-1143	A25-1009
SX PRO JR 50 09	A25-1143	A25-1143
SX PRO SR 50 98 - 99	A25-1009	A25-1009
SX PRO SR 50 02 - 03	A25-1143	A25-1009
SX PRO SR 50 04 - 05	A25-1143	A25-1143
SX SR 50 00	A25-1009	A25-1009
SXR PRO JR 50 97	A25-1009	A25-1009
SXR PRO SR 50 97	A25-1009	A25-1009
SX 60 98 - 00	A25-1135	-
SX 65 98 - 99	A25-1135	-
SXS 65 13 - 14	A25-1135	A25-1345
XC 65 08 - 09	A25-1135	A25-1345
SX 85 03 - 11	A25-1063	A25-1273
SX 85 12 - 18	A25-1406	A25-1273
SX 85 BW 13-18	A25-1406	A25-1273
SXS 85 13 - 14	A25-1406	A25-1273
XC 85 08 - 09	A25-1063	A25-1273
SX 105 06 - 11	A25-1063	A25-1273
XC 105 08 - 09	A25-1063	A25-1273
EKS 125 93 - 99	A25-1061	A25-1273
EXC 125 93 - 99	A25-1061	A25-1273
EXC 125 00 - 02	A25-1080	A25-1273
EXC 125 03 - 09	A25-1402	A25-1273
EXE 125 00 - 01	A25-1080	A25-1273
SX 125 93 - 99	A25-1063	A25-1273
SX 125 00 - 02	A25-1081	A25-1273
SX 125 03 - 19	A25-1402	A25-1273
SX 125 04	A25-1402	A25-1273
SX 144 07 - 08	A25-1402	A25-1273
SX 150 09 - 19	A25-1402	A25-1273
XC 150 10 - 14	A25-1402	A25-1273
XC-W 150 17-19	A25-1402	A25-1273
EKS 200 98 - 99	A25-1061	A25-1273
EXC 200 98 - 99	A25-1061	A25-1273
EXC 200 00 - 02	A25-1080	A25-1273
EXC 200 03 - 05	A25-1402	A25-1273
MXC 200 98 - 99	A25-1061	A25-1273
MXC 200 00 - 02	A25-1080	A25-1273
MXC 200 03	A25-1402	A25-1273
SX 200 00 - 02	A25-1081	A25-1273
SX 200 03 - 04	A25-1402	A25-1273
XC 200 06 - 09	A25-1402	A25-1273
XC-W 200 06 - 16	A25-1402	A25-1273
EKS 250 94 - 99	A25-1061	A25-1273
EXC 250 94 - 99	A25-1061	A25-1273
EXC 250 00 - 02	A25-1080	A25-1273
EXC 250 03 - 05	A25-1402	A25-1273
EXC-F 250 17-19	A25-1402	A25-1273
EXC-G 250 RACING 02	A25-1080	A25-1273
EXC-G 250 RACING 03 - 05	A25-1402	A25-1273
FREERIDE 250 R 15-17	A25-1406	A25-1273
MXC 250 98 - 99	A25-1061	A25-1273
EXC 200 00 - 02	A25-1080	A25-1273
EXC 200 03 - 05	A25-1402	A25-1273
SX 250 94 - 99	A25-1063	A25-1273
SX 250 00 - 02	A25-1081	A25-1273
SX 250 03 - 19	A25-1402	A25-1273
SX-F 250 05 - 19	A25-1402	A25-1273
250 SX-F FACTORY EDITION 15	A25-1402	A25-1273
SXS 250 01	A25-1081	A25-1273
SXS 250 03 - 04	A25-1402	A25-1273
XC 250 06 - 18	A25-1402	A25-1273
XC-F 250 07 - 19	A25-1402	A25-1273
XC-FW 250 06 - 16	A25-1402	A25-1273
XC-W 250 06 - 18	A25-1402	A25-1273
XC-W 250 TPI 18	A25-1402	A25-1273
XC-W 250 TPI 19	A25-1402	A25-1273
EKS 300 94 - 99	A25-1061	A25-1273

KITS DE ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
KTM (SUITE)		
EXC 300 94 - 99	A25-1061	A25-1273
EXC 300 00 - 02	A25-1080	A25-1273
EXC 300 03 - 05	A25-1402	A25-1273
MXC 300 94 - 99	A25-1061	A25-1273
MXC 300 00 - 02	A25-1080	A25-1273
MXC 300 03 - 05	A25-1402	A25-1273
SX 300 94	A25-1063	A25-1273
XC 300 06 - 18	A25-1402	A25-1273
XC-W 300 06 - 18	A25-1402	A25-1273
XC-W 300 SIX	A25-1402	A25-1273
DAYS 15-18	A25-1402	A25-1273
XC-300 TPI 19	A25-1402	A25-1273
EXC-F 350 12 - 19	A25-1402	A25-1273
FREERIDE 350 (EURO) 15	A25-1406	A25-1273
LC4 350 94 - 95	A25-1061	A25-1283
SK-F 350 11 - 19	A25-1402	A25-1273
XC-F 350 11 - 19	A25-1402	A25-1273
XC-FW 350 12 - 16	A25-1402	A25-1273
XC-FW 350 SIX DAYS 15-16	A25-1402	A25-1273
EGS 360 96 - 97	A25-1061	A25-1273
EXC 360 96 - 97	A25-1061	A25-1273
MXC 360 96 - 97	A25-1061	A25-1273
SX 360 96 - 97	A25-1063	A25-1273
EGS 380 98 - 99	A25-1061	A25-1273
EXC 380 98 - 99	A25-1061	A25-1273
MXC 380 98 - 99	A25-1069	A25-1273
MXC 380 00 - 01	A25-1080	A25-1273
SX 380 00 - 02	A25-1081	A25-1273
COMP. 400 95 - 99	A25-1061	A25-1283
DUKE 400 94 - 95	A25-1061	A25-1283
ECS 400 94	A25-1061	A25-1283
ECS 400 96 - 97	A25-1061	A25-1283
EXC 400 94 - 95	A25-1061	A25-1283
EGS-E 400 01	A25-1061	A25-1283
EXC 400 94	A25-1061	A25-1283
EXC 400 96	A25-1061	A25-1283
EXC 400 00 - 02	A25-1080	A25-1273
EXC-B 400 04 - 06	A25-1402	A25-1273
LC4 400 98 - 99	A25-1061	A25-1283
LC4-E 400 00	A25-1061	A25-1283
LC4-E 400 01	A25-1080	A25-1283
LSE 400 97	A25-1061	A25-1283
MXC 400 01 - 02	A25-1080	A25-1273
RXC 400 95 - 98	A25-1061	A25-1283
SC 400 00	A25-1080	A25-1273
SX 400 98 - 99	A25-1063	A25-1273
SX 400 00 - 02	A25-1081	A25-1273
SXC 400 97	A25-1061	A25-1273
TXC 400 98	A25-1063	A25-1273
XC-W 400 07	A25-1402	A25-1273
XC-W 400 09 - 10	A25-1402	A25-1273
EXC 440 94 - 95	A25-1061	A25-1273
MXC 440 94	A25-1063	A25-1273
SX 440 94	A25-1063	A25-1273
EXC 450 03 - 11	A25-1402	A25-1273
EXC-F 450 SIX	A25-1402	A25-1273
DAYS 17-19	A25-1402	A25-1273
EXC-G 450 03 - 07	A25-1402	A25-1273
EXC-R 450 08	A25-1402	A25-1273
MXC-G 450 03 - 05	A25-1402	A25-1273
SMR 450 05 - 07	A25-1402	A25-1273
SMS 450 03 - 04	A25-1402	A25-1273
SX 450 03 - 06	A25-1402	A25-1273
SX-F 450 07 - 19	A25-1402	A25-1273
450 SX-F FACTORY EDITION 15-18	A25-1402	A25-1273
SXS 450 03 - 04	A25-1402	A25-1273
XC 450 04 - 07	A25-1402	A25-1273
XC-F 450 08 - 19	A25-1402	A25-1273
XCR-W 450 08	A25-1402	A25-1273
XC-W 450 07 - 16	A25-1402	A25-1273
EXC 500 12 - 16	A25-1402	A25-1273
EXC 500 SIX DAYS 16	A25-1402	A25-1273

KITS DE ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
KTM (SUITE)		
EXC-F 500 17-19	A25-1402	A25-1273
LC4 500 91	A25-1063	-
LC4 500 92	A25-1061	-
XC-W 500 12 - 16	A25-1402	A25-1273
SX-F 505 08	A25-1402	A25-1273
XC-F 505 08 - 09	A25-1402	A25-1273
EXC 520 00 - 02	A25-1080	A25-1273
MXC 520 01 - 02	A25-1080	A25-1273
SX 520 00	A25-1080	A25-1273
SX 520 01 - 02	A25-1081	A25-1273
EXC 525 03 - 07	A25-1402	A25-1273
MXC-6 525 03 - 05	A25-1402	A25-1273
SMR 525 05	A25-1402	A25-1273
SX 525 03 - 06	A25-1402	A25-1273
XC 525 05 - 07	A25-1402	A25-1273
XC-W 525 07	A25-1402	A25-1273
EXC 530 09 - 11	A25-1402	A25-1273
EXC-R 530 08	A25-1402	A25-1273
XCR-W 530 08	A25-1402	A25-1273
XC-W 530 09 - 11	A25-1402	A25-1273
MXC 550 94 - 96	A25-1063	A25-1273
SMR 560 06 - 07	A25-1402	A25-1273
LC4 600 91	A25-1063	-
LC4 600 92	A25-1061	-
COMP LIMITED 620 97	A25-1061	A25-1283
COMP. 620 94 - 99	A25-1061	A25-1283
EGS 620 94	A25-1061	A25-1273
EGS 620 95 - 97	A25-1061	A25-1283
EGS-E 620 97	A25-1061	A25-1283
EXC 620 94	A25-1063	A25-1273
EXC 620 95	A25-1061	A25-1283
LC4 620 97 - 98	A25-1061	A25-1283
LC4 COMP 620 99	A25-1061	A25-1283
LC4 SUPER MOTO		
620 99	A25-1061	A25-1283
RXC 620 95 - 97	A25-1061	A25-1283
SUPER MOTO 620 98	A25-1061	A25-1273
SX 620 97 - 99	A25-1063	A25-1273
SXC 620 97	A25-1061	A25-1273
TXC 620 98	A25-1063	A25-1273
SMC 625 04-06	A25-1402	A25-1283
SXC 625 03 - 05	A25-1081	A25-1273
SX 620 97 - 99	A25-1063	A25-1273
SXC 620 97	A25-1061	A25-1283
TXC 620 98	A25-1063	A25-1273
SMC 625 04-06	A25-1402	A25-1283
SXC 625 03 - 05	A25-1081	A25-1273
ADVENTURE 640 98 - 00	A25-1063	A25-1283
ADVENTURE 640 03 - 05	A25-1080	A25-1283
ADVENTURE 640 06 - 07	A25-1402	A25-1283
LC4 640 05	A25-1402	-
SUPER MOTO 640 99	A25-1061	A25-1283
660 RALLYE FACTORY		
REPL. 06 - 07	A25-1402	A25-1283
690 RALLY FACTORY		
REPLICA 08 - 09	A25-1402	0215-0193
ENDURO R 690 09 - 15	A25-1402	0215-0193
SMC 690 09 - 10	A25-1402	0215-0193
SUPERMOTO 690 07	A25-1402	0215-0193
ADVENTURE 950 03 - 05	A25-1402	-
ADVENTURE 950 06	A25-1402	0215-0193
SUPER ENDURO 950 07	A25-1402	0215-0193
ADVENTURE 990 07 - 12	A25-1402	0215-0193
SUPERMOTO 990 10 - 11	A25-1402	0215-0193
ADVENTURE 1190 14-16	A25-1402	0215-0193
1290 SUPER		
ADVENTURE 15 - 16	A25-1402	0215-0193
SHERCO		
ENDURO 50 14-18	A25-1143	-
SE-R 125 18	A25-1070	0215-0752
SE-R 125 SIX DAYS 18	A25-1070	0215-0752
X-RIDE 1.25 14	A25-1143	-
ENDURO 2.51 08 - 13	A25-1070	0215-0752
SE 2.51-F RACING 13	A25-1070	0215-0752
SE 2.51-FR 11	A25-1070	0215-0752
SE 250I-R 12	A25-1070	0215-0752
SE F-R 250 14-18	A25-1070	0215-0752
SE F-R 250 FACTORY 16-18	A25-1070	0215-0752
SE F-R 250 SIX DAYS 18	A25-1070	0215-0752
SE-R 250 14-18	A25-1070	0215-0752
SE-R 250 FACTORY 16-18	A25-1070	0215-0752

KITS DE ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
SHERCO (SUITE)		
SE-R 250 SIX DAYS 18	A25-1070	0215-0752
SX 2.51-F 10	A25-1070	0215-0752
SE 3.01-F 10-13	A25-1070	0215-0752
SE 3.01-F RACING 13	A25-1070	0215-0752
SE 3.01-FR 11	A25-1070	0215-0752
SE 300I-R 12	A25-1070	0215-0752
SE F-R 300 14-18	A25-1070	0215-0752
SE F-R 300 16-18	A25-1070	0215-0752
FACTORY 16-18	A25-1070	0215-0752
SE F-R 300 SIX DAYS 18	A25-1070	0215-0752
SE-R 300 14-18	A25-1070	0215-0752
SE-R 300 FACTORY 16-18	A25-1070	0215-0752
SE-R 300 SIX DAYS 18	A25-1070	0215-0752
ENDURO 4.51 04-08	A25-1070	0215-0752
ENDURO 4.51 FACTORY		
RACING 07	A25-1070	0215-0752
SE 4.51-F 09	A25-1070	0215-0752
SE 4.51-FR 10-11	A25-1070	0215-0752
SE 450I-R 12-13	A25-1070	0215-0752
SE F-R 450 15-18	A25-1070	0215-0752
SE F-R 450 FACTORY 16-18	A25-1070	0215-0752
SE F-R 450 SIX DAYS 18	A25-1070	0215-0752
SUZUKI (SUITE)		
TC125 73	A25-1167	A25-1197
TC125 74 - 75	-	A25-1197
TM125 73 - 75	A25-1167	A25-1197
TS125 71	A25-1167	A25-1197
TS125 72 - 74	-	A25-1197
TS125 81	A25-1167	A25-1197
PE175 78 - 79	A25-1167	A25-1197
PE175 80	A25-1167	-
PE175 81 - 84	A25-1143	-
RS175 80 - 82	A25-1167	A25-1143
DS185 78 - 80	A25-1167	A25-1197
TC185 74 - 75	A25-1167	A25-1197
TC185 76 - 77	A25-1167	A25-1143
TS185 72 - 73	A25-1167	A25-1143
DR200 86 - 88	A25-1170	A25-1197
DR200 SE 96 - 17	A25-1170	A25-1197
SP200 86 - 88	A25-1167	A25-1197
DR250 82 - 85	A25-1167	A25-1231
DR250 90 - 93	A25-1188	A25-1066
DR250S 90 - 95	A25-1188	A25-1256
DRZ250 01 - 07	A25-1051	A25-1066
DS250 80	A25-1167	-
PE250 77 - 79	A25-1167	-
PE250 80 - 81	A25-1167	-
RM250 78	A25-1167	-
RM250 79 - 80	A25-1167	A25-1143
RM250 81 - 83	A25-1143	A25-1143
RM250 84 - 86	A25-1143	-
RM250 87	A25-1135	A25-1263
RM250 88 - 91	A25-1135	A25-1262
RM250 92 - 95	A25-1135	A25-1233
RM250 96 - 99	A25-1079	A25-1243
RM250 00	A25-1079	A25-1255
RM250 01 - 08	A25-1363	A25-1255
RM250 89 - 90	A25-1051	A25-1262
RMX250 91 - 99	A25-1052	A25-1262
RMZ250 04 - 06	A25-1079	A25-1406
RMZ250 07 - 17	0215-0116	A25-1250
RS250 80 - 81	A25-1167	-
SP250 82 - 85	A25-1167	A25-1231
TZ250 SAVAGE 75 - 76	A25-1160	-
TS250 SAVAGE 77 - 81	A25-1167	-
DR350 90 - 96	A25-1188	A25-1066
DR350 97 - 99	A25-1052	A25-1066
DR350SE 90 - 95	A25-1188	A25-1256
DR350SE 96 - 97	A25-1188	A25-1066
DR350SE 98 - 99	A25-1052	A25-1066
DR370 78 - 79	A25-1167	-
SP370 78 - 79	A25-1167	-
DR400 80	A25-1167	-
DRZ400E 00 - 03	-	A25-1117
DRZ400K 00 - 03	-	A25-1117
DRZ400S 00 - 16	-	A25-1117
DRZ400SM 05 - 17	-	A25-1117
PE400 80 - 81	A25-1167	-
RM400 78	A25-1167	-
RM400 79 - 80	A25-1167	A25-1143
TS400 APACHE 72 - 77	A25-1160	-
RMX450 10 - 11	0215-0116	A25-1250
RMX450Z 17	0215-0116	A25-1250
RMZ450 05 - 18	0215-0116	A25-1250
RM465 81 - 82	A25-1143	-
DR500 81 - 83	A25-1167	-
RM500 83	A25-1143	-
RM500 84	A25-1143	-
SP500 81 - 83	A25-1167	-
SP600 85	A25-1143	-
DR650RS (EURO) 92 - 96	A25-1188	-
DR650SE 92 - 95	A25-1188	-
DR650SE 96 - 05	A25-1052	A25-1256
DR650SE 06 - 17	A25-1051	A25-1256
XF650 FREEWIND (EURO) 97 - 01	A25-1051	A25-1256
DR800 (EURO) 91 - 97	A25-1188	-
SUITE À LA PAGE SUIVANTE		

KITS DE ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
TM		
MX 85 06 - 09	A25-1135	-
EN 125 96 - 04	A25-1135	-
MX 125 96 - 04	A25-1135	-
EN 250 96 - 04	A25-1135	-
EN 250F 02 - 04	A25-1135	-
MX 250 96 - 04	A25-1135	-
MX 250F 02 - 04	A25-1135	-
EN 300 97 - 04	A25-1135	-
MX 300 97 - 04	A25-1135	-
EN 400F 02 - 03	A25-1135	-
MX 400F 02 - 03	A25-1135	-
EN 450F 04	A25-1135	-
MX 450F 04	A25-1135	-
EN 530F 02 - 04	A25-1135	-
MX 530F 02 - 04	A25-1135	-
YAMAHA		
DT50 88 - 90	0215-0115	A25-1292
PW50 81 - 18	A25-1159	0215-0187
QT50 79 - 87	A25-1159	-
TTR50 06 - 18	A25-1025	A25-1025
YZ50 80	A25-1161	A25-1292
YZ60 81 - 83	A25-1161	A25-1292
YZ65 18	-	A25-1168
BW80 86 - 90	A25-1009	-
GT80 76 - 80	-	A25-1292
PW80 83 - 06	A25-1161	A25-1095
TY80 74 - 75	A25-1161	A25-1292
YZ80 74 - 77	A25-1009	A25-1292
YZ80 78 - 79	A25-1009	-
YZ80 80 - 81	A25-1009	A25-1292
YZ80 82 - 83	A25-1009	-
YZ80 84 - 92	A25-1009	A25-1185
YZ80 93 - 01	A25-1025	A25-1168
YZ85 02 - 18	A25-1025	A25-1168
YZ85 19	-	A25-1168
TTR90 00 - 08	A25-1161	A25-1095
DT100 74 - 76	0215-0115	-
DT100 77 - 83	0215-0115	A25-1095
MX100 74 - 75	0215-0115	-
MX100 79 - 83	0215-0115	A25-1095
RT100 90 - 00	0215-0115	A25-1095
YZ100 76 - 77	A25-1038	A25-1201
YZ100 78 - 81	0215-0115	A25-1201
YZ100 82 - 83	0215-0115	-
TTR110 08 - 18	A25-1161	0215-0238
DT X 125 (EURO) 05 - 06	-	A25-1271
DT125 74 - 81	0215-0115	A25-1201
DT125 (EURO) 99 - 06	A25-1038	A25-1271
IT125 80 - 81	0215-0115	A25-1201
MX125 74 - 75	0215-0115	-
MX125 76	A25-1038	A25-1201
TT125 00	A25-1292	-

KITS DE ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
YAMAHA (SUITE)		
TTR125 FREIN À TAMBOUR 00 - 03	A25-1292	A25-1292
TTR125E FREIN À TAMBOUR 03-09	A25-1292	A25-1292
TTR125L FREIN À DISQUE 00-08	A25-1041	A25-1292
TTR125LE FREIN À DISQUE 03-18	A25-1041	A25-1292
XT125 82 - 83	0215-0115	A25-1189
YZ125 74 - 75	0215-0115	A25-1201
YZ125 76 - 79	A25-1038	A25-1201
YZ125 80 - 81	A25-1038	-
YZ125 82	A25-1038	0215-0743
YZ125 83 - 85	0215-0102	0215-0743
YZ125 86 - 91	0215-0102	A25-1271
YZ125 92 - 95	A25-1054	A25-1271
YZ125 96 - 97	A25-1090	A25-1271
YZ125 98	A25-1092	A25-1271
YZ125 99 - 18	A25-1092	A25-1252
CT175 72	0215-0115	A25-1201
DT175 74 - 81	0215-0115	A25-1201
IT175 77 - 79	A25-1143	A25-1201
IT175 80 - 83	A25-1143	-
MX175 74 - 81	0215-0115	A25-1201
TY175 75 - 76	0215-0115	A25-1201
YZ175 76	A25-1038	A25-1201
RT180 90 - 93	0215-0226	A25-1201
RT180 95 - 98	0215-0102	A25-1201
AG200 84 - 06	0215-0115	-
BW200 85 - 88	A25-1104	-
IT200 84 - 86	0215-0102	0215-0743
TW200 TRAILWAY 87 - 18	A25-1038	-
WR200 92	0215-0102	A25-1271
XT200 82 - 83	0215-0115	A25-1189
TT225 86 - 87	0215-0102	A25-1189
TTR225 99 - 04	0215-0102	A25-1201
XT225 92 - 07	0215-0102	A25-1189
TTR230 05 - 17	0215-0102	A25-1201
DT250 72 - 79	A25-1038	0215-0742
IT250 77 - 80	A25-1143	0215-0742
IT250 81 - 83	A25-1143	0215-0744
MX250 73 - 75	A25-1038	0215-0742
TT250 80 - 82	A25-1038	A25-1231
TTR250 99 - 06	A251059	A25-1021
TY250 74 - 77	0215-0115	A25-1201
WR250 91	0215-0102	A25-1271
WR250 92 - 97	A25-1054	A25-1271
WR250F 01 - 18	0215-0814	A25-1252
WR250R DUAL SPORT 08 - 18	A25-1104	A25-1252
WR250X SUPERMOTO 08 - 11	A25-1104	A25-1252
XT250 80 - 84	A25-1038	A25-1231

KITS DE ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
YAMAHA (SUITE)		
XT250 08 - 18	0215-0102	A25-1189
YZ250 74 - 79	A25-1038	0215-0742
YZ250 80	A25-1038	0215-0743
YZ250 81	A25-1038	0215-0744
YZ250 82	A25-1038	A25-1271
YZ250 83 - 87	0215-0102	0215-0744
YZ250 88 - 91	0215-0102	A25-1271
YZ250 92 - 95	A25-1054	A25-1271
YZ250 96 - 97	A25-1090	A25-1271
YZ250 98	A25-1092	A25-1271
YZ250 99 - 18	A25-1092	A25-1252
YZ250F 01 - 08	A25-1092	A25-1252
YZ250F 09 - 13	A25-1092	A25-1406
YZ250F 14 - 18	0215-0116	A25-1406
YZ250FX 15-18	0215-0116	A25-1252
YZ250X 16-18	A25-1092	A25-1252
TT350 86 - 87	0215-0102	0215-0744
TV350 85 - 86	A25-1143	A25-1201
XT350 85 - 00	0215-0102	A25-1231
MX 360 74	A25-1038	0215-0742
RT 360 70 - 73	A25-1038	-
DT400 75 - 78	A25-1038	0215-0742
IT400 76 - 79	A25-1143	0215-0742
MX400 75	A25-1038	0215-0742
WR400F 98	0215-0814	A25-1271
WR400F 99 - 00	0215-0814	A25-1252
YZ400 76 - 79	A25-1038	0215-0742
YZ400F 98	A25-1092	A25-1271
YZ400F 99	A25-1092	A25-1252
IT425 80	A25-1143	0215-0742
WR426F 01 - 02	0215-0814	A25-1252
YZ426F 00 - 02	A25-1092	A25-1252
WR450F 03 - 18	0215-0814	A25-1252
YZ450F 03 - 08	A25-1092	A25-1252
YZ450F 09 - 13	A25-1092	A25-1406
YZ450F 14 - 18	0215-0116	A25-1406
WR450F 16-18	0215-0116	A25-1252
IT465 81 - 82	A25-1143	0215-0744
YZ465 80	A25-1038	0215-0742
YZ465 81	A25-1038	0215-0744
IT490 83 - 84	A25-1143	0215-0744
YZ490 82 - 83	A25-1038	0215-0744
YZ490 84 - 90	0215-0102	0215-0744
SC500 73 - 74	A25-1038	0215-0742
TT500 76 - 81	A25-1038	0215-0742
WR500 92 - 93	0215-0102	A25-1271
XT500 76 - 82	A25-1038	-
XT550 82 - 83	A25-1038	A25-1248
TT600 83 - 84	A25-1143	0215-0744
TT600 85 - 86	0215-0102	0215-0744
XT600 84 - 95	0215-0102	A25-1248
XT600E (EURO) 96 - 02	A25-1038	-

BEN WATSON





KITS ROULEMENT DE COLONNE DE DIRECTION

- Conçus soit comme pièce de remplacement pour améliorer les roulements à bille d'origine en les remplaçant par des roulements coniques, soit comme pièce de rechange de haute qualité si votre moto est dotée d'origine de roulements coniques
- Les roulements coniques réduisent la maintenance nécessaire et se distinguent par une usure moindre, un fonctionnement plus souple et une durée de vie plus longue
- Les kits comprennent les cuvettes de roulement conique supérieure et inférieure, les roulements coniques et, dans la plupart des cas, les joints supérieur et inférieur
- Fabriqués aux États-Unis



KITS ROULEMENT DE COLONNE DE DIRECTION

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
APRILIA	
MX125 04	0410-0019
CLIMBER 280 94	0410-0039
BETA	
REV 50 06-08	0410-0039
EVO 80 09-11	0410-0039
EVO JR 80 09-11	0410-0039
REV 80 06-08	0410-0039
EVO 2T 125 09-18	0410-0039
REV 2T 125 04-08	0410-0039
EVO 2T 200 09-18	0410-0039
REV 2T 200 04-08	0410-0039
EVO 2T 250 09-18	0410-0039
EVO 4T 250 09-18	0410-0039
REV 2T 250 04-08	0410-0039
EVO 4T 250 08	0410-0039
RR 2T 250 13-18	0410-0034
RR 4T 250 05-07	0410-0034
REV 2T 270 04-08	0410-0039
EVO 2T 290 09-11	0410-0039

KITS ROULEMENT DE COLONNE DE DIRECTION (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
BETA (SUITE)	
EVO 2T SS 300 18	0410-0039
EVO 4T 300 09-18	0410-0039
RR 2T 300 13-18	0410-0034
XTRAINER 300 15-17	0410-0034
RR 4T 350 11-17	0410-0034
RR-S 4T 350 17-18	0410-0034
RR 4T 390 15-17	0410-0034
RR-S 4T 390 17-18	0410-0034
RS 4T 390 15-16	0410-0034
RR 4T 400 05-14	0410-0034
RS 4T 400 14	0410-0034
RR 4T 430 15-17	0410-0034
RR-S 4T 430 17-18	0410-0034
RS 4T 430 15-16	0410-0034
RR 4T 450 05-14	0410-0034
RS 4T 480 15-16	0410-0034
RR 4T 498 12-14	0410-0034
RR-S 4T 500 17-18	0410-0034
RS 4T 500 15-16	0410-0034

KITS ROULEMENT DE COLONNE DE DIRECTION (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
BETA (SUITE)	
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
280CC CONTACT 280 ES 17	0410-0039
PAMPERA 280 02-05	0410-0039
TXT TRIALS 280 02-17	0410-0039
EC200 99-05	0410-0019
TXT TRIALS 200 03-09	0410-0039
250CC 250ES 17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	0410-0039
EC250 96-05	0410-0019
MC250 99-05	0410-0019
PAMPERA 250 02-05	0410-0039
SM250 03-05	0410-0019
TXT TRIALS 250 02-17	041

KITS ROULEMENT DE COLONNE DE DIRECTION (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA (SUITE)	
CRM125R (PAS MODÈLE US) 93-99	0410-0030
MT125 ELSINORE 74-76	0410-0021
NX125 (EURO) 95-97	0410-0030
SL125 MOTO SPORT 71-73	0410-0021
TL125 73-76	0410-0021
XL125 74-85	0410-0021
XLR125 (EURO) 98	0410-0029
XR125L (EURO) 04-11	0410-0029
CRF150F 03-17	0410-0029
CRF150R/RB 07-18	0410-0029
MR175 ELSINORE 76-77	0410-0021
XL185S 79-83	0410-0021
XR185 79	0410-0021
190CC XR190 EURO 17	0410-0029
CTX200 02-11	0410-0029
TLR200 REFLEX 86-87	0410-0041
TR200 FATCAT 86-87	0410-0041
XL200R 83-84	0410-0029
XR200 80-84	0410-0021
XR200R 81-02	0410-0029
CRF230F 03-17	0410-0029
CRF230L 08-09	0410-0029
CRF230M 09	0410-0029
CR250 74-76	0410-0041
CR250R 82-89	0410-0029
CR250R 90-91	0410-0028
CR250R 92-94	0410-0026
CR250R 95-96	0410-0035
CR250R 97-07	0410-0026
CRF250L 13-18	0410-0029
CRF250L ABS 17-18	0410-0029
CRF250LR RALLY 17-18	0410-0029
CRF250LR RALLY ABS 17-18	0410-0029
CRF250R 04-09	0410-0026
CRF250R 10-13	0410-0121
CRF250R 14-17	0410-0232
CRF250R 18	0410-0300
CRF250RL RALLY 18	0410-0029
CRF250RL RALLY ABS 18	0410-0029
CRF250X 04-17	0410-0026
CRM250AR (PAS MODÈLE US) 96-99	0410-0029
MR250 76	0410-0041
MT250 74-76	0410-0041
NX250 88-90	0410-0029
XL250R 82-87	0410-0029
XL250S 78-81	0410-0041
XR250 79-80	0410-0041
XR250 TORNADO (EURO) 01-02	0410-0029
XR250L 91-96	0410-0029
XR250R 81-04	0410-0029
XRE300 (SA) 10-12	0410-0029
XL350R 84-85	0410-0029
XR350R 83-85	0410-0029
XR400R 96-04	0410-0029
CR450R 81	0410-0029
CRF450R 02-08	0410-0026
CRF450R 09-12	0410-0121
CRF450R 13-16	0410-0232
CRF450R 17-18	0410-0026
CRF450RX 17-18	0410-0026
CRF450RWE 19	0410-0026
CRF450X 05-17	0410-0026
CR480R 82-83	0410-0029
CR500R 84-89	0410-0029
CR500R 90-01	0410-0028
NX500 (EURO) 93-99	0410-0029
XL500R 82	0410-0029
XL500S 79-81	0410-0041
XR500 79-80	0410-0041
XR500R 81-84	0410-0029
XL600R 83-87	0410-0029
XR600R 85-00	0410-0029

KITS ROULEMENT DE COLONNE DE DIRECTION (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA (SUITE)	
FMX650 (EURO) 05-06	0410-0029
FX650 (EURO) 99-00	0410-0029
XR650L 93-18	0410-0029
XR650R 00-07	0410-0028
HUSABERG	
89-08 TOUS LES MODÈLES	0410-0078
FE250 13-14	0410-0034
TE250 11-14	0410-0034
TE300 11-14	0410-0034
FE350 13-14	0410-0034
390FE 10-11	0410-0034
450FC 01-05	0410-0078
450FE 04-08	0410-0078
450FE 09-11	0410-0034
450FE-E 01-03	0410-0078
450FS 04	0410-0078
450FS-C 01-06	0410-0078
450FS-E 01-08	0410-0078
450FX 10-11	0410-0034
450FX-E 01-03	0410-0078
FE450 14	0410-0034
FE501 13-14	0410-0034
550FE 07-08	0410-0078
550FS-E 07	0410-0078
570FE 09-11	0410-0034
570FS 10-11	0410-0034
TC 50 18 - 19	0410-0039
CR65 12	0410-0039
TC 65 18 - 19	0410-0039
TC 85 14-18	0410-0039
TC 85 BW 19	0410-0039
CR125 93-98	0410-0078
CR125 99-13	0410-0122
SM125 98	0410-0078
TC 125 14-18	0410-0034
TE125 15-16	0410-0034
WR125 98-07	0410-0078
WR125 08-13	0410-0122
WRE125 95	0410-0078
WXC-WXE 125 94-96	0410-0078
TE150 17-18	0410-0034
WR240 88	0410-0078
CR250 93-95	0410-0078
CR250 99-04	0410-0122
FC 250 14-18	0410-0034
FE 250 14-18	0410-0034
TC250 03-13	0410-0122
TC 250 14-18	0410-0034
TE250 03-07	0410-0078
TE250 08-13	0410-0122
WR250 08-13	0410-0122
WR250 08-18	0410-0078
WR250 09-13	0410-0122
WRE125 95	0410-0078
WXC-WXE 125 94-96	0410-0078
TE150 17-18	0410-0034
WR240 88	0410-0078
CR250 93-95	0410-0078
CR250 99-04	0410-0122
FC 250 14-18	0410-0034
FE 250 14-18	0410-0034
TC250 03-13	0410-0122
TC 250 14-18	0410-0034
TE250 03-07	0410-0078
TE250 08-13	0410-0122
WR250 08-13	0410-0122
WRE125 95	0410-0078
WXC-WXE 125 94-96	0410-0078
TE150 17-18	0410-0034
WR240 88	0410-0078
CR250 93-95	0410-0078
CR250 99-04	0410-0122
FC 250 14-18	0410-0034
FE 250 14-18	0410-0034
TC250 03-13	0410-0122
TC 250 14-18	0410-0034
TE250 03-07	0410-0078
TE250 08-13	0410-0122
WR250 08-13	0410-0122
WRE125 95	0410-0078
WXC-WXE 125 94-96	0410-0078
TE150 17-18	0410-0034
WR240 88	0410-0078
CR250 93-95	0410-0078
CR250 99-04	0410-0122
FC 250 14-18	0410-0034
FE 250 14-18	0410-0034
TC250 03-13	0410-0122
TC 250 14-18	0410-0034
TE250 03-07	0410-0078
TE250 08-13	0410-0122
WR250 08-13	0410-0122
WRE125 95	0410-0078
WXC-WXE 125 94-96	0410-0078
TE150 17-18	0410-0034
WR240 88	0410-0078
CR250 93-95	0410-0078
CR250 99-04	0410-0122
FC 250 14-18	0410-0034
FE 250 14-18	0410-0034
TC250 03-13	0410-0122
TC 250 14-18	0410-0034
TE250 03-07	0410-0078
TE250 08-13	0410-0122
WR250 08-13	0410-0122
WRE125 95	0410-0078
WXC-WXE 125 94-96	0410-0078
TE150 17-18	0410-0034
WR240 88	0410-0078
CR250 93-95	0410-0078
CR250 99-04	0410-0122
FC 250 14-18	0410-0034
FE 250 14-18	0410-0034
TC250 03-13	0410-0122
TC 250 14-18	0410-0034
TE250 03-07	0410-0078
TE250 08-13	0410-0122
WR250 08-13	0410-0122
WRE125 95	0410-0078
WXC-WXE 125 94-96	0410-0078
TE150 17-18	0410-0034
WR240 88	0410-0078
CR250 93-95	0410-0078
CR250 99-04	0410-0122
FC 250 14-18	0410-0034
FE 250 14-18	0410-0034
TC250 03-13	0410-0122
TC 250 14-18	0410-0034
TE250 03-07	0410-0078
TE250 08-13	0410-0122
WR250 08-13	0410-0122
WRE125 95	0410-0078
WXC-WXE 125 94-96	0410-0078
TE150 17-18	0410-0034
WR240 88	0410-0078
CR250 93-95	0410-0078
CR250 99-04	0410-0122
FC 250 14-18	0410-0034
FE 250 14-18	0410-0034
TC250 03-13	0410-0122
TC 250 14-18	0410-0034
TE250 03-07	0410-0078
TE250 08-13	0410-0122
WR250 08-13	0410-0122
WRE125 95	0410-0078
WXC-WXE 125 94-96	0410-0078
TE150 17-18	0410-0034
WR240 88	0410-0078
CR250 93-95	0410-0078
CR250 99-04	0410-0122
FC 250 14-18	0410-0034
FE 250 14-18	0410-0034
TC250 03-13	0410-0122
TC 250 14-18	0410-0034
TE250 03-07	0410-0078
TE250 08-13	0410-0122
WR250 08-13	0410-0122
WRE125 95	0410-0078
WXC-WXE 125 94-96	0410-0078
TE150 17-18	0410-0034
WR240 88	0410-0078
CR250 93-95	0410-0078
CR250 99-04	0410-0122
FC 250 14-18	0410-0034
FE 250 14-18	0410-0034
TC250 03-13	0410-0122
TC 250 14-18	0410-0034
TE250 03-07	0410-0078
TE250 08-13	0410-0122
WR250 08-13	0410-0122
WRE125 95	0410-0078
WXC-WXE 125 94-96	0410-0078
TE150 17-18	0410-0034
WR240 88	0410-0078
CR250 93-95	0410-0078
CR250 99-04	0410-0122
FC 250 14-18	0410-0034
FE 250 14-18	0410-0034
TC250 03-13	0410-0122
TC 250 14-18	0410-0034
TE250 03-07	0410-0078
TE250 08-13	0410-0122
WR250 08-13	0410-0122
WRE125 95	0410-0078
WXC-WXE 125 94-96	0410-0078
TE150 17-18	0410-0034
WR240 88	0410-0078
CR250 93-95	0410-0078
CR250 99-04	0410-0122
FC 250 14-18	0410-0034
FE 250 14-18	0410-0034
TC250 03-13	0410-0122
TC 250 14-18	0410-0034
TE250 03-07	0410-0078
TE250 08-13	0410-0122
WR250 08-13	0410-0122
WRE125 95	0410-0078
WXC-WXE 125 94-96	0410-0078
TE150 17-18	0410-0034
WR240 88	0410-0078
CR250 93-95	0410-0078
CR250 99-04	0410-0122
FC 250 14-18	0410-0034
FE 250 14-18	0410-0034
TC250 03-13	0410-0122
TC 250 14-18	0410-0034
TE250 03-07	0410-0078
TE250 08-13	0410-0122
WR250 08-13	0410-0122
WRE125 95	0410-0078
WXC-WXE 125 94-96	0410-0078
TE150 17-18	0410-0034
WR240 88	0410-0078
CR250 93-95	0410-0078
CR250 99-04	0410-0122
FC 250 14-18	0410-0034
FE 250 14-18	0410-0034
TC250 03-13	0410-0122
TC 250 14-18	0410-0034
TE250 03-07	0410-0078
TE250 08-13	0410-0122
WR250 08-13	0410-0122
WRE125 95	0410-0078
WXC-WXE 125 94-96	0410-0078
TE150 17-18	0410-0034
WR240 88	0410-0078
CR250 93-95	0410-0078
CR250 99-04	0410-0122
FC 250 14-18	0410-0034
FE 250 14-18	0410-0034
TC250 03-13	0410-0122
TC 250 14-18	0410-0034
TE250 03-07	0410-0078
TE250 08-13	0410-0122
WR250 08-13	0410-0122
WRE125 95	0410-0078
WXC-WXE 125 94-96	0410-0078
TE150 17-18	0410-0034
WR240 88	0410-0078
CR250 93-95	0410-0078
CR250 99-04	0410-0122
FC 250 14-18	0410-0034
FE 250 14-18	0410-0034
TC250 03-13	0410-0122

KITS ROULEMENT DE COLONNE DE DIRECTION (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°	
KTM (SUITE)		
EXC 250 94-05	0410-0034	
EXC-F 250 17-18	0410-0034	
EXC-G 250 RACING 02-05	0410-0034	
FREERIDE 250 R 15-17	0410-0034	
MXC 250 98-01	0410-0034	
SX 250 94-18	0410-0034	
SX-F 250 05-18	0410-0034	
250 SX-F FACTORY EDITION 15	0410-0034	
SXS 250 01-04	0410-0034	
XC 250 06-18	0410-0034	
XC-F 250 07-18	0410-0034	
XC-FW 250 06-16	0410-0034	
XC-W 250 06-18	0410-0034	
XC-W 250 TPI 18	0410-0034	
EGS 300 94-99	0410-0034	
EXC 300 94-05	0410-0034	
MXC 300 94-05	0410-0034	
SX 300 94	0410-0034	
XC 300 06-18	0410-0034	
XC-W 300 06-18	0410-0034	
XC-W 300 TPI 19	0410-0034	
XC-W 300 SIX DAYS 15-18	0410-0034	
EXC-F 350 12-18	0410-0034	
FREERIDE 350 15	0410-0034	
LC4 350 94-95	0410-0034	
SX-F 350 11-18	0410-0034	
XC-F 350 11-18	0410-0034	
XC-FW 350 12-16	0410-0034	
XC-FW 350 SIX DAYS 15-16	0410-0034	
EGS 360 96-97	0410-0034	
EXC 360 96-97	0410-0034	
MXC 360 96-97	0410-0034	
SX 360 96-97	0410-0034	
EGS 380 98-99	0410-0034	
EXC 380 98-02	0410-0034	
MXC 380 98-01	0410-0034	
SX 380 98-02	0410-0034	
COMP. 400 95-99	0410-0034	
DUKE 400 94-95	0410-0034	
EGS 400 94-97	0410-0034	
EGS-E 400 97	0410-0034	
EXC 400 94-02	0410-0034	
EXC-G 400 04-06	0410-0034	
LC4 400 98-99	0410-0034	
LC4-E 400 00-01	0410-0034	
LSE 400 97	0410-0034	
MXC 400 01-02	0410-0034	
RXC 400 95-98	0410-0034	
SC 400 00	0410-0034	
SX 400 98-02	0410-0034	
SXC 400 97-00	0410-0034	
TXC 400 98	0410-0034	
XC-W 400 07-10	0410-0034	
EXC 440 94-95	0410-0034	
MXC 440 94	0410-0034	
SX 440 94	0410-0034	
EXC 450 03-14	0410-0034	
EXC-F 450 SIX DAYS 17-18	0410-0034	
EXC-G 450 03-07	0410-0034	
EXC-R 450 08	0410-0034	
MXC-G 450 03-05	0410-0034	
SMR 450 05-07	0410-0034	
SMS 450 03-04	0410-0034	
SX 450 03-06	0410-0034	
SXF 450 07-18	0410-0034	
450 SX-F FACTORY EDITION 15-18	0410-0034	
SXS 450 03-04	0410-0034	
XC 450 04-07	0410-0034	
XC-F 450 08-18	0410-0034	
XCR-W 450 08	0410-0034	
XC-W 450 07-16	0410-0034	
EXC 500 12-16	0410-0034	
EXC 500 SIX DAYS 16	0410-0034	

KITS ROULEMENT DE COLONNE DE DIRECTION (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
EXC-F 500 17-18	0410-0034
LC4 500 91-92	0410-0034
XC-W 500 12-16	0410-0034
SX-F 505 08	0410-0034
XC-F 505 08-09	0410-0034
EXC 520 00-02	0410-0034
MXC 520 01-02	0410-0034
SX 520 00-02	0410-0034
EXC 525 03-07	0410-0034
MXC-G 525 03-05	0410-0034
SMR 525 05	0410-0034
SX 525 03-06	0410-0034
XC 525 06-07	0410-0034
XC-W 525 07	0410-0034
EXC 530 09-11	0410-0034
EXC-R 530 08	0410-0034
XCR-W 530 08	0410-0034
XC-W 530 09-11	0410-0034
SX/S 540 01-06	0410-0034
MXC 550 94-96	0410-0034
SMR 560 06-07	0410-0034
LC4 600 91-92	0410-0034
620 TXC 98	0410-0034
COMP LIMITED 620 97	0410-0034
COMP. 620 94-99	0410-0034
EGS 620 94-97	0410-0034
EGS-E 620 97	0410-0034
EXC 620 94-95	0410-0034
LC4 620 97-98	0410-0034
LC4 COMP 620 99	0410-0034
LC4 SUPER MOTO 620 98 - 99	0410-0034
RXC 620 95-97	0410-0034
SX 620 97-99	0410-0034
SXC 620 97	0410-0034
TXC 620 98	0410-0034
SMC 625 04-06	0410-0034
SXC 625 03-05	0410-0034
640 LC4 ENDURO 03-04	0410-0034
640 LC4 SUPERMOTO 02-05	0410-0034
ADVENTURE 640 98-07	0410-0034
LC4 640 98-05	0410-0034
SC SUPER MOTO 640 00-01	0410-0034
SUPER MOTO 640 99	0410-0034
660 RALLY FACTORY	
REPL. 06-07	0410-0034
660 RALLYE 01-05	0410-0034
660 RALLY FACTORY REPL. 08-09	0410-0034
ENDURO R 690 09-10-15	0410-0034
SMC 690 09-10	0410-0034
SUPERMOTO 690 07	0410-0034
ADVENTURE 950 03-06	0410-0034
SUPER ENDURO 950 07	0410-0034
SUPERMOTO 950 05-07	0410-0034
ADVENTURE 990 07-13	0410-0034
SUPERMOTO 990 10-11	0410-0034
ADVENTURE 1190 14-16	0410-0034
1290 SUPER ADVENTURE 16	0410-0034
MONTESA	
315R 00-04	0410-0029
4RT 05-07	0410-0029
SHERCO	
TRIALS 0.80 04-13	0410-0039
125-ST TRIALS 15-18	0410-0039
125-ST TRIALS FACTORY 16	0410-0039
SE-R 125 18	0410-0032
SE-R 125 SIX DAYS 18	0410-0032
SE-R 125 18	0410-0032
SE-R 125 SIX DAYS 18	0410-0032
TRIALS 1.25 99-14	0410-0039
XV 125 4T 14	0410-0039
TRIALS 2.0 99-09	0410-0039
250-ST TRIALS FACTORY 16	0410-0039

KITS ROULEMENT DE COLONNE DE DIRECTION (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
SHERCO (SUITE)	
250-ST TRIALS 15-18	0410-0039
ENDURO 2.5I 08	0410-0032
SE 2.5I-F 09-13	0410-0032
SE 2.5I-F RACING 13	0410-0032
SE 2.5I-FR 11	0410-0032
SE 250I-R 12	0410-0032
SE F-R 250 14-18	0410-0032
SE F-R 250 FACTORY 16-18	0410-0032
SE-R 250 14-18	0410-0032
SE-R 250 FACTORY 16-18	0410-0032
SE-R 250 SIX DAYS 18	0410-0032
SX 2.5I-F 10	0410-0032
TRIALS 2.5 99-14	0410-0039
290-ST TRIALS 15	0410-0039
300-ST TRIALS 15-18	0410-0039
300-ST TRIALS FACTORY 16	0410-0039
TRIALS 2.9 99-13	0410-0039
TRIALS 3.0 13-14	0410-0039
TRIALS 3.0 FACTORY 14	0410-0039
SE 3.0I-F 10-13	0410-0032
SE 3.0I-F RACING 13	0410-0032
SE 3.0I-FR 11	0410-0032
SE 300 13	0410-0032
SE 300I-R 12	0410-0032
SE F-R 300 14-18	0410-0032
SE F-R 300 FACTORY 16-18	0410-0032
SE F-R 300 SIX DAYS 18	0410-0032
SE-R 300 14-18	0410-0032
SE-R 300 FACTORY 16-18	0410-0032
SE-R 300 SIX DAYS 18	0410-0032
TRIALS 3.2 4T 07-10	0410-0039
ENDURO 4.5I 04-08	0410-0032
ENDURO 4.5I FACTORY	
RACING 07	0410-0032
SE 4.5I-F 09	0410-0032
SE 4.5I-FR 10-11	0410-0032
SE 450I-R 12-13	0410-0032
SE F-R 450 15-18	0410-0032
SE F-R 450 FACTORY 16-18	0410-0032
SE F-R 450 SIX DAYS 18	0410-0032
SUPERMOTARD 4.5I 04-08	0410-0032
ENDURO 5.1I 07-08	0410-0032
ENDURO 5.1I FACTORY	
RACING 07	0410-0032
SE 5.1I-F 09	0410-0032
SE 5.1I-FR 10-11	0410-0032
SE 510I-R 12-13	0410-0032
SUPERMOTARD 5.1I 07-08	0410-0032
SUZUKI	
RM50 78-80	0410-0014
RM60 79-83	0410-0014
RM60 03	0410-0038
RM65 03-05	0410-0030
DR-Z 70 08-17	0410-0014
TS75 75-77	0410-0014
DS80 78-00	0410-0014
JR80 01-04	0410-0014
RM80 77-85	0410-0014
RM80 90-01	0410-0023
RM85 02-17	0410-0023
RM85L 03-17	0410-0023
RV90 72-77	0410-0014
DR100 83-90	0410-0014
DS100 78-81	0410-0014
RM100 03	0410-0030
SP100 83	0410-0014
TS100 73-81	0410-0014
DRZ110 03-06	0410-0038
DR125 82-84	0410-0014
DR125 86-88	0410-0184
DR125SE 94-02	0410-0022
DR125 03-17	0410-0023
DR125L 03-17	0410-0023
DS125 79-81	0410-0014

KITS ROULEMENT DE COLONNE DE DIRECTION (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
SUZUKI (SUITE)	
RM125 81-86	0410-0164
RM125 88	0410-0022
RM125 89-90	0410-0032
RM125 91-92	0410-0020
RM125 93-04	0410-0027
RM125 05-08	0410-0056
RV 125 (EURO) 03-10	0410-0022
RV125 74-77	0410-0014
SP125 82-88	0410-0164
TC125 73-77	0410-0014
TM125 73-75	0410-0014
TS125 71-77	0410-0014
TS125 81	0410-0014
PE175 80-84	0410-0022
RS175 80-82	0410-0022
DS185 78-80	0410-0014
TC185 74-77	0410-0014
DR200 SE 96-17	0410-0022
SP200 86-88	0410-0164
DR250 82-85	0410-0164
DR250 90-93	0410-0022
DR250S 90-95	0410-0022
DRZ250 MODÈLE CA CARBU CV 01-07	0410-0027
DRZ250 MODÈLES NON CA AVEC POMPE DE REPRISE SUR CARBU 01-07	0410-0027
PE250 80-81	0410-0022
RL250 74-75	0410-0014
RM250 81-86	0410-0164
RM250 88	0410-0022
RM250 89-90	0410-0032
RM250 91-92	0410-0020
RM250 93-04	0410-0027
RM250 05-08	0410-0056
RMX250 89-90	0410-0032
RMX250 91-92	0410-0020
RMX250 93-99	0410-0027
RMZ250 04-06	0410-0031
RMZ250 07	0410-0027
RMZ250 08-17	0410-0106
RS250 80-81	0410-0022
SP250 82-85	0410-0164
DR350 90-99	0410-0022
DR350SE 90-99	0410-0022
DR400 80	0410-0022
DRZ400E 00-03	0410-0027
MODÈLE CA DRZ400E AVEC CARBURATEUR CV 04-07	0410-0027
MODÈLES NON CA DRZ400E AVEC POMPE DE REPRISE SUR CARBURATEUR 04-07	0410-0027
DRZ400K 00-03	0410-0027
DRZ400S 00-17	0410-0027
DRZ400SM 05-17	0410-0027
PE400 80-81	0410-0022
RMX450 10-11	0410-0106
RMX450Z 17	0410-0106
RMZ450 05-07	0410-0056
RMZ450 08 - 18	0410-0106
RM465 81-82	0410-0164
DR500 81-83	0410-0022
RM500 83-84	0410-0164
SP500 81-83	0410-0022
SP600 85	0410-0164
DR650RS (EURO) 90-96	0410-0022
DR650SE 90-91	0410-0164
DR650SE 92-95	0410-0022
DR650SE 96-17	0410-0027
XF650 FREEWIND (EURO) 97-01	0410-0027
DR800 (EURO) 90-97	0410-0022
TM	
MX 85 06-09	0410-0030
EN 125 96-97	0410-0030
SUITE À LA PAGE SUIVANTE	

ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES &
MASQUES

PROTECTION
PILOTE

TENUES
D'EXTÉRIEUR

EQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE
CYCLE
MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE
MOTO

TRANS-MISSION MOTO

**ROULEMENTS
MOTO**

MOTEUR
MOTO

ÉLECTRICITÉ
MOTO

ÉCHAPPEMENT
MOTO

ROUES
MOTO

PARTIE
CYCLE

QUAD

FREINAGE
SUAR

TRANS-
MITION

QUAD

QUAD

QUAD

QUAD

QUAD

ETCHING
QUAD

**ROUES
QUAD**

GARAGE/
PROMOS

KITS ROULEMENT DE COLONNE DE DIRECTION (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
TM (SUITE)	
EN 125 02-11	0410-0026
MX 125 96-97	0410-0030
MX 125 02-11	0410-0026
SMR 125 09	0410-0026
SMX 125 05-08	0410-0026
EN 144 08-11	0410-0026
MX 144 08-11	0410-0026
EN 250 96-97	0410-0030
EN 250 02-11	0410-0026
EN 250F 02-11	0410-0026
MX 250 96-97	0410-0030
MX 250 02-11	0410-0026
MX 250F 02-11	0410-0026
EN 300 97	0410-0030
EN 300 02-11	0410-0026
MX 300 97	0410-0030
MX 300 02-11	0410-0026
EN 400F 02-03	0410-0026
MX 400F 02-03	0410-0026
EN 450F 04-11	0410-0026
MX 450F 04-11	0410-0026
SM 450F 08	0410-0026
SMR 450F 09	0410-0026
SMX 450F 05-07	0410-0026
EN 530F 02-11	0410-0026
MX 530F 02-11	0410-0026
SMR 530F 08-09	0410-0026
SMX 660 06-07	0410-0026
SMX 660 07	0410-0026
SMX 660F 08-09	0410-0026
SMX 660S 05	0410-0026
YAMAHA	
DT50 88-90	0410-0024
PW50 81-18	0410-0293
TTR50 06-18	0410-0024
YZ50 80	0410-0024
YZ60 81-83	0410-0024

KITS ROULEMENT DE COLONNE DE DIRECTION (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
YAMAHA (SUITE)	
YZ65 18	0410-0030
BW80 86-90	0410-0024
DT80 81-83	0410-0024
GT80 73-80	0410-0024
LB80 76-78	0410-0024
MX80 80-82	0410-0024
PW80 83-06	0410-0024
TY80 74-75	0410-0024
YZ80 74-83	0410-0024
YZ80 84-92	0410-0036
YZ80 93 - 01	0410-0030
YZ85 02-18	0410-0030
TTR90 00-08	0410-0024
DT100 74-83	0410-0024
MX100 74-83	0410-0024
RT100 90-00	0410-0024
YZ100 76-81	0410-0024
YZ100 82-83	0410-0022
TTR110 08-18	0410-0036
DT X 125 (EURO) 05-06	0410-0022
DT125 74-81	0410-0024
DT125 (EURO) 99-00	0410-0033
DT125 (EURO) 05-06	0410-0022
IT125 80-81	0410-0024
MX125 74-76	0410-0024
TT125 00	0410-0036
FREIN À TAMBOUR	
TTR125 00-03	0410-0036
FREIN À TAMBOUR	
TTR125E 03-09	0410-0036
FREIN À DISQUE	
TTR125L 00-08	0410-0036
FREIN À DISQUE	
TTR125LE 03-18	0410-0036
XT125 82-83	0410-0024
XTZ 125 (SA) 03-10	0410-0036
YZ125 74-76	0410-0024
YZ125 77-86	0410-0022

KITS ROULEMENT DE COLONNE DE DIRECTION (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
YAMAHA (SUITE)	
YZ125 87-95	0410-0032
YZ125 96-18	0410-0020
DT175 74-81	0410-0024
IT175 77-83	0410-0022
MX175 74-81	0410-0024
TV175 75-76	0410-0024
YZ175 76	0410-0024
RT180 90-98	0410-0024
AG200 84-06	0410-0024
BW200 85-88	0410-0024
IT200 84-86	0410-0022
TW200 TRAILWAY 87-18	0410-0024
WR200 92	0410-0032
XT200 82-83	0410-0024
TT225 88-87	0410-0033
TT225 99-04	0410-0033
XT225 92-07	0410-0033
TT230 05-17	0410-0022
DT250 72-79	0410-0024
IT250 77-83	0410-0022
MX250 73-75	0410-0024
TT250 80-82	0410-0024
TT250 99-06	0410-0032
TY250 74-77	0410-0024
WR250 91-97	0410-0032
WR250F 01-18	0410-0020
WR250R DUAL SPORT 08-18	0410-0020
WR250X SUPERMOTO 08-11	0410-0020
XT250 80-83	0410-0024
XT250 84	0410-0022
XT250 08-18	0410-0030
XTZ 250 (SA) 07-12	0410-0022
YZ250 74-76	0410-0024
YZ250 77-87	0410-0022
YZ250 88-95	0410-0032
YZ250 96-18	0410-0020
YZ250F 01-18	0410-0020

KITS ROULEMENT DE COLONNE DE DIRECTION (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
YAMAHA (SUITE)	
YZ250FX 15-18	0410-0020
YZ250X 16-18	0410-0020
BW350 87-88	0410-0033
TT350 86-87	0410-0022
TY350 85-86	0410-0030
XT350 85-00	0410-0022
DT 360 73-74	0410-0024
MX 360 74	0410-0024
RT 360 70-73	0410-0024
DT400 75-78	0410-0024
IT400 76	0410-0024
IT400 77-79	0410-0022
MX400 75	0410-0024
WR400F 98-00	0410-0020
YZ400 76	0410-0024
YZ400 77-79	0410-0022
YZ400F 98-99	0410-0020
IT425 80	0410-0022
WR426F 01-02	0410-0020
YZ426F 00-02	0410-0020
WR450F 03-18	0410-0020
YZ450F 03-18	0410-0020
YZ450F 16-18	0410-0020
IT465 81-82	0410-0022
YZ465 80-81	0410-0022
IT490 83-84	0410-0022
YZ490 82-90	0410-0022
SC500 73-74	0410-0024
TT500 75-81	0410-0024
WR500 92-93	0410-0032
XT500 76-82	0410-0024
XT550 82-83	0410-0022
TT600 83-86	0410-0022
XT600 84-95	0410-0022
XT600 (SA) 96-00	0410-0022
XT600 (SA) 02	0410-0022
XT600E (EURO) 96-02	0410-0022

JOSH STRANG



KITS DE ROULEMENT DE BRAS OSCILLANT

- Ces kits de reconditionnement pour motocross, motos tout-terrain et motos de trail sont fabriqués en acier à roulement 52100
- Les kits comprennent l'ensemble des roulements, joints, axes et entretoises nécessaires pour un reconditionnement complet
- Disponibles pour les motos des années 70 à aujourd'hui

**KITS ROULEMENT DE BRAS OSCILLANT**

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE RÉF. N°

BETA		
RR 2T 250 13-18	1302-0050	
RR 4T 250 05-07	1302-0050	
RR 2T 300 13-18	1302-0050	
XTRAINER 300 15-17	1302-0050	
RR 4T 350 11-17	1302-0050	
RR-S 4T 350 18	1302-0050	
RR 4T 390 15-17	1302-0050	
RR-S 4T 390 17-18	1302-0050	
RS 4T 390 15-16	1302-0050	
RR 4T 400 05-14	1302-0050	
RS 4T 400 14	1302-0050	
RR 4T 430 15-17	1302-0050	
RR-S 4T 430 17-18	1302-0050	
RS 4T 430 15-16	1302-0050	
RR 4T 450 05-14	1302-0050	
RS 4T 480 15-16	1302-0050	
RR 4T 498 12-14	1302-0050	
RR-S 4T 500 17-18	1302-0050	
RS 4T 500 15-16	1302-0050	
RR 4T 520 10-11	1302-0050	
RS 4T 520 14	1302-0050	
RR 4T 525 05-09	1302-0050	

COBRA

CX 50 JR 11 - 13 1302-0599

HONDA

CRF50F 04 - 18 1302-0151

XR50R 00 - 03 1302-0151

Z-50 73 - 78 1302-0151

Z-50R 79 - 99 1302-0151

Z-50RD 86 1302-0151

CRF70F 04 - 12 1302-0151

XR70R 97 - 03 1302-0151

CR80R/RB 00 - 02 A28-1019

CRF80F 04 - 13 A28-1090

XL80S 80 - 85 A28-1090

XR80 79 - 84 A28-1090

XR80R 85 - 03 A28-1090

CR85R & RB 03 - 07 A28-1019

CRF100F 04 - 13 A28-1090

XR100R 85 - 00 A28-1090

XR100R 01 - 03 A28-1090

CR125R 82 - 84 1302-0359

CR125R 85 A28-1013

CR125R 87 - 88 A28-1013

CR125R 89 A28-1030

CR125R 91 - 92 A28-1030

CR125R 93 A28-1041

CR125R 94 - 95 A28-1041

CR125R 96 A28-1041

CR125R 97 A28-1041

CR125R 98 - 99 A28-1041

CR125R 00 - 01 A28-1041

CR125R 02 - 07 A28-1040

CRF125F 14-18 1302-0620

CRF125FB 14-18 1302-0620

CRF150R/RB 07 - 18 A28-1019

CR250R 82 - 84 1302-0359

CR250R 85 A28-1013

CR250R 87 A28-1013

CR250R 88 - 91 A28-1030

CR250R 92 - 01 A28-1039

CR250R 02 - 07 A28-1037

CRF250R 04 - 09 1302-0057

CRF250R 10 - 13 1302-0058

KITS ROULEMENT DE BRAS OSCILLANT (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE RÉF. N°

HONDA (SUITE)		
CRF250R 14 - 17	1302-0476	
CRF250R 18	1302-0650	
CRF250X 04 - 17	1302-0057	
CRF450R 02 - 04	A28-1037	
CRF450R 05 - 12	1302-0058	
CRF450R 13 - 16	1302-0476	
CRF450R 17 - 18	1302-0650	
CRF450RX 17-18	1302-0650	
CRF450X 05 - 17	1302-0058	
CR480R 82 - 83	1302-0359	
CR500R 84	1302-0359	
CR500R 85	A28-1013	
CR500R 87 - 88	A28-1013	
CR500R 89 - 01	A28-1030	
HUSABERG		
FE250 13 - 14	1302-0158	
TE250 11 - 14	1302-0158	
TE300 11 - 14	1302-0158	
FE350 13 - 14	1302-0158	
390FE 10 - 11	1302-0050	
450FE 09 - 11	1302-0050	
450FX 10 - 11	1302-0050	
FE501 13	1302-0158	
FE501 14	1302-0050	
570FE 09 - 11	1302-0050	
570FS 10 - 11	1302-0050	
HUSQVARNA		
TC50 19	1302-0175	
CR65 12	1302-0175	
TC65 19	1302-0175	
TC85 14-19	A28-1087	
CR125 93 - 08	1302-0174	
CR125 09 - 13	1302-0290	
SM125 98	1302-0174	
TC125 14-15	1302-0158	
TC125 16-19	1302-0050	
TE125 15-16	1302-0158	
WR125 96 - 08	1302-0174	
WR125 09 - 13	1302-0290	
WRE125 95	1302-0174	
TC125 15 - 16	1302-0158	
TC125 16 - 19	1302-0050	
TE150 17-19	1302-0050	
CR250 93 - 04	1302-0174	
FC250 14-15	1302-0158	
FE250 14-16	1302-0158	
FE250 17-19	1302-0050	
TC250 03 - 07	1302-0174	
TC250 08 - 13	1302-0290	
WXC-WXE 125 94 - 96	1302-0174	
TE150 17-19	1302-0050	
WXC-WXE 125 94 - 96	1302-0174	
TXC500 17-19	1302-0050	
TXC500 10 - 11	1302-0290	
SM530R 09	1302-0290	
KAWASAKI		
KX60 83 - 03	A28-1067	
KX65 00 - 19	A28-1067	
KDX80 84 - 88	A28-1067	
KX80 83 - 00	A28-1067	
KX80 (GRANDE ROUE) 92-94	A28-1067	
KX85 01 - 19	A28-1067	
KX85 (GRANDE ROUE) 01-18	A28-1067	
KX100 95 - 19	A28-1067	
KLX110 02 - 19	1302-0178	
KLX110L 10 - 19	1302-0178	
KX125 83	A28-1080	
KX125 86 - 91	A28-1080	
KX125 94 - 95	A28-1065	
KX125 98	A28-1042	
KX125 99 - 05	A28-1044	
KDX200 89 - 94	A28-1080	
KDX200 95 - 06	A28-1064	
KDX220 97 - 05	A28-1064	
KDX250 91 - 94	A28-1080	
KLX250 94 - 96	A28-1080	
KLX250S 06 - 14	A28-1080	
KLX250SF 09 - 10	A28-1080	
KX250 83	A28-1080	
KX250 86 - 91	A28-1080	
KX250 94 - 95	A28-1065	
KX250 99 - 05	A28-1044	
KX250F 04 - 05	1302-0049	
KX250F 06 - 16	1302-0152	
KX250F 17-19	1302-0651	
KLX300(R) 97 - 07	A28-1080	
KLX400 03	A28-1047	
KLX450R 08 - 09	1302-0152	
KLX450R (AU) 18 - 19	1302-0152	
KX450F 06 - 15	1302-0152	
RACING 04 - 05	1302-0050	
FREERIDE 250 R 15-17	A28-1087	
MXC 250 98 - 01	A28-1088	
SX 250 94 - 95	A28-1087	
SX 250 96 - 02	A28-1088	
SX 250 03 - 16	1302-0158	
SX250 17-19	1302-0050	
SUITE À LA PAGE SUIVANTE		

KITS ROULEMENT DE BRAS OSCILLANT (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE RÉF. N°

HUSQVARNA (SUITE)		
WR300 08 - 13	1302-0174	
TE310 09 - 13	1302-0290	
TXC310 12 - 13	1302-0290	
FC350 14-15	1302-0158	
FC350 16-19	1302-0050	
FE350 14-16	1302-0158	
FE350 17-19	1302-0050	
WR350 96 - 02	1302-0174	
WXC-WXE 360 93 - 95	1302-0174	
SM400R 04	1302-0174	
FC450 14-19	1302-0050	
FC450 ROCKSTAR EDITION 18	1302-0050	
FE450 14-19	1302-0050	
FS450 18	1302-0050	
FX450 18-19	1302-0050	
SM450 10	1302-0290	
SM450R 03 - 07	1302-0174	
SM450R 08 - 09	1302-0290	
TC450 03 - 07	1302-0174	
TC450 08 - 10	1302-0290	
TE450 03 - 07	1302-0174	
TE450 08 - 10	1302-0290	
TCX450 08 - 10	1302-0290	
FE501 14-19	1302-0050	
FE501S 15-16	1302-0050	
SM510 10	1302-0290	
SM510R 05 - 07	1302-0174	
SM510R 08 - 09	1302-0290	
TC510 05 - 07	1302-0174	
TC510 08 - 09	1302-0290	
TE510 04 - 07	1302-0174	
TE510 08 - 10	1302-0290	
TXC510 08 - 10	1302-0290	
SM530R 09	1302-0290	
KAWASAKI		
KX60 83 - 03	A28-1067	
KX65 00 - 19	A28-1067	
KDX80 84 - 88	A28-1067	
KX80 83 - 00	A28-1067	
KX80 (GRANDE ROUE) 92-94	A28-1067	
KX85 01 - 19	A28-1067	
KX85 (GRANDE ROUE) 01-18	A28-1067	
KX100 95 - 19	A28-1067	
KLX110 02 - 19	1302-0178	
KLX110L 10 - 19	1302-0178	
KX125 83	A28-1080	
KX125 86 - 91	A28-1080	
KX125 94 - 95	A28-1065	
KX125 98 - 00	A28-1065	
KDX200 89 - 94	A28-1080	
KDX200 95 - 06	A28-1064	
KDX220 97 - 05	A28-1064	
KDX250 91 - 94	A28-1080	
KLX250 94 - 96	A28-1080	
KLX250S 06 - 14	A28-1080	
KLX250SF 09 - 10	A28-1080	
KX250 83	A28-1080	
KX250 86 - 91	A28-1080	
KX250 94 - 95	A28-1065	
KX250F 04 - 05	1302-0049	
KX250F 06 - 16	1302-0152	
KX250F 17-19	1302-0651	
KLX300(R) 97 - 07	A28-1080	
KLX400 03	A28-1047	
KLX450R 08 - 09	1302-0152	
KLX450R (AU) 18 - 19	1302-0152	
KX450F 06 - 15	1302-0152	
RACING 04 - 05	1302-0050	
FREERIDE 250 R 15-17	A28-1087	
MXC 250 98 - 01	A28-1088	
SX 250 94 - 95	A28-1087	
SX 250 96 - 02	A28-1088	

KITS ROULEMENT DE BRAS OSCILLANT (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
SX-F 250 05 - 15	1302-0158
SX-F 250 16-19	1302-0050
250 SX-F FACTORY EDITION 15	1302-0050
SXS 250 01	A28-1088
SXS 250 03 - 04	1302-0158
XC 250 06 - 16	1302-0158
XC 250 17-18	1302-0050
XC-F 250 07 - 09	1302-0158
XC-F 250 11 - 15	1302-0158
XC-F 250 16-18	1302-0050
XC-FW 250 06 - 16	1302-0158
XC-W 250 06 - 16	1302-0158
XC-W 250 17-18	1302-0050
XC-W 250 TPI 18-19	1302-0050
EGS 300 94 - 95	A28-1087
EGS 300 96 - 99	A28-1088
EXC 300 94 - 95	A28-1087
EXC 300 96 - 03	A28-1088
EXC 300 04 - 05	1302-0158
MXC 300 94	A28-1087
MXC 300 95 - 03	A28-1088
MXC 300 04 - 05	1302-0158
SX 300 94	A28-1087
XC 300 06 - 16	1302-0158
XC 300 17-18	1302-0050
XC-W 300 06 - 16	1302-0158
XC-W 300 17-18	1302-0050
XC-W 300 TPI 19	1302-0050
XC-W 300 SIX DAYS 15-16	1302-0158
XC-W 300 SIX DAYS 17-18	1302-0050
EXC-F 350 12 - 16	1302-0158
EXC-F 350 17-19	1302-0050
FREERIDE 350 (EURO) 15	A28-1087
LC4 350 94 - 95	A28-1087
SX-F 350 11 - 15	1302-0158
SX-F 350 16-19	1302-0050
XC-F 350 11 - 15	1302-0158
XC-F 350 16-19	1302-0050
XC-FW 350 12 - 16	1302-0158
XC-FW 350 SIX DAYS 15-16	1302-0158
EGS 360 96 - 97	A28-1088
EXC 360 96 - 97	A28-1088
MXC 360 96 - 97	A28-1088
SX 360 96 - 97	A28-1088
EGS 380 98 - 99	A28-1088
EXC 380 98 - 02	A28-1088
MXC 380 98 - 01	A28-1088
SX 380 98 - 02	A28-1088
COMP. 400 95 - 99	A28-1087
DUKE 400 94 - 95	A28-1087
EGS 400 94 - 97	A28-1087
EGS-E 400 97	A28-1087
EXC 400 94 - 96	A28-1087
EXC 400 00 - 02	A28-1087
EXC-F 400 04 - 06	1302-0050
LC4 400 98 - 99	A28-1087
LC4-E 400 00 - 01	A28-1087
LSE 400 97	A28-1087
MXC 400 01 - 02	A28-1087
RXC 400 95 - 98	A28-1087
SC 400 00	A28-1087
SX 400 98 - 02	A28-1087
SXC 400 97	A28-1087
SXC 400 00	A28-1087
TXC 400 98	A28-1087
XC-W 400 07 - 10	1302-0050
EXC 440 94 - 95	A28-1087
MXC 440 94 - 95	A28-1087
SX 440 94	A28-1087
EXC 450 03	A28-1087
EXC 450 04 - 11	1302-0050
EXC-F 450 SIX DAYS 17-19	1302-0050
EXC-G 450 03 - 07	1302-0050
EXC-R 450 08	1302-0050

KITS ROULEMENT DE BRAS OSCILLANT (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
MXC-G 450 03	A28-1087
MXC-G 450 04 - 05	1302-0050
SMR 450 05 - 07	1302-0050
SMS 450 03	A28-1087
SMS 450 04	1302-0050
SX 450 03	A28-1087
SX 450 04 - 06	1302-0050
SX-F 450 07 - 12	1302-0158
SX-F 450 13 17-19	1302-0050
450 SX-F FACTORY EDITION 15-18	1302-0050
SXS 450 03	A28-1087
SXS 450 04	A28-1088
XC 450 04 - 07	1302-0050
XC-F 450 08 - 09	1302-0158
XC-F 450 13	1302-0158
XC-F 450 14 - 19	1302-0050
XCR-W 450 08	1302-0050
XC-W 450 07 - 16	1302-0050
EXC 500 12 - 16	1302-0050
EXC 500 SIX DAYS 16	1302-0050
EXC-F 500 17-19	1302-0050
XC-W 500 12 - 16	1302-0050
SX-F 505 08	1302-0158
SX-F 505 08 - 09	1302-0158
EXC 505 00 - 02	A28-1087
MXC 520 01 - 02	A28-1087
SX 520 00 - 02	A28-1087
EXC 525 03	A28-1087
EXC 525 04 - 07	1302-0050
MXC-G 525 03	A28-1087
MXC-G 525 04 - 05	1302-0050
SMR 525 05	1302-0050
SX 525 03	A28-1087
SX 525 04 - 06	1302-0050
XC 525 06 - 07	1302-0050
XC-W 525 07	1302-0050
EXC 530 09 - 11	1302-0050
EXC-R 530 08 - 09	1302-0050
XCR-W 530 08	1302-0050
XC-W 530 09 - 11	1302-0050
MXC 550 94	A28-1087
SMR 560 06 - 07	1302-0050
COMP LIMITED 620 97	A28-1087
COMP. 620 94 - 99	A28-1087
EGL 620 94 - 97	A28-1087
EGL-E 620 97	A28-1087
EXC 620 94 - 95	A28-1087
LC4 620 97 - 98	A28-1087
LC4 COMP 620 99	A28-1087
LC4 SUPER MOTO 620 99	A28-1087
RXC 620 95 - 97	A28-1087
SUPER MOTO 620 98	A28-1087
SX 620 97 - 99	A28-1087
SXC 620 997	A28-1087
TXC 620 98	A28-1087
SMC 625 06	A28-1087
SXC 625 03 - 05	A28-1087
ADVENTURE 640 98-00	A28-1087
ADVENTURE 640 03-07	A28-1087
LC4 640 05	A28-1087
SUPER MOTO 640 99	A28-1087
660 RALLY FACTORY REPL. 06 - 07	A28-1087
SHERCO	
250/300 SE 2 TEMPS 14-18	1302-0365
250/300 /450 SE FS 14-18	1302-0365
250I/300I 9E FS 08-13	1302-0365
ENDURO 4.5I 04-16	1302-0365
ENDURO 5.1I 07-15	1302-0365
RM60 03	A28-1067
RM65 03 - 05	A28-1067
RM60 03	A28-1067
RM65 03 - 05	A28-1067

KITS ROULEMENT DE BRAS OSCILLANT (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
SUZUKI	
RM80 91 - 01	A28-1063
RM85 02	A28-1063
RM85/L 03 - 17	A28-1089
RM100 03	A28-1067
DRZ110 03 - 06	1302-0178
RM125 81 - 88	A28-1008
RM125 92 - 95	A28-1045
RM125 96 - 08	A28-1047
RM250 81 - 83	A28-1008
RM250 89 - 95	A28-1045
RM250 96 - 08	A28-1047
RMX250 89 - 99	A28-1045
RMZ250 04 - 06	1302-0049
RMZ250 07 - 17	A28-1047
DRZ400E 00 - 07	A28-1047
DRZ400K 00 - 03	A28-1047
DRZ400S 00 - 17	A28-1047
DRZ400SM 05 - 17	A28-1047
RMX450 10 - 11	A28-1047
RMX450Z 17	A28-1047
RMZ450 05 - 18	A28-1047
RM465 81 - 82	A28-1008
RM500 83 - 84	A28-1008
YAMAHA	
YZ250 18	A28-1061
YZ280 99 - 01	A28-1061
YZ285 02 - 19	A28-1061
DT100 74 - 76	0430-0081
YT100 76 - 81	0430-0081
DT125 78 - 81	0430-0081
IT125 80 - 81	0430-0081
MX125 74 - 76	0430-0081
YZ125 80 - 82	1302-0360
YZ125 94 - 97	A28-1078
YZ125 99 - 01	A28-1073
YZ125 02 - 04	A28-1072
YZ125 05	1302-0160
YZ125 06 - 19	1302-0161
DT175 78 - 81	0430-0081
IT175 80 - 83	1302-0360
YAMAHA	
WR426F 01	A28-1073
WR426F 02	A28-1072
YZ426F 00 - 01	A28-1073
YZ426F 02	A28-1072
DT100 74 - 76	0430-0081
WR450F 03 - 05	A28-1072
WR450F 06 - 15	1302-0163
DT125 78 - 81	0430-0081
IT125 80 - 81	0430-0081
MX125 74 - 76	0430-0081
YZ125 80 - 82	1302-0360
YZ125 94 - 97	A28-1078
YZ125 99 - 01	A28-1073
YZ125 02 - 04	A28-1072
YZ125 05	1302-0160
YZ125 06 - 19	1302-0161
DT175 78 - 81	0430-0081
IT175 80 - 83	1302-0360

KITS ROULEMENT DE BRAS OSCILLANT (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
YAMAHA (SUITE)	
MX175 79 - 81	0430-0081
YZ175 76	0430-0081
WR250 91 - 93	A28-1075
WR250 94 - 97	A28-1078
WR250F 01	A28-1073
WR250F 02 - 05	A28-1072
WR250F 06	1302-0163
WR250F 07 - 14	1302-0163
WR250F 15-18	1302-0292
YZ250 80 - 82	1302-0360
YZ250 88 - 92	A28-1075
YZ250 93 - 97	A28-1078
YZ250 99 - 01	A28-1073
YZ250F 02 - 05	A28-1072
YZ250F 06 - 13	1302-0163
YZ250F 14 - 19	1302-0292
YZ250FX 15 - 19	1302-0292
YZ250X 16 - 19	1302-0163
WR400F 99 - 00	A28-1073
YZ400F 99	A28-1073
WR426F 01	A28-1073
WR426F 02	A28-1072
YZ426F 00 - 01	A28-1073
YZ426F 02	A28-1072
WR450F 03 - 05	A28-1072
WR450F 06 - 15	1302-0163
WR450F 16 - 18	1302-0292
YZ450F 03 - 05	A28-1072
YZ450F 06 - 09	1302-0163
YZ450F 10 - 19	1302-0292
YZ450FX 16-19	1302-0292
IT465 81 - 82	1302-0360
YZ465 80 - 81	1302-0360
YZ490 82	1302-0360
YZ490 88 - 90	A28-1075
WR500 92 - 93	A28-1075





CODY BARNES

KITS DE ROULEMENT DE BIELLETTE

- L'acier à roulement 52100 et les entretoises en chrome dur résistent à l'usure et à la rouille
- Chaque kit comprend le roulement inférieur d'amortisseur, tous les axes, joints et entretoises pour la biellette et la fixation inférieure pour l'amortisseur



KITS ROULEMENT DE BIELLETTE	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNEE	RÉF. N°
BETA	
RR 2T 250 13-18	1302-0634
RR 4T 250 05-07	1302-0634
RR 2T 300 13-18	1302-0634
XTRAINER 300 15-17	1302-0634
RR 4T 350 11-17	1302-0634
RR-S 4T 350 17-18	1302-0634
RR 4T 390 15-17	1302-0634
RR-S 4T 390 17-18	1302-0634
RS 4T 390 15-16	1302-0634
RR 4T 400 05-14	1302-0634
RS 4T 400 14	1302-0634
RR 4T 430 15-17	1302-0634
RR-S 4T 430 17-18	1302-0634
RS 4T 430 15-16	1302-0634
RR 4T 450 05-14	1302-0634
RS 4T 480 15-16	1302-0634
RR 4T 498 12-14	1302-0634
RR-S 4T 500 17-18	1302-0634
RS 4T 500 15-16	1302-0634
RR 4T 520 10-11	1302-0634
RS 4T 520 14	1302-0634
RR 4T 525 05-09	1302-0634
GAS GAS	
TXT TRIALS 80 15	1302-0182
EC125 01-11	1302-0044
HALLEY 2T 125 EH 09	1302-0044
HALLEY 2T 125 SM 09	1302-0044
MC125 01-09	1302-0044
SM125 03-09	1302-0044
TXT TRIALS 125 98-17	1302-0182
EC200 99-11	1302-0044
TXT TRIALS 200 98-09	1302-0182
EC250 96-11	1302-0044
EC250 4T 10	1302-0044
MC250 99-09	1302-0044
SM250 03-05	1302-0044
TXT TRIALS 250 98-17	1302-0182
TXT TRIALS 280 98-17	1302-0182
EC300 99-11	1302-0044
TXT TRIALS 300 98-17	1302-0182
EC450FSE 03-06	1302-0044

KITS ROULEMENT DE BIELLETTE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNEE	RÉF. N°
GAS GAS (SUITE)	
EC450FSR 07-09	1302-0044
HALLEY 450 EH 09	1302-0044
HALLEY 450 SM 09	1302-0044
MC450FSR 07	1302-0044
PAMPERA 450 07	1302-0044
SM450FSE 04-05	1302-0044
SM450FSR 07-09	1302-0044
HONDA	
CR80R 96-02	A27-1045
CR80RB 96-02	A27-1045
CRF80F 04-13	A27-1091
XR80R 85-03	A27-1091
CR85R/RB 03-07	A27-1045
CRF100F 04-13	A27-1090
XR100R 85-00	A27-1091
XR100R 01-03	A27-1090
CR125R 85-88	A27-1016
CR125R 94-95	A27-1029
CR125R 98-99	A27-1008
CR125R 00-01	A27-1003
CR125R 02-07	1302-0055
CRF125F 14-18	1302-0623
CRF125FB 14-18	1302-0623
CR250R 85-87	A27-1016
CR250R 94-95	A27-1029
CR250R 97-99	A27-1007
CR250R 98-99	A27-1008
CR250R 00-01	A27-1003
CR250R 02-07	1302-0055
CRF250L 13-17	1302-0622
CRF250L ABS 17	1302-0622
CRF250LR RALLY 17	1302-0622
CRF250LR RALLY ABS 17	1302-0622
CRF350L 14-18	1302-0341
FE 350 14-18	1302-0341
FE 350S 15-16	1302-0341
FX350 17-19	1302-0341
FC 350 14-18	1302-0341
FE 350 14-18	1302-0341
WR360 01	1302-0348
WR360 02	1302-0350
FC450 14-19	1302-0341
FE450 14-19	1302-0341
FC450 ROCKSTAR EDITION 18	1302-0341
FE450 14-19	1302-0341
FS450 18	1302-0341

KITS ROULEMENT DE BIELLETTE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNEE	RÉF. N°
HONDA (SUITE)	
CRF450R 02-08	1302-0055
CRF450R 09-16	1302-0271
CRF450R 17-19	1302-0652
CRF450RX 17-19	1302-0652
CRF450RW 19	1302-0652
CRF450X 05-17	1302-0055
CR500R 85-88	A27-1016
XR600R 85-00	A27-1046
XR650L 93-18	A27-1046
HUSQVARNA	
CR125 96-01	1302-0348
CR125 02-04	1302-0350
CR125 05-08	1302-0351
CR125 09-13	1302-0338
TC 125 14-19	1302-0341
TE 125 15-16	1302-0341
WR125 01	1302-0348
WR125 02-04	1302-0350
WR125 05-08	1302-0351
WR125 09-13	1302-0338
TE150 17-19	1302-0341
CR250 97-01	1302-0348
CR250 02-04	1302-0350
FC250 14-18	1302-0341
FE250 14-18	1302-0341
TC250 08-13	1302-0338
TC250 14-18	1302-0341
TE250 08-13	1302-0338
TE250 14-18	1302-0341
WR250 01	1302-0348
WR250 02-04	1302-0350
WR250 05-13	1302-0351
TE 300 14-18	1302-0341
TX 300 17-18	1302-0341
TE300 TPI 19	1302-0341
WR300 08-13	1302-0351
TE310 09-13	1302-0338
TXC310 12-13	1302-0338
FC 350 14-18	1302-0341
FE 350 14-18	1302-0341
WR360 01	1302-0348
WR360 02	1302-0350
FC450 14-19	1302-0341
FE450 14-19	1302-0341
FE450 ROCKSTAR EDITION 18	1302-0341
FE450 14-19	1302-0341
FS450 18	1302-0341

KITS ROULEMENT DE BIELLETTE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNEE	RÉF. N°
HUSQVARNA (SUITE)	
FX450 18-19	1302-0341
SM450 10	1302-0338
SM450R 08-09	1302-0338
TC450 08-10	1302-0338
TE450 08-10	1302-0338
TXC450 08-10	1302-0338
FE501 14-19	1302-0341
FE5015 15-16	1302-0341
SM510 10	1302-0338
SM510R 08-09	1302-0338
TC510 08-09	1302-0338
TE510 08-10	1302-0338
TXC510 08-10	1302-0338
SM530R 09	1302-0338
KAWASAKI	
KX65 02-19	A27-1011
KX80 98-00	A27-1014
KX85 01-19	A27-1014
KX85 (GRANDE ROUE) 01-19	A27-1014
KX100 98-19	A27-1014
KX125 89-92	A27-1040
KX125 94-97	A27-1036
KX125 99-03	A27-1018
KX125 04-05	1302-0047
KDX200 89-94	A27-1040
KDX200 95-06	A27-1036
KDX220 97-05	A27-1036
KDX250 91-94	A27-1040
KX250 89-92	A27-1040
KX250 94-97	A27-1036
KX250 99-03	A27-1018
KX250 04-07	1302-0047
KX250 04-05	1302-0047
KX250F 06-19	1302-0153
KLX400R 03	A27-1043
KLX400SR 03-04	A27-1043
KLX450R 08-09	1302-0153
KLX450R (AU) 18-19	1302-0153
KX450F 06-18	1302-0153
KX500 89-04	A27-1040
KTM	
SX 125 12-19	1302-0341
SX 150 12-19	1302-0341
XC 150 12-14	1302-0341
SX 250 12-19	1302-0341
SX-F 250 11-19	1302-0341
250 SX-F FACTORY EDITION 15	1302-0341
XC 250 12-18	1302-0341
XC 300 12-18	1302-0341
SX-F 350 11-19	1302-0341
SX-F 350 11-19	1302-0341
SUITE À LA PAGE SUIVANTE	

KITS ROULEMENT DE BIELLETTE (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
EXC-F 450 SIX DAYS 17	1302-0341
SX-F 450 11-19	1302-0341
SX-F 450 FACTORY EDITION 15-18	1302-0341
XC-F 450 13-19	1302-0341
SUZUKI	
RM65 03-05	A27-1011
RM100 03	A27-1014
RM125 00	A27-1043
RM125 01	1302-0138
RM125 02-03	1302-0139
RM125 04-08	1302-0092
RM250 00	A27-1043
RM250 01	1302-0138
RM250 02-03	1302-0139
RM250 04-08	1302-0092
RMZ250 04-06	1302-0047
RMZ250 07-09	1302-0092
RMZ250 10-12	1302-0357
RMZ250 13-17	1302-0475
YAMAHA	
YZ85 03-18	A27-1095
YZ125 87-88	A27-1080
YZ125 89-92	A27-1084
YZ125 93-00	A27-1088
YZ125 01	A27-1067
YZ125 02-04	A27-1065
YZ125 05	1302-0086
YZ125 06-19	1302-0269

KITS ROULEMENT DE BIELLETTE (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
SUZUKI (SUITE)	
DRZ400E AVEC CARBURATEUR CV 04-07	A27-1043
DRZ400E MODÈLES NON CA AVEC POMPE DE REPRISE SUR CARBU 2004 - 2007	A27-1043
DRZ400K 00-03	A27-1043
DRZ400S 00-17	A27-1043
DRZ400SM 05-17	A27-1043
RMX450 10-11	1302-0357
RMX450Z 18	1302-0357
RMZ450 05-09	1302-0092
RMZ450 10-12	1302-0357
RMZ450 13-17	1302-0475
YAMAHA	
YZ250 91-93	A27-1084
YZ250 94-97	A27-1088
YZ250F 01	A27-1067
YZ250F 02-04	A27-1065
YZ250F 05	1302-0087
YZ250F 07-14	1302-0165
YZ250F 15-18	1302-0270
YZ250F 88-89	A27-1080
YZ250 90-92	A27-1084
YZ250 93-00	A27-1088
YZ250 01	A27-1067
YZ250 02-04	A27-1065
YZ250 05	1302-0086
YZ250 06-19	1302-0269
YZ250F 01	A27-1067
YZ250F 02-04	A27-1065
YZ250F 05	1302-0087
YZ250F 06	1302-0165
YZ250F 07	1302-0086
YZ250F 08	1302-0165
YZ250F 09	1302-0270

KITS ROULEMENT DE BIELLETTE (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
YAMAHA (SUITE)	
WR250 91-93	A27-1084
WR250 94-97	A27-1088
WR250F 01	A27-1067
WR250F 02-04	A27-1065
WR250F 05	1302-0087
WR250F 07-14	1302-0165
WR250F 15-18	1302-0270
YZ250 88-89	A27-1080
YZ250 90-92	A27-1084
YZ250 93-00	A27-1088
YZ250 01	A27-1067
YZ250 02-04	A27-1065
YZ250 05	1302-0086
YZ250 06-19	1302-0269
YZ250F 01	A27-1067
YZ250F 02-04	A27-1065
YZ250F 05	1302-0087
YZ250F 06	1302-0165
YZ250F 07	1302-0086
YZ250F 08	1302-0165
YZ250F 09	1302-0270

KITS ROULEMENT DE BIELLETTE (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
YAMAHA (SUITE)	
YZ250F 10-13	1302-0339
YZ250F 14-18	1302-0270
YZ250FX 15-19	1302-0270
YZ250X 16-19	1302-0269
WR400F 98-00	A27-1088
YZ400F 98-99	A27-1088
WR426F 01	A27-1067
WR426F 02	A27-1065
YZ426F 00	A27-1088
YZ426F 01	A27-1067
YZ426F 02	A27-1065
WR450F 03-04	A27-1065
WR450F 05	1302-0087
WR450F 07-15	1302-0165
WR450F 16-18	1302-0270
VZ450F 03-04	A27-1065
VZ450F 05	1302-0087
VZ450F 06-08	1302-0165
VZ450F 09-19	1302-0270
VZ450FX 16-19	1302-0270
WR500 92-93	A27-1084

KITS ROULEMENTS SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR D'AMORTISSEUR

- Les kits comprennent les roulements inférieur et supérieur d'amortisseur, les joints, les entretoises et, si nécessaire, l'axe, pour reconditionner la partie supérieure de l'amortisseur
- Design premium et construction capable de résister à des conditions rudes
- Les designs de roulement et de joint plus anciens ont été améliorés pour égaler les dernières technologies de roulement



KITS ROULEMENTS SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR D'AMORTISSEUR

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	INFÉRIEUR	SUPÉRIEUR
BETA		
EVO 2T 125 09-18	1313-0161	1313-0161
EVO 2T 200 09-18	1313-0161	1313-0161
EVO 2T 250 09-18	1313-0161	1313-0161
EVO 4T 250 09-18	1313-0161	1313-0161
RR 2T 250 13-18	1313-0159	1313-0162
RR 4T 250 05-07	1313-0159	1313-0162
EVO 2T 290 09-11	1313-0161	1313-0161
EVO 2T 300 12-18	1313-0161	1313-0161
EVO 2T SS 300 18	1313-0161	1313-0161
EVO 4T 300 09-18	1313-0161	1313-0161
RR 2T 300 13-18	1313-0159	1313-0162
XTRAINER 300 15-17	1313-0159	-
RR 4T 350 11-17	1313-0159	1313-0162
RR-S 4T 350 17-18	1313-0159	1313-0162
RR 4T 390 15-17	1313-0159	1313-0162
RR-S 4T 390 17-18	1313-0159	1313-0162
RS 4T 390 15-16	1313-0159	1313-0162
RR 4T 400 05-14	1313-0159	1313-0162
RS 4T 400 14	1313-0159	1313-0162
RR 4T 430 15-17	1313-0159	1313-0162
RR-S 4T 430 17-18	1313-0159	1313-0162
RS 4T 430 15-16	1313-0159	1313-0162
RR 4T 450 05-14	1313-0159	1313-0162
RS 4T 480 15-16	1313-0159	1313-0162
RR 4T 498 12-14	1313-0159	-
RR-S 4T 500 17-18	1313-0159	-
RS 4T 500 15-16	1313-0159	-
RR 4T 520 10-11	1313-0159	-
RS 4T 520 14	1313-0159	-
RR 4T 525 05-09	1313-0159	-
GAS GAS		
EC200 18-19	-	1313-0034
XC200 18-19	-	1313-0034

KITS ROULEMENTS SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR D'AMORTISSEUR (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	INFÉRIEUR	SUPÉRIEUR
GAS GAS (SUITE)		
EC250 18-19	-	1313-0034
XC300 18-19	-	1313-0034
HONDA		
CR80R 96-02	-	1313-0019
CR80R 96-02	-	1313-0019
CRF80F 04-13	1313-0036	-
XR80R 85-03	1313-0036	-
CR85R G RB 03-07	-	1313-0019
CRF100F 04-13	1313-0036	-
XR100R 85-03	1313-0036	-
CR125R 85-86	A29-1017	-
CR125R 87-88	A29-1017	A29-1006
CR125R 89-90	-	A29-1006
CR125R 91-93	1313-0072	A29-1006
CR125R 96	-	A29-1013
CR125R 97	1313-0017	A29-1013
CR125R 98-07	1313-0017	A29-1013
CRF125F 14-18	1313-0152	-
CRF125FB 14-18	1313-0152	-
CRF150F 03-17	1313-0003	-
CRF150R/RB 07-18	-	1313-0019
XR200R 84-91	-	A29-1017
CRF230F 03-17	1313-0003	-
CRF230L 08-09	1313-0003	-
CR250R 85	A29-1017	A29-1017
CR250R 86-87	A29-1017	-
CR250R 91-93	1313-0072	A29-1006
CR250R 94	-	A29-1006
CR250R 97-07	1313-0017	A29-1013
CRF250L 13-18	1313-0003	-
CRF250L ABS 17-18	1313-0003	-
CRF250L RALLY 17	1313-0003	-
CRF250L RALLY ABS 17	1313-0003	-

KITS ROULEMENTS SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR D'AMORTISSEUR (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	INFÉRIEUR	SUPÉRIEUR
HONDA (SUITE)		
CRF250R 04-18	1313-0017	A29-1013
CRF250RL RALLY 18	1313-0003	-
CRF250RL ABS 18	1313-0003	-
CRF250X 04-17	1313-0017	A29-1013
XR400R 98-04	1313-0003	-
CRF450R 02-19	1313-0017	A29-1013
CRF450RX 17-19	1313-0017	A29-1013
CRFRWE 19	1313-0017	A29-1013
CRF450X 05-17	1313-0017	A29-1013
CR500R 85-88	A29-1017	-
CR500R 91-93	1313-0072	A29-1006
CR500R 94	1313-0072	-
CR500R 95	-	-
CR500R 96-01	-	A29-1013
FMX650 (EURO) 05-06	1313-0003	-
XR650R 00-07	1313-0017	1313-0019
HUSABERG		
FE250 13-14	A27-1089	1313-0021
TE250 11-14	A27-1089	1313-0021
TE300 11-14	A27-1089	1313-0021
FE350 13-14	A27-1089	1313-0021
390FE 10-11	A27-1089	1313-0021
450FE 09-11	A27-1089	1313-0021
450FE 14	-	1313-0021
450FX 10-11	A27-1089	1313-0021
FE501 13	A27-1089	1313-0021
FE501 14	A27-1089	-
570FE 09-11	A27-1089	1313-0021
570FS 10-11	A27-1089	1313-0021
HUSQVARNA		
TC50 18-19	-	1313-0082
TC65 18-19	1313-0082	1313-0082
TC85 14-19	1313-0021	1313-0021
CR125 93-97	1313-0046	-
CR125 98-04	1313-0046	1313-0162
CR125 05-07	1313-0046	-
CR125 08	1313-0046	1313-0162
CR125 09	1313-0061	1313-0162
CR125 10-13	-	1313-0162
TC125 17-19	1313-0078	1313-0081
TE125 15-16	1313-0078	1313-0081
WR125 98-97	1313-0046	-
CR125 98-08	1313-0046	1313-0162
WR125 09	1313-0061	1313-0162
WR125 10-13	-	1313-0162
WRE125 95	1313-0046	-

KITS ROULEMENTS SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR D'AMORTISSEUR (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	INFÉRIEUR	SUPÉRIEUR
HUSQVARNA (SUITE)		
WXC-WXE 125 94 - 96	1313-0046	-
TE150 17-19	1313-0078	1313-0081
CR250 93 - 97	1313-0046	-
CR250 98 - 04	1313-0046	1313-0162
FC250 14-19	1313-0078	1313-0081
FE250 14-19	1313-0078	1313-0081
TC250 03 - 05	1313-0046	1313-0162
TC250 06 - 07	1313-0046	-
TC250 08 - 11	1313-0061	-
TC250 14-19	1313-0078	1313-0081
TE250 03 - 07	1313-0046	1313-0162
TE250 08 - 11	1313-0061	-
TE250 12-13	1313-0061	1313-0081
TE250 14-18	1313-0078	1313-0081
TE250 TPI 17-19	1313-0078	1313-0081
TXC250 08 - 13	1313-0061	-
WR250 96 - 97	1313-0046	-
WR250 98 - 13	1313-0046	1313-0162
WXC-WXE 250 93 - 95	1313-0046	-
TE300 14-18	1313-0078	1313-0081
TE300 TPI 19	1313-0078	1313-0081
TX300 17-18	1313-0078	1313-0081
WR300 08 - 13	1313-0046	1313-0162
TE310 09 - 13	1313-0061	-
TXC310 12 - 13	1313-0061	-
FC350 14-19	1313-0078	1313-0081
FE350 14-19	1313-0078	1313-0081
FE350S 15-16	1313-0078	1313-0081
FX350 17-19	1313-0078	1313-0081
TE350 95	1313-0046	-
WXC-WXE 350 94	1313-0046	-
CR360 93	1313-0046	-
WR360 98 - 97	1313-0046	-
WR360 98 - 02	1313-0046	1313-0162
WXC-WXE 360 93 - 95	1313-0046	-
SM400R 04	1313-0046	1313-0162
TE400 01	-	1313-0162
TE410 99-01	-	1313-0162
TE410E 99	-	1313-0162
FC450 14-19	1313-0078	1313-0081
FC450 ROCKSTAR EDITION 18	1313-0078	1313-0081
FE450 14-19	1313-0078	1313-0081
FS450 18	1313-0078	1313-0081
FX450 18-19	1313-0078	1313-0081
SM450 10	1313-0061	-
SM450R 03 - 07	1313-0046	1313-0162
SM450R 08 - 09	1313-0061	-
TC450 03 - 07	1313-0046	1313-0162
TC450 08 - 10	1313-0061	-
TE450 03 - 07	1313-0046	1313-0162
TE450 08 - 10	1313-0061	-
TXC450 08 - 10	1313-0061	-
FE501 14-19	1313-0078	1313-0081
FE501S 15-16	1313-0078	1313-0081
SM510 10	1313-0061	-
SM510R 05 - 07	1313-0046	1313-0162
SM510R 08 - 09	1313-0061	-
TC510 05	1313-0046	1313-0162
TC510 06 - 07	1313-0046	-
TC510 08 - 09	1313-0061	-
TE510 04 - 07	1313-0046	1313-0162
TE510 10	1313-0061	-
TXC510 08 - 10	1313-0061	-
SM530R 09	1313-0061	-
SMR570 01-04	-	1313-0162
TC570 01-02	-	1313-0162
TE570 01-04	-	1313-0162
TC610 98-01	-	1313-0162
TE610 98-07	-	1313-0162
TE-E610 99 - 00	1313-0046	-
TE-E610 01	1313-0046	1313-0162
WXC-WXE 610 94 - 95	1313-0046	-
701 ENDURO 18	1313-0081	-
701 SUPERMOTO 18	1313-0081	-

KITS ROULEMENTS SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR D'AMORTISSEUR (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	INFÉRIEUR	SUPÉRIEUR
KAWASAKI		
KX60 84 - 03	-	1313-0075
KX65 00 - 19	1313-0032	-
KX80 83 - 85	-	1313-0075
KX80 91 - 97	A29-1002	-
KX80 98 - 00	1313-0032	A29-1002
KX85 01 - 19	1313-0032	A29-1002
KX85 (GRANDE ROUE) 01-18	1313-0032	A29-1002
KX100 95 - 97	A29-1002	-
KX100 98 - 19	1313-0032	A29-1002
KLX125/L 03 - 06	1313-0039	-
KX125 84 - 87	1313-0075	-
KX125 89 - 97	A29-1002	A29-1002
KX125 98 - 05	1313-0032	A29-1002
KLX140/L 08 - 19	1313-0032	A29-1002
KLX140C 17-19	1313-0032	A29-1002
KDX200 89 - 06	A29-1002	-
KDX220 97 - 05	A29-1002	-
KDX250 91 - 94	A29-1002	-
KLX250 94 - 96	A29-1002	-
KLX250S 06 - 14	A29-1002	-
KLX250SF 09 - 10	A29-1002	-
KX250 84 - 87	1313-0075	-
KX250 89 - 97	A29-1002	A29-1002
KX250 98 - 07	1313-0032	A29-1002
KX250F 04 - 19	1313-0032	A29-1002
KLX300(R) 97 - 07	A29-1002	-
KLX400 03	1313-0039	-
KLX450R 08 - 09	1313-0032	A29-1002
KV450F 06 - 19	1313-0032	A29-1002
KX500 84 - 87	1313-0075	-
KX500 89 - 04	A29-1002	A29-1002
KTM		
50 SX 06 - 07	1313-0082	1313-0082
50 SX 10 - 16	1313-0082	1313-0082
50 SX 17-19	-	1313-0082
50 SXs, 50 SX 11 - 13	1313-0082	1313-0082
SM 50 06	1313-0082	1313-0082
SX 50 MINI 17-19	1313-0081	1313-0081
SX PRO JR 50 02 - 06	1313-0082	1313-0082
SX PRO SR 50 02 - 06	1313-0082	1313-0082
SX 65 02 - 08	1313-0082	1313-0082
SX 65 09 - 14	1313-0083	1313-0083
SX 65 15 - 19	1313-0082	1313-0082
SXS 65 13 - 14	1313-0083	1313-0083
XC 65 08	1313-0082	1313-0082
XC 65 09	1313-0083	1313-0083
SX 85 03 - 19	1313-0021	1313-0021
SX 85 BW 13-19	1313-0021	1313-0021
SXS 85 13 - 14	1313-0021	1313-0021
XC 85 08 - 09	1313-0021	1313-0021
SX 105 06 - 11	1313-0021	1313-0021
XC 105 08 - 09	1313-0021	1313-0021
EKS 125 94	-	1313-0081
EKS 125 98 - 99	A27-1089	1313-0021
EXC 125 94	-	1313-0081
EXC 125 98 - 09	A27-1089	1313-0021
EXE 125 00 - 01	A27-1089	-
SX 125 98 - 11	A27-1089	1313-0021
SX 125 12 - 19	1313-0078	1313-0081
SXS 125 04	A27-1089	1313-0021
SX 144 07 - 08	A27-1089	1313-0021
SX 150 09 - 11	A27-1089	1313-0021
SX 150 12 - 19	1313-0078	1313-0081
XC 150 10 - 11	A27-1089	1313-0021
XC 150 12 - 14	1313-0078	1313-0081
XC-W 150 17-19	1313-0160	1313-0021
EKS 200 98 - 99	A27-1089	1313-0021
EXC 200 98 - 05	A27-1089	1313-0021
MXC 200 98 - 03	A27-1089	1313-0021
SX 200 00 - 004	A27-1089	1313-0021
XC 200 06 - 09	A27-1089	1313-0021
XC-W 200 06 - 16	A27-1089	1313-0021
EKS 250 94	-	1313-0081
EKS 250 98 - 99	A27-1089	1313-0021

KITS ROULEMENTS SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR D'AMORTISSEUR (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	INFÉRIEUR	SUPÉRIEUR
KTM (SUITE)		
EXC 250 94	-	1313-0081
EXC 250 98 - 05	A27-1089	1313-0021
EXC-F 250 17-19	1313-0160	1313-0021
EXC-G 250 RACING 02 - 05	A27-1089	1313-0021
FREERIDE 250 R 15-17	1313-0021	1313-0021
MXC 250 98 - 01	A27-1089	1313-0021
SX 250 94	-	1313-0081
SX 250 98 - 11	A27-1089	1313-0021
SX 250 12 - 19	1313-0078	1313-0081
SX 250 05 - 10	A27-1089	1313-0021
SX-F 250 05 - 10	A27-1089	1313-0021
250 SX-F FACTORY EDITION 15-18	1313-0078	-
SXS 450 03 - 04	A27-1089	1313-0021
XC 450 04-07	A27-1089	1313-0021
XC-F 450 08 - 09	A27-1089	1313-0021
XC-F 450 13 - 18	1313-0078	1313-0081
XCR-W 450 08	A27-1089	1313-0021
EXC-F450 SIX DAYS 17-18	1313-0160	1313-0021
SUITE À LA PAGE SUIVANTE		

KITS ROULEMENTS SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR D'AMORTISSEUR (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	INFÉRIEUR	SUPÉRIEUR
KTM (SUITE)		
XC-W 450 07 - 16	A27-1089	1313-0021
EXC 500 12 - 16	A27-1089	1313-0021
EXC 500 SIX DAYS 16	A27-1089	1313-0021
EXC-F 500 17-19	1313-0160	1313-0021
XC-W 500 12 - 16	A27-1089	1313-0021
SX-F 505 08	A27-1089	1313-0021
XC-F 505 08 - 09	A27-1089	1313-0021
EXC 520 00 - 01	A27-1089	1313-0021
MXC 520 01-02	A27-1089	1313-0021
SX 520 00 - 02	A27-1089	1313-0021
EXC 525 03 - 07	A27-1089	1313-0021
MXC-6 525 03 - 05	A27-1089	1313-0021
SMR 525 05	A27-1089	1313-0021
SX 525 03 - 06	A27-1089	1313-0021
XC 525 06 - 07	A27-1089	1313-0021
XC-W 525 07	A27-1089	1313-0021
EXC 530 09 - 11	A27-1089	1313-0021
EXC-R 530 08 - 09	A27-1089	1313-0021
XCR-W 530 08	A27-1089	1313-0021
XC-W 530 09 - 11	A27-1089	1313-0021
SMR 560 06 - 07	A27-1089	1313-0021
ENDURO R 690 09-15	1313-0081	-
SMC 690 09 - 10	1313-0081	-
SUZUKI		
RM60 03	-	1313-0075
RM65 03 - 05	1313-0032	-
RM80 90 - 01	-	1313-0017
RM85 02	-	1313-0017
RM85/L 03	1313-0017	-
RM85/L 04	-	1313-0017

KITS ROULEMENTS SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR D'AMORTISSEUR (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	INFÉRIEUR	SUPÉRIEUR
SUZUKI (SUITE)		
RM85/L 05 - 17	1313-0004	1313-0017
RM100 03	1313-0032	A29-1002
DR-Z125/L 03 - 17	1313-0039	
RM125 91		A29-1011
RM125 92 - 95		A29-1011
RM125 96 - 97	1313-0004	1313-0018
RM125 98 - 99	1313-0004	1313-0018
RM125 00	1313-0039	1313-0018
RM125 01		A29-1003
RM125 02 - 08	1313-0004	A29-1003
RM250 91		A29-1011
RM250 92 - 95		A29-1011
RM250 96 - 99	1313-0004	1313-0018
RM250 00	1313-0039	1313-0018
RM250 01		A29-1003
RM250 02 - 08	1313-0004	A29-1003
RMX250 91		A29-1011
RMX250 92 - 99		A29-1011
RMZ250 04 - 06	1313-0032	A29-1002
RMZ250 07 - 09	1313-0004	A29-1003
RMZ250 10 - 17		A29-1003
DRZ400E 00 - 03	1313-0039	1313-0018
DRZ400K 00 - 03	1313-0039	1313-0018
DRZ400S 00 - 17	1313-0039	1313-0018
DRZ400SM 05 - 17	1313-0039	1313-0018
RMX450 10 - 11		A29-1003
RMX450Z 17		A29-1003
RMZ450 05 - 09	1313-0004	A29-1003
RMZ450 10 - 18		A29-1003

KITS ROULEMENTS SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR D'AMORTISSEUR (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	INFÉRIEUR	SUPÉRIEUR
YAMAHA		
YZ85 03 - 18	1313-0034	-
YZ125 89 - 88	1313-0006	A29-1020
YZ125 89 - 92		A29-1010
YZ125 93 - 97	1313-0035	A29-1010
YZ125 98 - 00	1313-0035	A29-1016
YZ125 01 - 19	1313-0034	A29-1016
WR250 91 - 93		A29-1010
WR250 94 - 97	1313-0035	A29-1010
WR250F 01 - 18	1313-0034	A29-1016
YZ250 83 - 88	1313-0006	A29-1020
YZ250 89	1313-0006	A29-1010
YZ250 90 - 92	-	A29-1010
YZ250 93 - 97	1313-0035	A29-1010
YZ250 98 - 00	1313-0035	A29-1016
YZ250 01 - 19	1313-0034	A29-1016
YZ250F 01 - 18	1313-0034	A29-1016
YZ250FX 15 - 19	1313-0034	A29-1016
YZ250X 16 - 19	1313-0034	A29-1016
TT350 87		1313-0006
WR400F 98 - 00	1313-0035	A29-1016
YZ400F 98 - 99	1313-0035	A29-1016
WR426F 01 - 02	1313-0034	A29-1016
YZ426F 00	1313-0035	A29-1016
YZ426F 01 - 02	1313-0034	A29-1016
WR450F 03 - 18	1313-0034	A29-1016
YZ450F 03 - 19	1313-0034	A29-1016
YZ450F 16-19	1313-0034	A29-1016
IT490 83 - 84	1313-0006	-
YZ490 83 - 90	1313-0006	A29-1020
WR500 92 - 93		A29-1010



KITS ROULEMENT DE VILEBREQUIN

- Roulements de vilebrequin japonais de précision
- Les kits comprennent les roulements de vilebrequin gauche et droit, les kits 2 temps comprennent les joints spy externes
- Les joints ont été dotés d'un rebord en fluorocarbure pour réduire la friction du démarrage à sec sur les moteurs 2 temps
- Les kits de roulement de vilebrequin 4 temps sont vendus sans joints



KITS ROULEMENT DE VILEBREQUIN	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
COBRA	
CX 65 07-14	A24-1006
GAS GAS	
EC125 03-11	0924-0287
MC125 03-09	0924-0287
SM125 03-09	0924-0287
TXT TRIALS 125 03-04	0924-0288
EC200 05-07	0924-0290
TXT TRIALS 200 03-04	0924-0288
EC250 03-07	0924-0290
MC250 03-07	0924-0290
SM250 03-05	0924-0290
TXT TRIALS 250 03-04	0924-0288
TXT TRIALS 280 03-04	0924-0288
EC300 03-07	0924-0290
HONDA	
CRF50F 04-18	A24-1031
XR50R 00-03	A24-1031
Z-50 69-78	A24-1031
Z-50R 79-99	A24-1031
Z-50RD 86	A24-1031
CRF70F 04-12	A24-1031
CT70 TRAIL 69-94	A24-1031
SL70 71-73	A24-1031
XL70 76	A24-1031
XR70R 97-03	A24-1031
XL75 77-79	A24-1031
XR75 77-78	A24-1031
CR80R/RB 85-02	A24-1002
CR85R/RB 03-07	A24-1002
CT90 TRAIL 66-79	A24-1045
XL100 76-78	0924-0128
CR125R 86-07	A24-1003
TL125 76	0924-0128
XL125 79-85	0924-0128
XL185S 79-83	0924-0128
XR185 79	0924-0128
CR250R 84-91	A24-1004
CR250R 92-07	A24-1030
CR500R 84-01	A24-1004
HUSABERG	
TE250 11-14	0924-0220
TE300 11-14	0924-0220
HUSQVARNA	
TC50 19	0924-0221
CR65 12	0924-0224
TC65 19	0924-0225
CR125 98-99	0924-0228
CR125 00-13	0924-0229
SM125 98	0924-0228
TC125 14-19	0924-0219
TE125 15-16	0924-0219
WR125 98-99	0924-0228
WR125 00-13	0924-0229
TE150 17-19	0924-0219
CR250 99-04	0924-0228
TC250 14-19	0924-0220
TE250 14-18	0924-0220
TE250 EFI 18 - 19	0924-0220

KITS ROULEMENT DE VILEBREQUIN (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HUSQVARNA (SUITE)	
WR250 99-13	0924-0228
TE300 14-18	0924-0220
TE300 19 TPI	0924-0220
TX300 17-18	0924-0220
WR300 08-13	0924-0228
KAWASAKI	
KDX50 03-06	0924-0102
KX60 83-03	A24-1006
KX65 00-19	A24-1006
KDX80 82-88	A24-1006
KX80 81-00	A24-1006
KX80 BIG WHEEL 92-94	A24-1006
KX85 01-19	A24-1006
KX85 (GRANDE ROUE) 01-19	A24-1006
KX100 95-19	A24-1006
KX125 88-05	A24-1008
KDX200 91-06	A24-1045
KDX220 97-05	A24-1045
KDX250 80-84	A24-1009
KDX250 91-94	A24-1010
KLR250 85-05	A24-1042
KX250 80-86	A24-1009
KX250 87-01	A24-1010
KX250 02-07	0924-0007
KX250F 04-19	0924-0103
KX500 83-04	A24-1011
KTM	
50 SX 06-07	0924-0223
50 SX 10-19	0924-0221
50 SXS 11-14	0924-0221
JR ADV 50 02-03	0924-0223
MINI ADV 50 97-00	0924-0222
MINI ADV 50 02-07	0924-0223
SM 50 06	0924-0223
SR ADV 50 02-07	0924-0223
SX 50 MINI 08	0924-0223
SX 50 MINI 09-19	0924-0221
SX PRO JR 50 02-08	0924-0223
SX PRO JR 50 09	0924-0221
SX PRO SR 50 02-05	0924-0223
SX 60 98-00	0924-0224
SX 65 98-08	0924-0224
SX 65 09-19	0924-0225
SXS 65 13-14	0924-0225
XC 65 08	0924-0224
XC 65 09	0924-0225
EGS 125 98-99	0924-0219
EXC 125 98-09	0924-0219
EXE 125 00-01	0924-0219
SX 125 98-19	0924-0219
SXS 125 04	0924-0219
SX 144 07-08	0924-0219
SX 150 09-19	0924-0219
XC 150 10-14	0924-0219
XC-W 150 17-19	0924-0219
EGS 200 98-99	0924-0219
EXC 200 98-05	0924-0219
MXC 200 98 - 03	0924-0219

KITS ROULEMENT DE VILEBREQUIN (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
SX 200 00-04	0924-0219
XC 200 06-09	0924-0219
XC-W 200 06-16	0924-0219
EXC 250 04-05	0924-0220
EXC-G 250 RACING 02-05	0924-0227
FREERIDE 250 R 15-17	0924-0220
SX 250 03-19	0924-0220
SXF 250 05-12	0924-0226
SXS 250 03-04	0924-0220
XC 250 06-18	0924-0220
XC-F 250 07-12	0924-0226
XC-FW 250 06-12	0924-0226
XC-W 250 06-18	0924-0220
XC-W 250 TPI 18 - 19	0924-0220
EXC 300 04-05	0924-0220
MXC 300 04-05	0924-0220
XC 300 06-18	0924-0220
XC 300 19 TPI	0924-0220
XC-W 300 06-18	0924-0220
XC-W 300 SIX DAYS 15-18	0924-0220
EXC 400 00-02	0924-0227
EXC-G 400 04-06	0924-0227
MXC 400 01-02	0924-0227
SX 400 01-02	0924-0227
XC 400 07	0924-0227
EXC 450 03-07	0924-0227
EXC-G 450 04-07	0924-0227
MXC-G 450 03-05	0924-0227
SMR 450 05-07	0924-0227
SMS 450 03-04	0924-0227
SX 450 03-06	0924-0227
SXS 450 03-04	0924-0227
XC 450 04-07	0924-0227
XC-W 450 07	0924-0227
EXC 520 00-02	0924-0227
MXC 520 01-02	0924-0227
SX 520 00-02	0924-0227
EXC 525 03-07	0924-0227
MXC-G 525 03-05	0924-0227
SMR 525 05	0924-0227
SX 525 03-06	0924-0227
XC 525 06-07	0924-0227
XC-W 525 07	0924-0227
SXS 540 01	0924-0227
SUZUKI	
JR50 78-06	0924-0102
RM60 03	A24-1006
RM65 03-05	A24-1006
RM80 89-01	A24-1014
RM85/L 02-17	A24-1014
RM100 03	A24-1006
RM125 82-88	A24-1015
RM125 89-08	A24-1016
DR250 82-85	A24-1042
RM250 96-02	A24-1021
RM250 03-04	A24-1046
RMZ250 04-06	0924-0103
DR400 80	A24-1042

KITS ROULEMENT DE VILEBREQUIN (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
YAMAHA	
DT50 88-90	A24-1022
PW50 81-18	0924-0237
QT50 79-87	0924-0237
YZ50 80	A24-1022
YZ60 81-83	A24-1022
DT80 81-83	A24-1022
GT80 73-80	A24-1022
LB80 76-78	A24-1022
MX80 80-81	A24-1022
TY80 74-75	A24-1022
YZ80 74-77	A24-1022
YZ80 80-92	A24-1022
YZ80 93-01	A24-1023
YZ85 02-18	A24-1023
YZ100 76-81	0924-0216
YZ100 82-83	0924-0215
DT125 74-81	0924-0215
IT125 80-81	0924-0216
MX125 74-75	0924-0215
YZ125 74-75	0924-0215
MX125 76	0924-0216
YZ125 74-75	0924-0215
MX175 74-81	0924-0215
TY175 75-76	0924-0215
YZ175 76	0924-0216
DT250 77-79	A24-1026
IT250 77-83	A24-1026
MX250 75	A24-1026
TT250 99-06	0924-0128
TY250 74-77	A24-1026
WR250 91-97	A24-1027
YZ250 76-87	A24-1026
YZ250 88-97	A24-1027
YZ250 98-00	A24-1028
YZ250 01-19	A24-1029
YZ250X 16-18	A24-1029
TT350 86-87	A24-1042
TY350 85-86	A24-1026
XT350 85-00	A24-1042
DT400 75-78	0924-0214
IT400 76-79	0924-0214
MX400 75	0924-0214
YZ400 76-79	0924-0214
IT425 80	0924-0214
IT465 81-82	0924-0214
YZ465 80-81	0924-0214
IT490 83-84	0924-0214
YZ490 82-90	0924-0214
WR500 92-93	0924-0214

KIT D'AMÉLIORATION ROULEMENT DE ROUE ARRIÈRE

- Plutôt que de vous contenter de remplacer les roulements usés de votre Husaberg, Husqvarna ou KTM, améliorez-les avec ce kit complet
- Comparées aux autres motos, Husaberg, Husqvarna et KTM utilisent des roulements de roue à charge basse - ce kit leur permet de se remettre à niveau
- Améliore vos roulements, entretoises et joints en une seule étape
- Kit de remplacement de roulements et joints disponible ; 0215-0220
- Fabriqué aux États-Unis

**KIT D'AMÉLIORATION ROULEMENT DE ROUE ARRIÈRE**

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	KIT D'AMÉLIO- RATION AVEC ENTRETOISES INTERNE ET EXTERNES	REPLA- CEMENT ROULEMENTS ET JOINTS
HUSABERG		
FE250 13-14	0215-0207	0215-0220
TE250 11-14	0215-0207	0215-0220
TE300 11-14	0215-0207	0215-0220
FE350 13-14	0215-0207	0215-0220
390FF 10-11	0215-0207	0215-0220
450FC 04-05	0215-0207	0215-0220
450FE 04-11	0215-0207	0215-0220
450FS-C 05-06	0215-0207	0215-0220
450FX 10-11	0215-0207	0215-0220
FE450 14	0215-0207	0215-0220
FE501 13-14	0215-0207	0215-0220
550FE 07-08	0215-0207	0215-0220
570FE 09-11	0215-0207	0215-0220
570FS 10-11	0215-0207	0215-0220
650FC 04-05	0215-0207	0215-0220
650FE 04-08	0215-0207	0215-0220
650FS-C 05-08	0215-0207	0215-0220
650FS-E 08	0215-0207	0215-0220
HUSQVARNA		
TC85 14-19	0215-1059	0215-0220
TC 125 14-15	0215-0207	0215-0220
TE125 15-16	0215-0207	0215-0220
TE 150 17-19	0215-0207	0215-0220
FC 250 14	0215-0207	0215-0220
FE 250 14-18	0215-0207	0215-0220
TC 250 14-16	0215-0207	0215-0220
TE 250 14-16	0215-0207	0215-0220
TE 300 14-18	0215-0207	0215-0220
FC 350 14-15	0215-0207	0215-0220
FE 350 14-19	0215-0207	0215-0220
FE 350S 15-16	0215-0207	0215-0220
FX 350 17-18	0215-0207	0215-0220
FC 450 14	0215-0207	0215-0220
FE 450 14-16	0215-0207	0215-0220
FE 501 14-19	0215-0207	0215-0220
FE 501S 15-16	0215-0207	0215-0220
KTM		
SX 85 03-19	0215-1059	0215-0220
SXS 85 13-14	0215-1059	0215-0220
XC 85 08-09	0215-1059	0215-0220
SX 105 06-11	0215-1059	0215-0220
XC 105 08-09	0215-1059	0215-0220
ECS 125 93-99	0215-0207	0215-0220
EXC 125 93-09	0215-0207	0215-0220
EXE 125 00-01	0215-0207	0215-0220
SX 125 93-12	0215-0207	0215-0220
SXS 125 04	0215-0207	0215-0220
SX 144 07-08	0215-0207	0215-0220
SX 150 09-12	0215-0207	0215-0220
XC 150 10-12	0215-0207	0215-0220

KIT D'AMÉLIORATION ROULEMENT DE ROUE ARRIÈRE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	KIT D'AMÉLIO- RATION AVEC ENTRETOISES INTERNE ET EXTERNES	REPLA- CEMENT ROULEMENTS ET JOINTS
KTM (SUITE)		
XC-W 150 17-19	0215-0207	0215-0220
ECS 200 98-99	0215-0207	0215-0220
EXC 200 98-05	0215-0207	0215-0220
MXC 200 98-03	0215-0207	0215-0220
SX 200 00-04	0215-0207	0215-0220
XC 200 06-09	0215-0207	0215-0220
XC-W 200 06-16	0215-0207	0215-0220
ECS 250 94-99	0215-0207	0215-0220
EXC 250 94-05	0215-0207	0215-0220
EXCF 250 17-18	0215-0207	0215-0220
EXC-G 250 RACING 02-05	0215-0207	0215-0220
FREERIDE 250 R 15-17	0215-1059	0215-0220
MXC 250 98-01	0215-0207	0215-0220
SX 250 94-12	0215-0207	0215-0220
SX-F 250 05-12	0215-0207	0215-0220
SXS 250 01-04	0215-0207	0215-0220
XC 250 06-12	0215-0207	0215-0220
XC-F 250 07-12	0215-0207	0215-0220
XC-FW 250 06-16	0215-0207	0215-0220
XC-W 250 06-18	0215-0207	0215-0220
XC-W 250 TPI 18 - 19	0215-0207	0215-0220
ECS 300 94-99	0215-0207	0215-0220
EXC 300 94-05	0215-0207	0215-0220
MXC 300 94-05	0215-0207	0215-0220
SX 300 94	0215-0207	0215-0220
XC 300 06-12	0215-0207	0215-0220
XC-W 300 06-16	0215-0207	0215-0220
XC-W 300 SIX		
DAYS 15-16	0215-0207	0215-0220
EXCF 350 12-19	0215-0207	0215-0220
SXF 350 11-12	0215-0207	0215-0220
XC-F 350 11-12	0215-0207	0215-0220
XC-FW 350 12-16	0215-0207	0215-0220
XC-FW 350 SIX DAYS 15-16	0215-0207	0215-0220
ECS 360 96-97	0215-0207	0215-0220
EXC 360 96-97	0215-0207	0215-0220
MXC 360 96-97	0215-0207	0215-0220
SX 360 96-97	0215-0207	0215-0220
ECS 380 98-99	0215-0207	0215-0220
EXC 380 98-02	0215-0207	0215-0220
MXC 380 98-01	0215-0207	0215-0220
SX 380 98-02	0215-0207	0215-0220
EXC 400 00-02	0215-0207	0215-0220
EXC-G 400 04-06	0215-0207	0215-0220
MXC 400 01-02	0215-0207	0215-0220
SC 400 00	0215-0207	0215-0220
SX 400 98-02	0215-0207	0215-0220
SXC 400 97-00	0215-0207	0215-0220
TXC 400 98	0215-0207	0215-0220
KIT D'AMÉLIORATION ROULEMENT DE ROUE ARRIÈRE (SUITE)		

KIT D'AMÉLIORATION ROULEMENT DE ROUE ARRIÈRE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	KIT D'AMÉLIO- RATION AVEC ENTRETOISES INTERNE ET EXTERNES	REPLA- CEMENT ROULEMENTS ET JOINTS
KTM (SUITE)		
XC-W 400 07-10	0215-0207	0215-0220
EXC 440 94-95	0215-0207	0215-0220
MXC 440 94	0215-0207	0215-0220
SX 440 94	0215-0207	0215-0220
EXC 450 03-11	0215-0207	0215-0220
EXCF 450 SIX DAYS 17-19	0215-0207	0215-0220
EXC-G 450 04-07	0215-0207	0215-0220
EXC-R 450 08	0215-0207	0215-0220
MXC-G 450 03-05	0215-0207	0215-0220
SMR 450 05-07	0215-0207	0215-0220
SMS 450 03-04	0215-0207	0215-0220
SX 450 03-06	0215-0207	0215-0220
SX-F 450 07-12	0215-0207	0215-0220
SXS 450 03-04	0215-0207	0215-0220
XC 450 04-07	0215-0207	0215-0220
XC-F 450 08-09	0215-0207	0215-0220
XCR-W 450 08	0215-0207	0215-0220
XC-W 450 07-16	0215-0207	0215-0220
EXC 500 12-16	0215-0207	0215-0220
EXCF 500 17-19	0215-0207	0215-0220
EXC 500 SIX DAYS 16	0215-0207	0215-0220
XC-W 500 12-16	0215-0207	0215-0220
SXF 505 08	0215-0207	0215-0220
XC-F 505 08-09	0215-0207	0215-0220
EXC 520 00-02	0215-0207	0215-0220
MXC 520 01-02	0215-0207	0215-0220
SX 520 00-02	0215-0207	0215-0220
EXC 525 03-07	0215-0207	0215-0220
MXC-G 525 03-05	0215-0207	0215-0220
SMR 525 05	0215-0207	0215-0220
SX 525 03-06	0215-0207	0215-0220
XC 525 06-07	0215-0207	0215-0220
XC-W 525 07	0215-0207	0215-0220
EXC 530 09-11	0215-0207	0215-0220
EXC-R 530 08	0215-0207	0215-0220
XCR-W 530 08	0215-0207	0215-0220
XC-W 530 09-11	0215-0207	0215-0220
SXS 540 01-06	0215-0207	0215-0220
MXC 550 94-96	0215-0207	0215-0220
SMR 560 06-07	0215-0207	0215-0220
G20 TXC 98	0215-0207	0215-0220
EXC 620 94	0215-0207	0215-0220
SUPER MOTO 620 98	0215-0207	0215-0220
SX 620 97-99	0215-0207	0215-0220
SXC 620 97	0215-0207	0215-0220
TXC 620 98	0215-0207	0215-0220
SXC 625 03-05	0215-0207	0215-0220



GRANT DAVIS

KITS ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE POUR LES MOYEUX TALON

- Tous les roulements et les joints nécessaires pour remonter une roue avec des moyeux Talon
- Roulements premium haute-vitesse avec joints à triple lèvre à faible friction et joints extérieurs en caoutchouc nitrile pour empêcher l'eau et la saleté de pénétrer le roulement, augmentant ainsi sa durée de vie
- Le kit comprend également une graisse hautes performances Chevron SR1-2 avec agents anti-rouille et anti-oxydants
- Un kit par roue

KITS ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE POUR LES MOYEUX TALON

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
HONDA		
CR80/85 92-07	0215-0227	0215-0241
CR125 02-07	0215-0229	0215-0240
CRF150R 07-18	0215-0227	-
CR250/CRF250F 02-18	0215-0229	0215-0240
CR450F 02-18	0215-0229	0215-0240
XR600R 93-00	-	0215-0240
XR650R 00-07	-	0215-0240
KAWASAKI		
KX65 00-18	0215-0226	-
KX80/85/100 98-18	0215-0226	0215-0241
KX125 00-05	0215-0229	-
KX125 03-07	-	0215-0240
KX250/KX250F 00-18	0215-0229	-
KX250/KX250F 03-18	-	0215-0240
KLX400 03	0215-0229	0215-0240
KLX450R 06-14	0215-0229	0215-0240
KX450F 06-18	0215-0229	0215-0240
KX500 00-04	0215-0229	-
KX500 03-04	-	0215-0240

KITS ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE POUR LES MOYEUX TALON (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
KTM		
65 01-18	0215-0227	0215-0227
85 03-18	-	0215-0240
125-525 OFF-ROAD 03-12	A25-1402	-
125-525 OFF-ROAD 97-12	-	0215-0240
SUZUKI		
RM65 03-05	0215-0226	-
RM80/85 90-12	0215-0227	0215-0241
RM 125 01-07	0215-0229	-
RM 125 00-07	-	0215-0240
RM250 01-08	0215-0229	-
RM250 00-08	-	0215-0240
RMZ250 04-06	0215-0229	0215-0240
DRZ400 00-17	0215-0229	0215-0240
RMZ450 05-18	0215-0229	0215-0240
YAMAHA		
YZ80 93-01	0215-0227	0215-0241
YZ85 02-18	0215-0227	0215-0241
YZ125 02-18	0215-0229	0215-0240
WR250F 01-18	0215-0229	0215-0240
YZ250 02-18	0215-0229	0215-0240
YZ250F 02-13	0215-0229	-
YZ250F 02-08	-	0215-0240
YZ400F 98-99	0215-0229	-
YZ400F 99	-	0215-0240
WR426F 01-02	0215-0229	0215-0240
YZ426F 00-02	0215-0229	0215-0240
YZ450F 02-13	0215-0229	-
YZ450F 02-08	0215-0229	0215-0240
WR450F 03-14	0215-0229	0215-0240

KITS PISTONS 4 TEMPS HAUTE PERFORMANCE PAR CP PISTONS

- Les pistons Moose Racing® incluent des pistons forgés X-style et des pistons forgés box-style (pistons de compétition) pour une résistance ultime, une friction moindre, une durée de vie et une puissance augmentées et un poids réduit
- Nous sommes fiers de vous proposer nos kits de piston de compétition Pro pour certains modèles
- Les pistons de compétition Pro augmentent la durée de vie en réduisant les zones wde stress au niveau de l'alésage
- Les pistons de compétition Pro permettent à la goupille de se tordre tout en supprimant le stress dans la zone
- Les designs légèrement voûtés à rayon complet maximisent le squish tout en éliminant les points de chaleur susceptibles de causer des détonations
- Entretien interne maximisant la durabilité tout en diminuant la friction au niveau de l'axe
- Les pistons forgés box-style (pistons de compétition) sont dotés de série d'un revêtement de jupe réduisant la friction, ce qui diminue la chaleur. Ils sont cités dans le tableau des modèles
- Nos pistons de compétition incluent un axe de piston avec traitement DLC. Cette technologie éprouvée se distingue par sa haute résistance à l'abrasion, ce qui augmente sa durée de vie et sa fiabilité en conditions extrêmes
- Chaque kit de pistons Moose Racing® comprend un piston hautes performances, un axe de piston, des segments, des circlips et un kit joint haut-moteur
- Pièces détachées disponibles
- ASSUREZ-VOUS D'UTILISER UN CARBURANT COMPÉTITION POUR CERTAINS MODÈLES (VOIR LE TABLEAU)
- Fabriqués aux États-Unis

KITS PISTONS 4 TEMPS HAUTE PERFORMANCE PAR CP PISTONS					
CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	ALÉSAGE	KIT	PIÈCES DE RECHANGE		
			AXE DE PISTON	CIRCLIPS	KIT DE BAGUES
HONDA					
CRF150 13:1 07-18 (CONÇUS POUR SOUPAPES À TÊTE PLATE AFTERMARKET)	66 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1096	-	0913-0073	0912-0240
CRF250 13.5:1 02-08	78 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1093	0913-0062	0913-0071	0912-0239
CRF250 14.25:1 10-13 PISTON DE COMPÉTITION	76,8 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1713 ^{1/2}	0913-0093 ³	0913-0071	-
CRF250R 14.0:1 18	79 MM	0910-5305	0913-0290 ³	0913-0071	0912-0756
CRF250R 14.2:1 18 PISTON DE COMPÉTITION PRO	79 MM	0910-5306	0913-0290 ³	0913-0071	0912-0756
CRF450R 12.5:1 02-08	96 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1094	0913-0063	0913-0072	0912-0247
CRF450R 13.0:1 02-08	96 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1095	0913-0063	0913-0072	0912-0247
CRF450R 13.5:1 02-08 PISTON DE COMPÉTITION	96 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-2438 ^{1/2}	0913-0095 ³	0913-0072	0912-0247
CRF450 14.0:1 02-08 PISTON DE COMPÉTITION	96 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1714 ^{1/2}	0913-0095 ³	0913-0072	0912-0247
CRF450 12.5:1 09-16	96 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1123	0913-0063	0913-0072	0912-0247
CRF450 13.0:1 09-16	96 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1124	0913-0063	0913-0072	0912-0247
CRF450R 13.5:1 09-16 PISTON DE COMPÉTITION	96 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-2439 ^{1/2}	0913-0095 ³	0913-0072	0912-0247
CRF450R 13.5:1 09-16 PISTON DE COMPÉTITION	96 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-4145	0913-0095 ³	0913-0072	0912-0602
CRF450R 13.5:1 17-19 PISTON DE COMPÉTITION	96 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-5124 ²	0913-0095 ³	0913-0289	0912-0754
CRF450R 14.0:1 17-19 PISTON DE COMPÉTITION	96 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-5125 ^{1/2}	0913-0095 ³	0913-0289	0912-0754
CRF450R 14.3:1 17-19 PISTON DE COMPÉTITION COMPLET	96 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-5712 ^{1/2}	0913-0095 ³	0913-0072	0912-0602
HUSQVARNA					
FC 250 14.7:1 16 PISTON DE COMPÉTITION PRO	78 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-4147	0913-0062	0913-0071	0912-0239
FC 450 13.5:1 16 PISTON DE COMPÉTITION PRO	95 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-4148	0913-0063	0913-0072	0912-0603
KAWASAKI					
KX250F 13.5:1 05-08	77 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1101	0913-0062	0913-0071	0912-0241
KX250F 13.5:1 09	77 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1276	0913-0062	0913-0071	0912-0241
KX250F 13.5:1 10-16 PISTON DE COMPÉTITION	77 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-2007 ²	0913-0093 ³	0913-0071	0912-0241
KX250F 14.2:1 17-18 PISTON DE COMPÉTITION	77 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-4651 ^{1/2}	0913-0093 ³	0913-0071	0912-0241
KX450F 13:1 04-08	96 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1102	0913-0063	0913-0072	0912-0247
KX450F 13.0:1 09-18	96 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1125	0913-0063	0913-0072	0912-0247
KX450F 13.5:1 09-18 PISTON DE COMPÉTITION PRO	96 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-4146	0913-0095 ³	0913-0072	0912-0602
KX450F 12.5:1 2019 PISTON	96 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-5709	0913-0292	0913-0072	0912-0247
KX450F 13.5:1 2019 PISTON	96 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-5710	0913-0063	0913-0072	0912-0602
KX450F 14.0:1 2019 PISTON DE COMPÉTITION PRO	96 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-5711	0913-0293	0913-0072	0912-0602
KTM					
250SX-F 14.7:1 16-18 PISTON DE COMPÉTITION PRO	78 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-4147	0913-0062	0913-0071	0912-0239
450SX-F 13.5:1 16-18 PISTON DE COMPÉTITION PRO	95 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-4148 ^{1/2}	0913-0063	0913-0072	0912-0603
SUZUKI					
RMZ250 13.5:1 10-18	77 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-2004	0913-0062	0913-0071	0912-0241
RMZ450 13:1 08-18	96 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1100	0913-0063	0913-0072	0912-0247
YAMAHA					
YZ250F/WR250F 13.5:1 05-13	77 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1104	0913-0062	0913-0071	0912-0241
YZ250F 14.5:1 14-19	77 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-3665 ^{1/2}	0913-0093 ³	0913-0071	0912-0241
YZ450F/WR450F 13.5:1 03-09	95 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1106	-	-	0912-0244
YZ450F 13.0:1 10-19 PISTON DE COMPÉTITION	97 MM ALÉSAGE STANDARD	0910-17182	0913-0094 ³	-	0912-0334

1 - UTILISER EXCLUSIVEMENT DU CARBURANT DE COURSE

2 - PISTON DOTÉ DE SÉRIE D'UN REVÊTEMENT DE JUPE

3 - AXES DE PISTON DLC

PISTONS MOULÉS

- Alliage en aluminium moulé par gravité avec 18 % de silicium pour améliorer la résistance à l'usure et réduire la distorsion thermique, augmentant ainsi la durée de vie du piston
- Les jupes traitées facilitent le rodage, diminuent l'usure et facilitent la lubrification
- Les segments de piston résistants à l'usure sont plaqués chrome ou nitrure
- Les axes de piston sont recouverts de nitrure pour une surface de roulement trempée résistante à l'usure
- Les segments de pistons sont compatibles avec les pistons d'origine
- Pièces détachées disponibles
- Les kits de pistons comprennent le piston, les segments, l'axe de piston et les circlips



PISTONS MOULÉS		PIÈCES DE RECHANGE			
CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	DIAM. DE PISTON (mm)	KIT DE PISTONS	KIT DE SEGMENTS	AXE DE PISTON	CIRCLIPS
BETA					
RR450 COMPR 11.0:1 05-09	88,95 94,94	0910-3616 0910-3591	0912-0574	0913-0209 0913-0207	0913-0191 0913-0191
GAS GAS					
EC250 02-07	66,34 66,35	0910-3609 0910-4222	0912-0405 0912-0405	0913-0182 0913-0182	0913-0192 0913-0192
HONDA					
CR85 03-07	47,44 47,45	0910-3583 0910-2698	0912-0397 0912-0397	0913-0183 0913-0183	0913-0186 0913-0186
CR125 92-99	53,94 53,96	0910-2669 0910-3558	0912-0402 0912-0402	0913-0173 0913-0173	0913-0190 0913-0190
CR / CRE125 00-03	53,93 53,94	0910-3576 0910-2689	0912-0402 0912-0402	0913-0173 0913-0173	0913-0190 0913-0190
CR / CRE125 05-07	53,93 53,95	0910-3594 0910-3605	0912-0402 0912-0402	0913-0173 0913-0173	0913-0190 0913-0190
CR / CRE250 97-01	66,35 66,36	0910-2683 0910-3564	0912-0405 0912-0405	0913-0182 0913-0182	0913-0192 0913-0192
CR / CRE250 05-07	66,34 66,36	0910-3603 0910-3604	0912-0405 0912-0405	0913-0182 0913-0182	0913-0192 0913-0192
CRF250R COMPR 12.9:1 04-07	77,96	0910-3593	0912-0563	-	0913-0187
CRE250X COMPR 12.9:1 04-16	77,96	0910-3593	0912-0563	-	0913-0187
CRF250R COMPR 13.0:1 08-09	77,96 77,97	0910-3632 0910-3633	0912-0563 0912-0563	-	0913-0187 0913-0187
CRF250R COMPR 13.2:1 10-13	76,76 76,78	0910-3638 0910-3640	0912-0561 0912-0561	-	0913-0187 0913-0187
CR250F 1	76,76 76,77	0910-4237 0910-4238	0912-0561 0912-0561	-	-
CRF450R COMPR 12.0:1 09-12	95,95 95,96	0910-3635 0910-3636	0912-0568 0912-0568	-	0913-0220 0913-0220
CRF450R COMPR 12.5:1 13-16	95,96	0910-4226	0912-0568	-	0913-0220
HUSABERG					
TE125 12-14	53,94 53,95 53,96 53,97	0910-3394 0910-4241 0910-4227 0910-4228	0912-0412 0912-0412 0912-0412 0912-0412	0913-0173 0913-0173 0913-0173 0913-0173	0913-0190 0913-0190 0913-0190 0913-0190
TE250 11-14	66,34 66,35	0910-2719 0910-2720	0912-0414 0912-0414	0913-0182 0913-0182	0913-0185 0913-0185
TE300 11-14	71,94 71,95 71,96	0910-3621 0910-2714 0910-3393	0912-0407 0912-0407 0912-0407	0913-0182 0913-0182 0913-0182	0913-0185 0913-0185 0913-0185
HUSQVARNA					
TC85 14-17	46,94 46,95 46,96 46,97	0910-3611 0910-2712 0910-3612 0910-3613	0912-0393 0912-0393 0912-0393 0912-0393	0913-0183 0913-0183 0913-0183 0913-0183	0913-0186 0913-0186 0913-0186 0913-0186
CR / WM / SM125 97-13	53,95	0910-3569	0912-0402	0913-0173	0913-0190
TC / TE125 14-17	53,94 53,95 53,96 53,97	0910-3394 0910-4241 0910-4227 0910-4228	0912-0412 0912-0412 0912-0412 0912-0412	0913-0173 0913-0173 0913-0173 0913-0173	0913-0190 0913-0190 0913-0190 0913-0190
TC / TE125 (VERSION DE COURSE) 14-17	53,94 53,96	0910-3617 0910-3618	0912-0412 0912-0412	0913-0173 0913-0173	0913-0180 0913-0180
CR / WR250 98-13	66,35	0910-3572	0912-0405	0913-0182	0913-0192
TC/TE250 14-17	66,34 66,35	0910-2719 0910-2720	0912-0414 0912-0414	0913-0182 0913-0182	0913-0185 0913-0185
WR300 08-13	71,95	0910-3637	0912-0414	0913-0182	0913-0185
TE300 14-17	71,94 71,95 71,96	0910-3621 0910-2714 0910-3393	0912-0407 0912-0407 0912-0407	0913-0182 0913-0182 0913-0182	0913-0185 0913-0185 0913-0185
FC 350 COMPR 13,6:1 14-15	87,97	0910-3649	0912-0565	0913-0216	0913-0221
KAWASAKI					
KX65 00-16	44,45	0910-2697	0912-0395	0913-0181	0913-0189
KX85 01-13	48,45	0910-2692	0912-0399	0913-0183	0913-0186
KX / KXE125 03-08	48,46 53,96 53,98	0910-3578 0910-2707 0910-3598	0912-0399 0912-0402 0912-0402	0913-0183 0913-0173 0913-0173	0913-0186 0913-0190 0913-0190
KX / KXE250 98-01	66,36	0910-2679	0912-0405	0913-0182	0913-0192
KX250F / KXE250F COMPR 13,5:1 06-08	76,96	0910-3610	-	-	0913-0187
KX250F / KXE250F COMPR 13,2:1 09-09	76,96	0910-3610	-	-	0913-0187
KX450F COMPR. 12,7:1 09-12	95,97	0910-3634	-	-	0913-0220

PISTONS MOULÉS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	DIAM. DE PISTON (mm)	KIT DE PISTONS	PIÈCES DE RECHANGE		
			KIT DE SEGMENTS	AXE DE PISTON	CIRCLIPS
KTM					
SX 50 01-08	39,47	0910-2695	0912-0394	0913-0179	0913-0189
SX 50 09-17	39,46	0910-3628	0912-0394	0913-0179	0913-0189
	39,47	0910-2716	0912-0394	0913-0179	0913-0189
	39,48	0910-3629	0912-0394	0913-0179	0913-0189
SX 65 97-08	44,97	0910-2674	0912-0396	0913-0181	0913-0189
SX 65 09-16	44,96	0910-3630	0912-0396	0913-0181	0913-0189
	44,97	0910-2717	0912-0396	0913-0181	0913-0189
	44,98	0910-3631	0912-0396	0913-0181	0913-0189
SX 85 / EXC85 03-17	46,94	0910-3611	0912-0393	0913-0183	0913-0186
	46,95	0910-2712	0912-0393	0913-0183	0913-0186
	46,96	0910-3612	0912-0393	0913-0183	0913-0186
	46,97	0910-3613	0912-0393	0913-0183	0913-0186
SX 105 04-16	51,95	0910-2704	0912-0400	0913-0178	0913-0186
SX / EXC125 01-17	53,94	0910-3394	0912-0412	0913-0173	0913-0190
	53,95	0910-4241	0912-0412	0913-0173	0913-0190
	53,96	0910-4227	0912-0412	0913-0173	0913-0190
	53,97	0910-4228	0912-0412	0913-0173	0913-0190
SX / EXC125 (VERSION DE COURSE) 01-17	53,94	0910-3617	0912-0412	0913-0173	0913-0190
	53,96	0910-3618	0912-0412	0913-0173	0913-0190
SX 144 / SX 150 07-15	55,96	0910-3625	0912-0413	0913-0184	0913-0190
EXC200 98-16	63,97	0910-3590	0912-0404	0913-0177	0913-0187
EXC250 00-05	66,34	0910-3574	0912-0405	0913-0182	0913-0192
SX / EXC250 06-17	66,34	0910-2719	0912-0414	0913-0182	0913-0185
	66,35	0910-2720	0912-0414	0913-0182	0913-0185
EXC300 04-17	71,94	0910-3621	0912-0407	0913-0182	0913-0185
	71,95	0910-2714	0912-0407	0913-0182	0913-0185
	71,96	0910-3393	0912-0407	0913-0182	0913-0185
EXC360 / EXC380 96-01	77,94	0910-3562	-	-	0913-0185
	77,96	0910-3563	-	-	0913-0185
EXC250F COMPR 12.8:1 07-13	75,96	0910-3606	0912-0560	0913-0215	0913-0187
	75,97	0910-3607	0912-0560	0913-0215	0913-0187
SX 250F COMPR 12,8:1 06-12	75,96	0910-3606	0912-0560	0913-0215	0913-0187
	75,97	0910-3607	0912-0560	0913-0215	0913-0187
SX 250F 16	77,96	0910-4231	0912-0609	0913-0217	0913-0222
	77,97	0910-4232	0912-0609	0913-0217	0913-0222
SX 350F COMPR 13.6:1 13-15	87,97	0910-3649	0912-0565	0913-0216	0913-0221
SX 350F 16	87,96	0910-4233	0912-0565	0913-0216	0913-0221
	87,97	0910-4234	0912-0565	0913-0216	0913-0221
EXC450F COMPR 11.0:1 03-07	88,95	0910-3616	0912-0574	0913-0209	0913-0219
EXC450R COMPR 11.9:1 08-11	94,95	0910-3623	-	0913-0214	0913-0220
SX 450F 16	94,95	0910-4229	-	0913-0239	-
	94,96	0910-4230	-	0913-0239	-
SX / EXC520F COMPR 11,0:1 00-02	94,94	0910-3591	-	0913-0207	0913-0219
SX / EXC525F COMPR 11,0:1 03-07	94,94	0910-3591	-	0913-0207	0913-0219
SUZUKI					
RM65 03-06	44,45	0910-2697	0912-0395	0913-0181	0913-0189
RM85 02-17	47,95	0910-2700	0912-0398	0913-0183	0913-0186
	47,97	0910-3587	0912-0398	0913-0183	0913-0186
RM125 00-03	53,96	0910-2688	0912-0402	0913-0173	0913-0190
RM125 04-12	53,97	0910-3596	0912-0402	0913-0173	0913-0190
	53,98	0910-3597	0912-0402	0913-0173	0913-0190
RM250 03-12	66,34	0910-3580	0912-0405	0913-0182	0913-0192
	66,35	0910-2696	0912-0405	0913-0182	0913-0192
RMZ250 COMPR 13.4:1 07-09	76,97	0910-3614	-	-	0913-0187
	76,98	0910-3615	-	-	0913-0187
RMZ250 COMPR 13.4:1 10-12	76,95	0910-3641	-	-	0913-0187
	76,96	0910-4223	-	-	0913-0187
RM250Z 16	76,95	0910-4239	-	-	-
	76,96	0910-4240	-	-	-
TM RACING					
TM 125 92-08	53,94	0910-3559	0912-0402	0913-0173	0913-0218
TM 250 95-99	66,34	0910-3609	0912-0405	0913-0182	0913-0192
	66,35	0910-4222	0912-0405	0913-0182	0913-0192
TM 250 00-08	66,34	0910-3575	0912-0405	0913-0182	0913-0192
YAMAHA					
YZ85 02-17	47,45	0910-2699	0912-0397	0913-0183	0913-0186
	47,46	0910-3584	0912-0397	0913-0183	0913-0186
YZ / WR125 98-01	53,94	0910-2678	0912-0402	0913-0173	0913-0190
YZ / WR125 02-04	53,93	0910-3579	0912-0402	0913-0173	0913-0190
	53,94	0910-2693	0912-0402	0913-0173	0913-0190
YZ / WR125 05-17	53,93	0910-4221	0912-0402	0913-0173	0913-0190
	53,94	0910-2708	0912-0402	0913-0173	0913-0190
	53,95	0910-3599	0912-0402	0913-0173	0913-0190
	53,97	0910-3601	0912-0402	0913-0173	0913-0190
YZ / WR250 99-17	66,34	0910-3565	0912-0405	0913-0182	0913-0192
	66,35	0910-2684	0912-0405	0913-0182	0913-0192
	66,36	0910-3566	0912-0405	0913-0182	0913-0192
	66,37	0910-3567	0912-0405	0913-0182	0913-0192
YZ250F COMPR 13.5:1 08-13	76,97	0910-3627	0912-0570	-	0913-0187
YZ250F 16	76,96	0910-4236	-	-	0913-0187
YZ426F 00-02	94,93	0910-3573	0912-0573	-	0913-0220
WR426F 01-02	94,93	0910-3573	0912-0573	-	0913-0220
YZ450F COMPR 12.5:1 03-09	94,93	0910-3588	0912-0572	0913-0213	0913-0192
WR450F COMPR 12.5:1 03-15	94,93	0910-3588	0912-0572	0913-0213	0913-0192

KITS DE SOUPAPES ET RESSORTS INOXYDABLES

- Ces kits de conversion de soupapes et ressorts en acier inoxydable comprennent le nécessaire pour remonter votre culasse avec les soupapes d'admission durables en acier inoxydable Black Diamond.
- Quadruplent la durée de vie de la distribution et de l'admission par rapport aux pièces d'origine en titane
- Se composent de soupapes d'admission en acier inoxydable forgées d'une pièce, de ressorts de soupape en chrome-silicium enroulés et traités contre la chaleur, de coupelles en titane ultra-léger et de bases en acier trempé
- Certains kits incluent des joints de queue de soupapes. Ils sont précisés dans le tableau des modèles
- Les composants sont créés à l'aide d'un logiciel d'analyse par éléments finis (AEF) et d'un logiciel breveté d'analyse d'arbre à cames et de design de ressort.
- Conçus et fabriqués spécifiquement pour chaque modèle
- Fabriqués aux États-Unis



KITS SOUPAPES ET RESSORTS INOXYDABLES

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	KITS DE SOUP. D'ADMISSION	KITS DE SOUP. D'ÉCHAP.
HONDA		
CRF250R 04-07	0926-2427 ²	0926-2433 ²
CRF250R 08-09	0926-2427 ²	0926-2434 ²
CRF250R 10-15	0926-2432 ²	0926-2435 ²
CRF250R 16-17	0926-2932	0926-2933
CRF250X 04-17	0926-2427 ²	0926-2433 ²
CRF450R 02-06	0926-2428	0926-2436
CRF450R 07-08	0926-2428	0926-2437
CRF450R 09-12	0926-2430	-
CRF450 R / RX/WE 2017-2019	0926-3194	0926-3195
CRF450X 05-17	0926-2429	0926-2438
HUSQVARNA		
HUSKY 450 2013-2018	0926-3196	0926-3197
KAWASAKI		
KX250F 04-16	0926-2439	0926-2444
KX250F 2017-2019	0926-3198	0926-3199
KX450F 06-08	0926-2440	0926-2445
KX450F 09-16	0926-2441	0926-2446
KTM		
250SX-F/XC-F/XCF-W 08-12	0926-2467	0926-2468
250SX-F/XC-F 13-15	0926-2570	0926-2571
TOUS LES MOTEURS RFS 400-560CCM 00-09	0926-2463	0926-2464
SUZUKI		
RMZ250 07-17	0926-2449	0926-2454
RMZ450 05-06	0926-2448	0926-2455
YAMAHA		
WR/YZ250F 02-13	0926-2457 ¹	0926-2458 ²
YZ250F 14-18/FX 15-18	0926-2574 ³	0926-2575 ³
YZ250F 2019	0926-3192	0926-3193
YZ450F 03-09	0926-2459 ^{1,2}	0926-2460 ²
WR450F 03-15	0926-2459 ^{1,2}	0926-2460 ²
YZ450F 10-13	0926-2461	0926-2462
YZ450F 14-17 / YZ450FX 14-18	0926-2732	0926-2733

1 - KIT DE TROIS SOUPAPES
2 - KITS COMPRENANT DES JOINTS DE QUEUE DE SOUPAPE
3 - SOUPAPES TITANE

JOINTS DE QUEUE DE SOUPAPES



- Surfaces de contact coniques pour un meilleur jointement
- Viton® haute température et matériaux PTFE
- Tolérance améliorée par rapport aux pièces d'origine
- Contrôle de qualité à 100 %
- Disponibles en plusieurs tailles
- Kit comprenant un jeu complet de joints d'aspiration et d'échappement
- Fabriqués aux États-Unis

JOINTS DE QUEUE DE SOUPAPES

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
CRF250R 04-07	0926-2816
CRF250R 08-09	0926-2817
CRF250R 10-15	0926-2819
CRF250R 16-17	0926-2934
CRF250X 04-17	0926-2816
CRF450R 02-08	0926-2815

JOINTS DE QUEUE DE SOUPAPES (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA (SUITE)	
CRF450R 09-12	0926-2818
CRF450 R / RX/WE 17-19	0926-3201
CRF450X 05-17	0926-2820
KAWASAKI	
KX250F 04-16	0926-2822
KX250F 19-16	0926-3202
KX450F 06-08	0926-2823
KX450F 08-18	0926-2824
KTM / HUSKY	
250 SXF 08	0926-2836 ²
250 SXF/XCF/XCF-F 13-18	0926-2840
250 SXS-F 08	0926-2836 ²
250 XCF 08	0926-2836 ²
250 XCF-W 08	0926-2836 ²
400 EXC/MXC/SX RACING 00-02	0926-2837 ³
400 EXC-G RACING 04-06	0926-2837 ³
400 XC-W 07	0926-2837 ³
MOTEURS XC4 400-530 (EXCR/XCR-W/EXC/XC-W) 08-18	0926-2839
450 EXC/MXC/SX RACING 03	0926-2837 ³
450 EXC-G RACING 04-06	0926-2837 ³
450 EXC 07	0926-2837 ³
450 EXC SIX DAYS 04-06	0926-2837 ³
450 MXC-G RACING 04-05	0926-2837 ³
450 SMR 05-07	0926-2837 ³
450 SMS RACING 04	0926-2837 ³
450 SX RACING 04-06	0926-2837 ³
450 SXS RACING 03-06	0926-2837 ³
SX/FC 450 13-18	0926-3203
450 XC CROSS COUNTRY 04	0926-2837 ³
450 XC 07	0926-2837 ³
450 XC-G RACING 06	0926-2837 ³
450 XC-W 07	0926-2837 ³
540 SXS RACING 01-06	0926-2837 ³
560 SMR 06-07	0926-2837 ³
SUZUKI	
RMZ250 04-06	0926-2825
RMZ250 07-17	0926-2827
RMZ450 05-06	0926-2826
RMZ450 08-17	0926-2829
YAMAHA	
WR/YZ250F 01-13	0926-2830 ¹
YZ250F 14-18	0926-2834
YZ250F 19	0926-3200
WR450F 03-15	0926-2831 ¹
YZ450F 03-09	0926-2831 ¹
YZ450F 10-13	0926-2832
YZ450F/FX 14-18	0926-2833

JOINTS DE QUEUE DE SOUPAPES (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM / HUSKY (SUITE)	
520 EXC/MXC/SX RACING 00-02	0926-2837 ³
525 EXC/MXC/SX RACING 03	0926-2837 ³
525 EXC-G/MXC-G RACING 04-05	0926-2837 ³
525 XC-G RACING 06	0926-2837 ³
525 EXC SIX DAYS 04-06	0926-2837 ³
525 EXC 07	0926-2837 ³
525 SMR 05	0926-2837 ³
525 SX RACING 04-06	0926-2837 ³
525 SX SUPERMOTO 04	0926-2837 ³
525 SXS RACING 04-05	0926-2837 ³
525 XC 07	0926-2837 ³
525 XC-G RACING 06	0926-2837 ³
525 XC-W 07	0926-2837 ³
540 SXS RACING 01-06	0926-2837 ³
560 SMR 06-07	0926-2837 ³
SUZUKI	
RMZ250 04-06	0926-2825
RMZ250 07-17	0926-2827
RMZ450 05-06	0926-2826
RMZ450 08-17	0926-2829
YAMAHA	
WR/YZ250F 01-13	0926-2830 ¹
YZ250F 14-18	0926-2834
YZ250F 19	0926-3200
WR450F 03-15	0926-2831 ¹
YZ450F 03-09	0926-2831 ¹
YZ450F 10-13	0926-2832
YZ450F/FX 14-18	0926-2833

1 - KIT DE CINQ JOINTS DE QUEUE DE SOUPAPE
2 - POUR MOTEURS RC4
3 - POUR MOTEURS RFS
4 - POUR MOTEURS RF4

KITS SOUPAPES PRO

- Kit soupapes admission et échappement répondant aux spécifications matérielles d'origine (compatible avec les ressorts d'origine)
- Les soupapes sont fabriquées soit en titane Tensilite, soit en acier inoxydable Black Diamond (selon le modèle)
- Toutes les soupapes sont forgées en une seule pièce et conçues au moyen d'un logiciel d'analyse par éléments finis (AEF)
- Conçus spécifiquement pour que chaque application soit capable de surpasser les spécifications du fabricant
- Fabriqués aux États-Unis

**CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE****HONDA**

CRF250R 04-07	0926-2576 ¹
CRF250R 08-09	0926-2577 ¹
CRF250R 16-17	0926-2931
CRF450R 02-06	0926-2579 ¹
CRF450R 07-08	0926-2580 ¹
CRF450R 09-12	0926-2581 ¹
CRF450R/RX/WE 17-19	0926-3135

KAWASAKI

KX250F 04-16	0926-2585 ²
KX250F 17-19	0926-3136

KTM

250 05-13	0926-2586 ²
250XF/XC-F 13-18	0926-2587 ²
450 (XC4) 08-13	0926-2589 ²
KTM 13-18	0926-3137

SUZUKI

RMZ250 04-06	0926-2590 ²
RMZ250 07-17	0926-2591 ²
YAMAHA	
VZ/WR250F 01-13 (5 SOUPAPES)	0926-2593 ²
VZ250F/FX 14-18 (4 SOUPAPES)	0926-2594 ²
VZ250F 19	0926-3191
VZ/WR450 03-15 (5 SOUPAPES)	0926-2595 ^{2T}

1 - SOUPAPES TITANE ET INOX
2 - SOUPAPES TITANE UNIQUEMENT

RÉF. N°**BIELLE HAUTES PERFORMANCES**

- Moose Racing® s'est associé à CP-Carrillo pour vous offrir une bielle professionnelle de qualité exceptionnelle.
- Usinée à 100 % à partir d'un forgeage surdimensionné, garantissant un fibrage approprié et consistant tout au long du processus de fabrication
- Fabriquée à partir d'un matériau breveté contenant une quantité spécifique de chrome, de nickel, de molybdène et de vanadium pour une résistance et une durabilité ultimes
- Développée pour être plus légère et plus résistante que la bielle d'origine
- La réduction du poids garantit une réponse plus rapide du moteur.
- La bague du pied de bielle facilite la maintenance et améliore la durée de vie.
- Conçue pour s'intégrer au roulement et au maneton d'origine
- Pour des résultats optimaux, combinez-la avec le kit de pistons Moose Racing®.
- Fabriquée aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE**HONDA**

CRF250R 02-18	0923-0301
CRF250X 02-17	0923-0301
CRF250R 18	0923-0510
CRF450R 02-08	0923-0303
CRF450X 02-08	0923-0304
CRF450R 09-16	0923-0302
CRF450R 17-18	0923-0511

KAWASAKI

KX250F 04-09	0923-0306
KX250F 10-16	0923-0313
KX450F 09-18	0923-0307

SUZUKI

RMZ250 10-18	0923-0306
RMZ450 06-18	0923-0311

YAMAHA

WR250F 03-10	0923-0299
YZ250F 01-13	0923-0299
YZ250F 14-18	0923-0306
YZ450F 10-18	0923-0314

RÉF. N°**CYLINDRES DE RECHANGE**

- Changez votre cylindre d'origine endommagé ou usé
- Faits en aluminium coulé, plaqués nitrure de silicium-nickel
- Usinés avec précision et affûtés pour s'adapter aux alésages d'origine
- La surface alésée extrêmement durable à faible friction permet une dissipation plus importante de la chaleur
- Apparence d'origine
- Fabriqués aux États-Unis

CYLINDRES DE RECHANGE**CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE****HONDA**

CRF 250R 04-09	0931-0441
CRF 250R 10-17	0931-0447
CRF 250X 04-17	0931-0441
CRF 450R 02-08	0931-0442
CRF 450R 09-16	0931-0446

HUSABERG

FE250 14-15	0931-0626
-------------	-----------

KAWASAKI

KX85 06-13	0931-0623
KX 250F 04-08	0931-0456
KX 250F 09	0931-0457
KX 250F 11-16	0931-0459
KLX 400 03-04	0931-0460
KX450F 09-15	0931-0625

KTM

65SX 09-17	0931-0514
250EXC-F 06-13	0931-0465
250EXC-F 14	0931-0626
250 SXF 05-12	0931-0465
250SX-F 13-15	0931-0626
250 XC-F 06-12	0931-0465
250XC-F 13-15	0931-0626
250XCF-W 06-13	0931-0465

CYLINDRES DE RECHANGE (SUITE)**CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE****KTM [SUITE]**

250XCW-F 14-16	0931-0626
350SX-F 13-15	0931-0627
350XC-F 13-15	0931-0627

SUZUKI

RMZ 250 04-06	0931-0456
RMZ 250 07-09	0931-0462
RMZ 250 10-18	0931-0463
DR-Z 400 00-16	0931-0460
DR-Z 400S 05-15	0931-0460
DR-Z 400SM 16	0931-0460

YAMAHA

WR250F 01-13	0931-0451
WR250F 15-18	0931-0629
YZ250F 01-13	0931-0451
YZ250F 14-18	0931-0629
YZ250FX 15-18	0931-0629
WR450F 03-06	0931-0450
WR450F 07-15	0931-0452
WR450F 16-18	0931-0454
WR450F 03-05	0931-0450
YZ450F 06-09	0931-0452
YZ450F 10-18	0931-0454
YZ450FX 16-18	0931-0454

CHAÎNES DE DISTRIBUTION

- Fabriquées en alliages d'acier ultra-haute qualité sélectionné
- Très légères et longue durée de vie
- Avec bagues solides de précision grenaiillées pour une résistance maximale
- Conçues pour satisfaire à la qualité d'origine, voire la surpasser

**CHAÎNES DE DISTRIBUTION**

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	DESCRIPTION	RÉF. N°
HONDA		
XL75 77-79	25H X 86 MAILLONS	0925-0813
XR75/K1/K2 & XR75 76-78	25H X 86 MAILLONS	0925-0813
CRF80 04-09	25H X 88 MAILLONS	0925-0814
CRF80 11-13	25H X 88 MAILLONS	0925-0814
XL80S 80-85	25H X 88 MAILLONS	0925-0814
XR80 79-84	25H X 88 MAILLONS	0925-0814
XR80R 85-88	25H X 88 MAILLONS	0925-0814
XR80R 90-91	25H X 88 MAILLONS	0925-0814
XR80R 93-03	25H X 88 MAILLONS	0925-0814
CT90 TRAIL 90 76-79	25H X 86 MAILLONS	0925-0813
CRF100F 04-13	25H X 90 MAILLONS	0925-1018
XL100 70-78	25H X 100 MAILLONS	0925-0815
XL100S 79-85	25H X 90 MAILLONS	0925-1018
XR100 81-84	25H X 90 MAILLONS	0925-1018
XR100R 85-03	25H X 90 MAILLONS	0925-1018
CB125S 76	25H X 100 MAILLONS	0925-0815
CB125S 78-85	25H X 98 MAILLONS	0925-0816
CT125 TRAIL 125 77	25H X 98 MAILLONS	0925-0816
TL125S 76	25H X 100 MAILLONS	0925-0815
XL125 74-75	25H X 100 MAILLONS	0925-0815
XL125 & XL125S 76-85	25H X 98 MAILLONS	0925-0816
CRF150F 03-05	92RH2005 X 100 MAILLONS	0925-1021
CRF150F 06-16	92RH2005 X 94 MAILLONS	0925-1024
CRF150R/RB 07-16	92RH2015 X 96 MAILLONS	0925-1030
XL185S 79-85	25H X 100 MAILLONS	0925-0815
XR185 79	25H X 100 MAILLONS	0925-0815
TLR/TR200 86-87	25H X 100 MAILLONS	0925-0815
XL200R 83-84	25H X 100 MAILLONS	0925-0815
XR200 80-84	25H X 100 MAILLONS	0925-0815
XR200R 81-83	25H X 100 MAILLONS	0925-0815
XR200R 86-02	25H X 100 MAILLONS	0925-0815
CRF250R 04-09	92RH2015 X 104 MAILLONS	0925-0796
CRF250R 10-16	92RH2015 X 106 MAILLONS	0925-1027
CRF250X 12	92RH2015 X 104 MAILLONS	0925-0796
CRF250X 04-09	92RH2015 X 104 MAILLONS	0925-0796
CRF250X 12-13, 15-17	92RH2015 X 104 MAILLONS	0925-0796
XL250L 91-96	82RH2015 X 102 MAILLONS	0925-0853
XL250R 82-83	82RH2015 X 104 MAILLONS	0925-0808
XL250R 84-87	82RH2015 X 102 MAILLONS	0925-0853
XL250S 78-81	82RH2015 X 104 MAILLONS	0925-0808
XR250 79-80	82RH2015 X 104 MAILLONS	0925-0808
XR250R 81-82	82RH2015 X 104 MAILLONS	0925-0808
XR250R 84-95	82RH2015 X 102 MAILLONS	0925-0853
XR400R 96-04	82RH2010 X 112 MAILLONS	0925-0799
CRF450R 02-08	92RH2015 X 112 MAILLONS	0925-0797
CRF450X 12-17	92RH2015 X 112 MAILLONS	0925-0797
CRF450X 05-09	92RH2015 X 112 MAILLONS	0925-0797
XL500R 82	82RH2015 X 120 MAILLONS	0925-0818
XL500S 79-81	82RH2015 X 120 MAILLONS	0925-0818
XR500 79-80	82RH2015 X 120 MAILLONS	0925-0818
XR500R 81-82	82RH2015 X 120 MAILLONS	0925-0818
XR500R 83-84	82RH2010 X 118 MAILLONS	0925-0809
XL600R 83-87	82RH2010 X 118 MAILLONS	0925-0809
XL600V TRANSPAL 89-90	82RH2010 X 118 MAILLONS	0925-0803
XR600R 85-87	82RH2010 X 118 MAILLONS	0925-0809
XR600R 89-00	82RH2010 X 118 MAILLONS	0925-0803
NX650 88-89	82RH2010 X 118 MAILLONS	0925-0803
XR650L 93-09	82RH2010 X 118 MAILLONS	0925-0803
XR650R 00-07	92RH2010 X 122 MAILLONS	0925-0800

CHAÎNES DE DISTRIBUTION (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	DESCRIPTION	RÉF. N°
KAWASAKI		
KLX125/L 03-06	25H X 98 MAILLONS	0925-0816
KLX250H/S TRAIL 06-14	92RH2010 X 128 MAILLONS	0925-1025
KLX250W/SF SUPERMOTARD 09-10	92RH2010 X 128 MAILLONS	0925-1025
KLX250F/W TOUT-TERRAIN 97-07	92RH2010 X 128 MAILLONS	0925-1025
KX250F 04-16	92RH2010 X 114 MAILLONS	0925-0801
KLX300A TOUT-TERRAIN 97-07	92RH2010 X 128 MAILLONS	0925-1025
KL650A1-A19 KLR650 87-07	92RH2015 X 174 MAILLONS	0925-1028
KL650 B1-B3 TENGAI KLR650 90-95	92RH2015 X 174 MAILLONS	0925-1028
KL650E KLR650 08-15	92RH2015 X 174 MAILLONS	0925-1028
SUZUKI		
DR1000^L 83-90	25H X 98 MAILLONS	0925-0816
SP1000 DUAL SPORT 83	25H X 98 MAILLONS	0925-0816
DR125SE/SES/SET TRAIL 94-96	25H X 98 MAILLONS	0925-0816
DR125Z/D/E 82-84	25H X 98 MAILLONS	0925-0816
DR-Z125 / L 03-09	25H X 98 MAILLONS	0925-0816
GN125EM/EN/EP/ER/ES/ET/EV 91-97	25H X 98 MAILLONS	0925-0816
GN125Z/D 82-83	25H X 98 MAILLONS	0925-0816
SP125G/H/J TRAIL 86-88	25H X 98 MAILLONS	0925-0816
SP125Z/D TRAIL 82-83	25H X 98 MAILLONS	0925-0816
DR250 85	82RH2015 X 112 MAILLONS	-
DR250L/M/N/P TOUT-TERRAIN 90-93	82RH2010 X 108 MAILLONS	0925-0811
DR250SL^SES TRAIL 90-95	82RH2010 X 108 MAILLONS	0925-0811
DR250SE/SES/SET DUAL SPORT 93-95	82RH2010 X 108 MAILLONS	0925-0811
DR250SL/SM/SN TRAIL 90-92	82RH2010 X 108 MAILLONS	0925-0811
DR-Z250 01-07	92RH2010 X 128 MAILLONS	0925-1025
RMZ250 04-15	92RH2010 X 114 MAILLONS	0925-0801
DR350 90-99	82RH2010 X 108 MAILLONS	0925-0811
DR350SER/SES/SET DUAL SPORT 94-96	82RH2010 X 108 MAILLONS	0925-0811
DR350SEV/SEW/SEX TRAIL 97-99	82RH2010 X 108 MAILLONS	0925-0811
DR350SL/SM/SN/SP TRAIL 90-93	82RH2010 X 108 MAILLONS	0925-0811
DR-Z400 E/S/SM 00-15	82RH2010 X 128 MAILLONS	0925-1020
RMX450Z 10-11	82RH2010 X 124 MAILLONS	0925-0812
RM-Z450 05-16	82RH2010 X 124 MAILLONS	0925-0812
DR500X/Z/D TOUT-TERRAIN 81-83	82RH2015 X 124 MAILLONS	0925-0819
SP500X/Z/D TRAIL 81-83	82RH2015 X 124 MAILLONS	0925-0819
SP600F DUAL SPORT 85	82RH2015 X 124 MAILLONS	0925-0819
DR650SL^SES DUAL SPORT 90-95	82RH2015 X 124 MAILLONS	0925-0819
DR650S DUAL SPORT 90-95	82RH2015 X 124 MAILLONS	0925-0819
YAMAHA		
TTR125 E/LE 08-16	92RH2005 X 90 MAILLONS	0925-1023
XT125J/K/KC TRAIL 82-83	25H X 104 MAILLONS	0925-0820
BW200N/S/ES/ET/EU 85-88	25H X 104 MAILLONS	0925-0820
TW200/T/TC^R/RC TRAILWAY 87-17	25H X 104 MAILLONS	0925-0820
TT225L/LC/RM/RMC 99-00	25H X 104 MAILLONS	0925-0820
TT225/T 86-87	25H X 104 MAILLONS	0925-0820
TT-R225/N/PC/P/C/R/RC 01-03	25H X 104 MAILLONS	0925-0820
XT225 SERRVO 92-03	25H X 104 MAILLONS	0925-0820
TTR230 05-17	25H X 104 MAILLONS	0925-0820
WR250F 01-09	92RH2010 X 114 MAILLONS	0925-0801
WR250F 11-13	92RH2010 X 114 MAILLONS	0925-0801
WR250R 08-17	92RH2010 X 118 MAILLONS	0925-0804
WR250X 08-11	92RH2010 X 118 MAILLONS	0925-0804
WR250F 14-16	82RH2010 X 114 MAILLONS	0925-1019
YZ250F 01-13	92RH2010 X 114 MAILLONS	0925-0801
YZ250F 14-16	82RH2010 X 114 MAILLONS	0925-1019
WR400F 98-00	92RH2010 X 120 MAILLONS	0925-0802
YZ400F 98-99	92RH2010 X 120 MAILLONS	0925-0802
YZ426F 00-02	92RH2010 X 120 MAILLONS	0925-0802
WR426F 01-02	92RH2010 X 120 MAILLONS	0925-0802
WR450F 03-09	92RH2010 X 118 MAILLONS	0925-0804
WR450F 11-16	92RH2010 X 118 MAILLONS	0925-0804
YZ450F 03-09	92RH2010 X 118 MAILLONS	0925-0804
XT550J/K TRAIL 82-83	82RH2015 X 126 MAILLONS	0925-0805
TT600K/L/N/S TOUT-TERRAIN 83-86	82RH2015 X 126 MAILLONS	0925-0805
TT600L/LC^EG/EGC DUAL 84-95	82RH2015 X 126 MAILLONS	0925-0805

**KITS DE PASTILLES DE SOUPAPE ET
PACKS DE RECHARGES INDIVIDUELLES**

- Kits de pastilles de soupape complets pour une maintenance plus facile de votre distribution
- Forgeées à partir d'acier roulé à froid 4140 non fritté
- Taille gravée au laser sur chaque pastille pour l'identification
- Les kits de pastilles de soupape de 7,48 mm de diamètre incluent 3 pastilles de chaque taille entre 1,20 mm et 3,50 mm (par incrément de 0,05 mm) ; ils sont adaptés à toutes les 250F japonaises
- Le kit de pastilles de soupape de 8,90 mm comporte trois pastilles de chaque taille entre 1,72 mm et 2,60 mm (par incrément de 0,04 mm) adaptées aux dernières KTM 250 et 450
- Les kits de pastilles de soupape de 9,48 mm de diamètre comportent quant à eux trois pastilles de chaque taille entre 1,20 mm et 3,50 mm (par incrément de 0,05 mm) ; ils sont adaptés à toutes les 450F japonaises
- Les kits de pastilles de soupape de 10,00 mm de diamètre incluent 3 pastilles de chaque taille entre 1,85 mm et 3,25 mm avec un accroissement de 0,05 mm
- Un kit à mettre dans la caisse à outils de tout mécanicien

**KITS DE PASTILLES DE SOUPAPE**

KIT	DESCRIPTION	RÉF. N°
KIT DE PASTILLES DE SOUPAPE CPL 7,48 MM.	INCLUANT LES PASTILLES DE 1,20-3,50 MM AVEC UN ACCROISSEMENT DE 0,05 MM ET TROIS PASTILLES DE SOUPAPE DE CHAQUE TAILLE. CONVIENT À TOUTES LES MODÈLES JAPONAIS 250F	0926-1827
KIT DE PASTILLES DE SOUPAPE CPL 8,90 MM.	INCLUANT LES PASTILLES DE 1,72-2,60MM AVEC UN ACCROISSEMENT DE 0,05 MM ET TROIS PASTILLES DE SOUPAPE DE CHAQUE TAILLE. CONVIENT AUX MODÈLES KTM 250F ET 450F	0926-1826
KIT DE PASTILLES DE SOUPAPE CPL 9,48 MM.	INCLUANT LES PASTILLES DE 1,20-3,50 MM AVEC UN ACCROISSEMENT DE 0,05 MM ET TROIS PASTILLES DE SOUPAPE DE CHAQUE TAILLE. CONVIENT À TOUTES LES MODÈLES JAPONAIS 450F	0926-1828
KIT DE PASTILLES DE SOUPAPE CPL 10,00 MM.	INCLUANT LES PASTILLES DE 1,85-3,25MM AVEC UN ACCROISSEMENT DE 0,05 MM ET TROIS PASTILLES DE SOUPAPE DE CHAQUE TAILLE. CONVIENT AUX MODÈLES KTM.	0926-1829

PACKS DE RECHARGE 8,90 MM

DESCRIPTION	RÉF. N°
1,72 MM	0926-1905
1,76 MM	0926-1906
1,80 MM	0926-1907
1,84 MM	0926-1908
1,88 MM	0926-1909
1,92 MM	0926-1910
1,96 MM	0926-1911
2,00 MM	0926-1912
2,04 MM	0926-1913
2,08 MM	0926-1914
2,12 MM	0926-1915
2,16 MM	0926-1916
2,20 MM	0926-1917
2,24 MM	0926-1918
2,28 MM	0926-1919
2,32 MM	0926-1920
2,36 MM	0926-1921
2,40 MM	0926-1922
2,44 MM	0926-1923
2,48 MM	0926-1924
2,52 MM	0926-1925
2,56 MM	0926-1926
2,60 MM	0926-1927

PASTILLES DE REMPLACEMENT 10,00 MM

DESCRIPTION	RÉF. N°
1,85 MM	0926-1830
1,90 MM	0926-1831
1,95 MM	0926-1832
2,00 MM	0926-1833
2,05 MM	0926-1834
2,10 MM	0926-1835
2,15 MM	0926-1836
2,20 MM	0926-1837
2,25 MM	0926-1838
2,30 MM	0926-1839
2,35 MM	0926-1840
2,40 MM	0926-1841
2,45 MM	0926-1842
2,50 MM	0926-1843
2,55 MM	0926-1844
2,60 MM	0926-1845
2,65 MM	0926-1846
2,70 MM	0926-1847
2,75 MM	0926-1848
2,80 MM	0926-1849
2,85 MM	0926-1850
2,90 MM	0926-1851
2,95 MM	0926-1852
3,00 MM	0926-1853
3,05 MM	0926-1854
3,10 MM	0926-1855
3,15 MM	0926-1856
3,20 MM	0926-1857
3,25 MM	0926-2040

PACKS DE RECHARGE 7,48 MM

DESCRIPTION	RÉF. N°
1,20 MM	0926-1858
1,25 MM	0926-1859
1,30 MM	0926-1860
1,35 MM	0926-1861
1,40 MM	0926-1862
1,45 MM	0926-1863
1,50 MM	0926-1864
1,55 MM	0926-1865
1,60 MM	0926-1866
1,65 MM	0926-1867
1,70 MM	0926-1868
1,75 MM	0926-1869
1,80 MM	0926-1870
1,85 MM	0926-1871
1,90 MM	0926-1872
1,95 MM	0926-1873
2,00 MM	0926-1874
2,05 MM	0926-1875
2,10 MM	0926-1876
2,15 MM	0926-1877
2,20 MM	0926-1878
2,25 MM	0926-1879
2,30 MM	0926-1880
2,35 MM	0926-1881

PACKS DE RECHARGE 7,48 MM (SUITE)

DESCRIPTION	RÉF. N°
2,40 MM	0926-1882
2,45 MM	0926-1883
2,50 MM	0926-1884
2,55 MM	0926-1885
2,60 MM	0926-1886
2,65 MM	0926-1887
2,70 MM	0926-1888
2,75 MM	0926-1889
2,80 MM	0926-1890
2,85 MM	0926-1891
2,90 MM	0926-1892
2,95 MM	0926-1893
3,00 MM	0926-1894
3,05 MM	0926-1895
3,10 MM	0926-1896
3,15 MM	0926-1897
3,20 MM	0926-1898
3,25 MM	0926-1899
3,30 MM	0926-1900
3,35 MM	0926-1901
3,40 MM	0926-1902
3,45 MM	0926-1903
3,50 MM	0926-1904

PACKS DE RECHARGE 9,48 MM

DESCRIPTION	RÉF. N°
1,20 MM	0926-1928
1,25 MM	0926-1929
1,30 MM	0926-1930
1,35 MM	0926-1931
1,40 MM	0926-1932
1,45 MM	0926-1933
1,50 MM	0926-1934
1,55 MM	0926-1935
1,60 MM	0926-1936
1,65 MM	0926-1937
1,70 MM	0926-1938
1,75 MM	0926-1939
1,80 MM	0926-1940
1,85 MM	0926-1941
1,90 MM	0926-1942
1,95 MM	0926-1943
2,00 MM	0926-1944
2,05 MM	0926-1945
2,10 MM	0926-1946
2,15 MM	0926-1947
2,20 MM	0926-1948
2,25 MM	0926-1949
2,30 MM	0926-1950
2,35 MM	0926-1951

PACKS DE RECHARGE 9,48 MM (SUITE)

DESCRIPTION	RÉF. N°
2,40 MM	0926-1952
2,45 MM	0926-1953
2,50 MM	0926-1954
2,55 MM	0926-1955
2,60 MM	0926-1956
2,65 MM	0926-1957
2,70 MM	0926-1958
2,75 MM	0926-1959
2,80 MM	0926-1960
2,85 MM	0926-1961
2,90 MM	0926-1962
2,95 MM	0926-1963
3,00 MM	0926-1964
3,05 MM	0926-1965
3,10 MM	0926-1966
3,15 MM	0926-1967
3,20 MM	0926-1968
3,25 MM	0926-1969
3,30 MM	0926-1970
3,35 MM	0926-1971
3,40 MM	0926-1972
3,45 MM	0926-1973
3,50 MM	0926-1974



POWER COMMANDER FC PAR DYNOJET

- Utilise des connecteurs type origine et des faisceaux de câblage de haute qualité
- Petit, léger et facile à monter sur la moto
- Pré-programmé avec des courbes spécifiques au fabricant et au modèle
- Modification de la gestion de l'essence possible sans ordinateur
- Compatibilité ordinateur entièrement ajustable pour une amélioration et une personnalisation ultimes
- Le logiciel est compatible avec Power Commander, il est donc possible de télécharger sur l'unité des courbes du Power Commander
- Optimiseur de sonde O2 intégré sur certains modèles
- Fabriqué aux États-Unis



POWER COMMANDER III USB PAR DYNOJET

- Optimise votre rapport air/essence
- S'insère dans le système d'injection de votre moto en utilisant des connecteurs type origine
- Permet d'ajuster la quantité d'essence à plus ou moins 100 %
- Les ajustements peuvent être réalisés sur un ordinateur fonctionnant sous Windows™ ou via les boutons d'ajustement du Power Commander
- Les changements faits au système de la moto ne sont pas permanents ; une fois l'appareil retiré, la moto revient aux réglages d'origine
- Des courbes téléchargeables sont développées par Dynojet grâce aux dynamomètres internes et au logiciel Tuning Link
- Dynojet travaille en permanence avec les meilleurs fabricants d'échappement de manière à vous offrir les meilleures améliorations pour votre moto et son échappement
- La connexion USB à votre ordinateur garantit un accès facile aux courbes et aux améliorations apportées
- Port étendu pour des améliorations et des accessoires
- Fabriqué aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
CRF250R 10-17	1020-2217
CRF450 09-16	1020-2219
KAWASAKI	
KX450F 09 -16	1020-2223
SUZUKI	
RMZ250 10-15	1020-2238
RMZ450 09-15	1020-2241
YAMAHA	
WR250X/R 08-17	1020-2245
WR450F 12-15	1020-2248
YZ450F 10-13	1020-2247

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
APRILIA	
RXV/SXV 450 06-08	1020-0647
RXV/SXV 550 06-08	1020-0648
HUSQVARNA	
TE450/SM450 08	1020-0915



TAYLA JONES

**POWER COMMANDER V PAR DYNODET**

- Taille réduite par rapport au PCIII USB (moins de la moitié de la taille du PCIII)
- USB alimentée par ordinateur (il n'est plus nécessaire d'avoir un adaptateur 9 volts pour la programmation)
- Fonction de commutation deux positions intégrée (commutateur non inclus)
- Port rapport/vitesse (permet d'ajuster la courbe en fonction du rapport et de la vitesse)
- Port analogique (permet à l'utilisateur d'installer un capteur 0-5 V et de concevoir un tableau d'ajustement basée sur ses données comme le boost ou la température)
- Lorsque le port pour la position du rapport est connecté, le PCV est en mesure d'autoriser chaque cylindre à être réglé individuellement pour chaque rapport
- L'unité dispose d'une plage de réglage de l'injection de -100/+250 % (par rapport à -100/+100 %), ce qui permet un réglage plus précis
- 10 colonnes de position d'accélérateur (par rapport aux neuf du PCIII USB)
- Améliore l'utilisation de la « pompe accélérateur » (meilleures plages d'ajustement et de sensibilité)
- Fabriqué aux États-Unis

POWER COMMANDER V

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
BMW	
G450X 09-11	1020-1233
G650GS 12-15	1020-1723
DUCATI	
HYPERMOTARD 796 10-12	1020-1467
HYPERMOTARD 821 14	1020-2397
HYPERMOTARD 1100 EVO 10-12	1020-1469
HONDA	
CRF125F 19	1020-3174
CRF250R 10-13	1020-1741 ¹
CRF250R 14-17	1020-2276 ¹
CRF250F 19	1020-3175
CRF450R 09-12	1020-0910
CRF450R 10-12	1020-1742 ¹
CRF450R 13-16	1020-2003 ¹
CRF450R 17-18	1020-2760
CRF450L/X 19	1020-3173
CRF450RX 17-18	1020-2760
HUSQVARNA	
TE310 09-12	1020-1146
MODÈLES 449 11-13	1020-1248 ¹
TE510 / SM510 08-10	1020-1148
MODÈLES 511 11-13	1020-1548 ¹
TE610 / SM610 07-10	1020-1169
TR650 13	1020-2043
KAWASAKI	
KX250F 11	1020-1470
KX250F 12	1020-1740
KX250F 13-17	1020-2005
KX450F 10-11	1020-1170
KX450F 12-16	1020-1712
KX450F 17-18	1020-2761

POWER COMMANDER V (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM	
250/350/450 SXF/XCF 13-15	1020-2007
250/350/450 SXF/XCF 16-17	1020-2643
250/350/450 SXF/XCF 16-17	1020-2644 ¹
450/500 EXC-F 17	1020-2762
450/500 XCW 12-14	1020-1713
500EXC 12-15	1020-2400
SUZUKI	
RMZ250 13-15	1020-2002
RMZ450 08-15	1020-0913
YAMAHA	
WR250X/R 08-17	1020-0974 ²
WR250X/R 08-17	1020-1780 ¹
YZ250FX/WRF250F 15-18	1020-2443 ¹
YZ250F 14-18	1020-2281 ¹
WR450F 12-15	1020-1782 ¹
WR450F 16-18	1020-2646 ¹
YZ450F 14-17	1020-2128 ¹
YZ450FX 16-18	1020-2646 ¹

¹ 1-ESSENCE & ALLUMAGE
² 2-ESSENCE SEULEMENT

GRANT BAYLOR





ZACH HAYES

KITS GICLEURS PAR DYNODE

- Les kits de gicleurs Moose Racing® Dynojet constituent une solution simple et bon marché face aux problèmes de réglages du carburateur.
- Les kits augmentent la puissance et la souplesse sur toute la plage de puissance tout en garantissant une économie d'essence optimale
- Fabriqués aux États-Unis

KITS STAGE 1

- Conçus pour les machines avec moteur d'origine utilisant la boîte à air et le filtre à air d'origine et un échappement d'origine ou aftermarket
- Entièrement ajustables pour permettre d'utiliser un échappement aftermarket de qualité et des filtres à air de recharge type origine
- Réponse à l'ouverture des gaz et maniabilité améliorées
- La puissance augmente d'environ 5 % à travers toute la plage de puissance

KITS STAGE 2

- Conçus pour les machines avec moteur d'origine ou légèrement modifié utilisant un échappement d'origine ou aftermarket de qualité, une boîte à air modifiée et un filtre à air d'origine ou de recharge
- Pour les modèles où les modifications apportées à la boîte à air améliorent les performances générales du moteur. Une augmentation de puissance de 8 % peut être atteinte dans la plupart des cas

KITS GICLEURS PAR DYNODE

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	STAGE	RÉF. N°
HONDA		
CRF230F SEULEM.		
MOTO TT 06-17	STAGE 1	1007-0360
CRF230L 08-09	STAGE 1	1007-0361
CRF230M 09	STAGE 1	1007-0362
CRF250R 04	STAGE 1	1007-0064
CRF250R 05	STAGE 1	1007-0130
CRF250R 06	STAGE 1	1007-0185
CRF250R 08-09	STAGE 1	1007-0319
CRF250X 05-06	STAGE 1	1007-0203
CRF250X 07-17	STAGE 1	1007-0263
CRF450R 05	STAGE 1	1007-0140
CRF450R 07	STAGE 1	1007-0284
CRF450R 08	STAGE 1	1007-0308
CRF450X 05-17	STAGE 1	1007-0192
XR650L 92-16	STAGE 1	1007-0041
XR650R 00-07	STAGE 2	1007-0134
KAWASAKI		
KX250F 04	STAGE 1	1007-0067
KX250F 07-08	STAGE 1	1007-0268
KX250F 09-10	STAGE 1	1007-0363
KLX250S 09-14	STAGE 1,2	1007-0320
KLX250SF 09-10	STAGE 1,2	1007-0366
KLX300 97-07	STAGE 2	1007-0044
KLX400R 03	STAGE 2	1007-0051
KX450F 06	STAGE 1	1007-0186
KLX450R 08-09	STAGE 1	1007-0290
KLX650 93-97	STAGE 2	1007-0046
KLR650 87-07	STAGE 1,2	1007-0043
KLR650 08-16	STAGE 1	1007-0309

KITS GICLEURS PAR DYNODE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	STAGE	RÉF. N°
KTM		
250SX-F/XC-F 07-08	STAGE 1	1007-0292
250XC-F 09	STAGE 1	1007-0292
EXC/MXC 450 05-06	STAGE 1	1007-0136
SUZUKI		
DR200S/SE 96-18	STAGE 1,2	1007-0396
DR250S 90-95	STAGE 1,2	1007-0048
RMZ250 05-06	STAGE 1	1007-0147
RMZ250 08-09	STAGE 1	1007-0367
DR350S 90-99	STAGE 1,2	1007-0052
DR400S 00-18	STAGE 1	1007-0050
DR-Z400E (SEULEM. MOTO TT) 00-07	STAGE 2	1007-0051 ¹
DRZ400SM 05-17	STAGE 1	1007-0170
DR650S 90-18	STAGE 1,2	1007-0053
YAMAHA		
YZ250F 01-04	STAGE 1	1007-0059
YZ250F 06	STAGE 1	1007-0190
YZ250F 08-09	STAGE 1	1007-0310
YZ250F 10-11	STAGE 1	1007-0368
WR250F 01-04	STAGE 1	1007-0060
WR250F 05-13	STAGE 2	1007-0142
YZ426F 00-02	STAGE 1	1007-0054
YZ450F 03-04	STAGE 1	1007-0062
YZ450F 06	STAGE 1	1007-0191
WR450F 05-11	STAGE 2	1007-0143

1 - NE CONVIENT PAS AUX MODÈLES VENDUS EN CALIFORNIE

**BOUCHONS DE RADIATEUR**

- Les vieux bouchons de radiateur défectueux peuvent produire de la fumée et des fluides qui peuvent s'échapper par la durite de trop-plein de radiateur
- Un bouchon de rechange est la façon la plus simple et la moins chère pour résoudre ou réparer vos problèmes de radiateur sur votre moto à refroidissement liquide ou votre quad
- Améliorer la haute pression de 1,6, 1,8 ou 2,1 bar par rapport au bouchon de radiateur d'origine est la façon la plus simple et la moins chère pour éviter de faire surchauffer votre moteur
- Accroître la pression de service maximale de votre système de refroidissement augmente le point d'ébullition de votre liquide de refroidissement ; vous pouvez donc rouler plus longtemps dans des conditions plus exigeantes
- Bouchon avec finition noire
- Adaptateur universel pour la plupart des modèles japonais
- Joints en silicone résistant à la corrosion et aux hautes températures

DESCRIPTION	RÉF. N°
1,1 BAR (16 PSI)	1903-0005
1,6 BAR (23 PSI)	1903-0017
1,8 BAR (26 PSI)	1903-0018
2,1 BAR (30 PSI)	1903-0019

**OUÏES DE RADIATEUR ANTI-BOUE MOOSE RACING®****NEW!**

- Conçues pour empêcher que votre radiateur soit obstrué par de la boue dans des conditions difficiles
- Faciles à installer grâce aux attaches élastiques à enrouler autour de l'armature du radiateur
- Faites de silicone pour que la boue n'adhère pas au radiateur et ne limite pas le passage d'air dans les ailettes de refroidissement
- Utilisées par de nombreuses équipes de course GP et US MX Factory dans le monde

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	COULEUR	RÉF. N°
OUÏE DE RADIATEUR ANTI-BOUE HON CRF 250 16-19	BLANCHE	1901-0798
OUÏE DE RADIATEUR ANTI-BOUE HON CR-450 16	BLANCHE	1901-0799
OUÏE DE RADIATEUR ANTI-BOUE HON CRF450 17-19	BLANCHE	1901-0779
OUÏE DE RADIATEUR ANTI-BOUE HUS 250 2 TEMPS 03-19	BLANCHE	1901-0781
OUÏE DE RADIATEUR ANTI-BOUE HUS 250 4 TEMPS 05-19	BLANCHE	1901-0782
OUÏE DE RADIATEUR ANTI-BOUE HUS 350 4 TEMPS 14-19	BLANCHE	1901-0783
OUÏE DE RADIATEUR ANTI-BOUE HUS 450 4 TEMPS 05-19	BLANCHE	1901-0784
OUÏE DE RADIATEUR ANTI-BOUE KXF 250 4 TEMPS 16-19	BLANCHE	1901-0785
OUÏE DE RADIATEUR ANTI-BOUE KXF 450 4 TEMPS 16-19	BLANCHE	1901-0786
OUÏE DE RADIATEUR ANTI-BOUE KTM 125 2 TEMPS 05-18	BLANCHE	1901-0787
OUÏE DE RADIATEUR ANTI-BOUE KTM 250 2 TEMPS 01-19	BLANCHE	1901-0788
OUÏE DE RADIATEUR ANTI-BOUE KTM 250 4 TEMPS 07-19	BLANCHE	1901-0789
OUÏE DE RADIATEUR ANTI-BOUE KTM 350 4 TEMPS 04-19	BLANCHE	1901-0790
OUÏE DE RADIATEUR ANTI-BOUE KTM 450 4 TEMPS 04-19	BLANCHE	1901-0791
OUÏE DE RADIATEUR ANTI-BOUE SUZ RMZ-250 4 TEMPS 04-19	BLANCHE	1901-0792
OUÏE DE RADIATEUR ANTI-BOUE SUZ RMZ-450 4 TEMPS 04-19	BLANCHE	1901-0793
OUÏE DE RADIATEUR ANTI-BOUE YAM YZF 250 4 TEMPS 04-19	BLANCHE	1901-0796
OUÏE DE RADIATEUR ANTI-BOUE YAM YZF 450 4 TEMPS 04-19	BLANCHE	1901-0797

FILTRES À HUILE

- Une pièce de rechange de haute qualité pour votre filtre standard
- Peut filtrer toutes les particules d'une taille supérieure à 10 microns
- Fabriqués à partir de filtres en papier de haute qualité
- Dotés d'une bague d'étanchéité pour garantir une adaptation parfaite
- Filtre se distinguant par une protection maximale et par sa longévité
- Puissent être utilisés en combinaison avec des huiles conventionnelles et synthétiques

**FILTRES À HUILE**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
CRF150R 07-19	0712-0220
XR200 84-85	0712-0221
CRF250R/X 04-19	0712-0220
XL250R 84-87	0712-0221
XR250L 91-98	0712-0221
XR250R 84-08	0712-0221
XR350R 83-85	0712-0221
XR400R 96-08	0712-0221
CRF450R/X 02-18	0712-0200
XR500R 81-85	0712-0221
XR600R 83-00	0712-0221
XR650R/L 93-15	0712-0221
HUSQVARNA	
250/350 TC & TE 14-19	0712-0226
250/450 FC 16-18	0712-0226
450/501 FE 14-15	0712-0227
KAWASAKI	
KLX110 03-15	0712-0223
KLX140 08-15	0712-0223
KX250F 04-19	0712-0222
KLX250/300 RGSGSF 94-10	0712-0223

FILTRES À HUILE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KAWASAKI (SUITE)	
KLX400 03	0712-0381
KLX450R 08-12	0712-0223
KX450F 06-15	0712-0223
KX450F 16-19	0712-0222
KTM	
250SXF 05-12	0712-0227
250SXF 13-19	0712-0226
250XC-F/XCF-W 06-12	0712-0227
250/450 15.5-16 FACTORY EDITION	0712-0226
250EXC 03-06	
PREMIER FILTRE	0712-0224
DEUXIÈME FILTRE	0712-0225
350SXF 11-19	0712-0226
400-525 EXC/XC 00-07	
PREMIER FILTRE	0712-0224
DEUXIÈME FILTRE	0712-0225
400-525 SXF 00-06	
PREMIER FILTRE	0712-0224
DEUXIÈME FILTRE	0712-0225
450/525/560 SMR 05-07	
PREMIER FILTRE	0712-0224

FILTRES À HUILE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
DEUXIÈME FILTRE	0712-0225
450/500 SX/XC 12-15 À INJECTION	0712-0227
450 DUNGEY REPLICA & FACTORY ED 12-15	0712-0227
450SXF 15.5-19	0712-0226
450SXF 07-12 À CARBURATEUR	0712-0226
505 SX/XC 08-12 À CARBURATEUR	0712-0226
520SX/XC/EXC 99-02	
PREMIER FILTRE	0712-0224
DEUXIÈME FILTRE	0712-0225
530 EXC/XCR 08-12	
PREMIER FILTRE	0712-0226
DEUXIÈME FILTRE	0712-0225
650 SUPERMOTO 02-03	
PREMIER FILTRE	0712-0224
DEUXIÈME FILTRE	0712-0225
690 ENDURO/R/SUPERMOTARD R SMC 08-09	
PREMIER FILTRE	0712-0224
DEUXIÈME FILTRE	0712-0225
SUZUKI	
DRZ110 03-06	0712-0223
RMZ250 04-19	0712-0228
DRZ400 00-12	0712-0381
RMX450 10	0712-0228
RMZ450 05-19	0712-0228
YAMAHA	
YZ250F 03-19	0712-0229
YZ250F 15	0712-0229
WR250/450F 03-19	0712-0229
WR250X/R 08-19	0712-0229
YZ400/426/450F 98-19	0712-0229

FILTRES À HUILE EN ACIER INOXYDABLE

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
CRF150R 07-19	0712-0230
XR200 84-85	0712-0231
CRF250R/X 04-19	0712-0230
XL250R 84-87	0712-0231
XR250L 91-98	0712-0231
XR250R 84-08	0712-0231
XR350R 83-85	0712-0231
XR400R 96-08	0712-0231
CRF450R/X 02-18	0712-0230
XR500R 81-85	0712-0231
XR600R 83-00	0712-0231
XR650R/L 93-15	0712-0231
HUSQVARNA	
250/350 TC & TE 14-19	0712-0236
250/450 TC 16-19	0712-0236
450/501 TC & TE 14-15	0712-0237
KAWASAKI	
KLX110 03-15	0712-0233
KLX140 08-15	0712-0233
KX250F 04-19	0712-0232
KTM	
250SXF 05-12	0712-0237
250SXF 13-19	0712-0236
250XC-F/XCF-W 06-12	0712-0237
250/450 15.5-16 FACTORY EDITION	0712-0236
250EXC 03-06	
PREMIER FILTRE	0712-0234
DEUXIÈME FILTRE	0712-0235
350SXF 11-19	0712-0236
400-525 EXC/XC 00-07	
PREMIER FILTRE	0712-0234
DEUXIÈME FILTRE	0712-0235
400-525 SXF 00-06	
PREMIER FILTRE	0712-0234
DEUXIÈME FILTRE	0712-0235
SUZUKI	
DRZ110 03-06	0712-0233
RMZ250 04-19	0712-0238
RMX450 2010	0712-0238
RMZ450 05-19	0712-0238
YAMAHA	
YZ250F 03-19	0712-0239
YZ400/426/450F 98-19	0712-0239
WR250/450F	0712-0239
WR250X/R 08-19	0712-0239

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KAWASAKI (SUITE)	
KLX250/300 RGSGSF 94-10	0712-0233
KLX450R 08-12	0712-0233
KX450F 06-15	0712-0233
KX450F 16-19	0712-0232
KTM	
250SXF 05-12	0712-0237
250SXF 13-19	0712-0236
250XC-F/XCF-W 06-12	0712-0237
250/450 15.5-16 FACTORY EDITION	0712-0236
250EXC 03-06	
PREMIER FILTRE	0712-0234
DEUXIÈME FILTRE	0712-0235
350SXF 11-19	0712-0236
400-525 EXC/XC 00-07	
PREMIER FILTRE	0712-0234
DEUXIÈME FILTRE	0712-0235
530 EXC/XCR 08-12	
PREMIER FILTRE	0712-0236
DEUXIÈME FILTRE	0712-0235
540-640 SX/SMR/LC4 92-07	
PREMIER FILTRE	0712-0234
DEUXIÈME FILTRE	0712-0235
625SX 02-05	
PREMIER FILTRE	0712-0234
DEUXIÈME FILTRE	0712-0235
660 SUPERMOTO 02-03	
PREMIER FILTRE	0712-0234
DEUXIÈME FILTRE	0712-0235
690 ENDURO/R/SUPERMOTARD R SMC 08-09	
PREMIER FILTRE	0712-0234
DEUXIÈME FILTRE	0712-0235
SUZUKI	
DRZ110 03-06	0712-0233
RMZ250 04-19	0712-0238
RMX450 2010	0712-0238
RMZ450 05-19	0712-0238
YAMAHA	
YZ250F 03-19	0712-0239
YZ400/426/450F 98-19	0712-0239
WR250/450F	0712-0239
WR250X/R 08-19	0712-0239

FILTRES À AIR DE PRÉCISION PRÉ-HUILÉS

- Une machine haute technologie pré-huile les filtres à la perfection sans excès.
- Avec le filtre à air de précision pré-huilé, il n'y a ni excès d'huile susceptible de limiter votre puissance ni trace sèche mettant en danger votre moteur.
- Huiles avec l'huile pour filtres haute performance, biodégradable et RÉSISTANTE AUX FLAMMES Moose Racing® Super Seal
- Avec un sachet-filtre refermable
- Fabriqués aux États-Unis

FILTRES À AIR TRIPLE MOUSSE

- Filtre à mousse triple unique conçu pour les conditions les plus extrêmes
- Élimine le besoin de sur-filtres et de revêtements susceptibles de diminuer la puissance
- Augmente la protection contre le limon, l'eau et le sable
- Permet d'augmenter les intervalles de maintenance
- Peut être nettoyé, ré-huilié et réutilisé comme un filtre à 2 épaisseurs
- Disponible en version standard et pré-huilée
- Utilisé par des teams Factory tout-terrain dans le monde entier
- Fabriqués aux États-Unis

FILTRES À AIR

- Mousse double couche collée conçue pour une protection et un flux d'air maximaux
- La mousse externe grossière piège les particules de grande taille tandis que la couche interne fine récupère les poussières les plus fines
- Une colle souple est appliquée sur toutes les coutures pour éviter qu'elles ne se déchirent
- Le joint en néoprène Super Seal se distingue par son étanchéité et élimine le besoin de graisser la base du filtre pour jointer
- Mousse exclusive 0,65
- Fabriqués aux États-Unis



TRIPLE ÉPAISSEUR

PRÉ-HUILÉ

STANDARD

FILTRES À AIR

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	STANDARD	PRÉ-HUILÉ	TRIPLE ÉPAISSEUR STANDARD	TRIPLE ÉPAISSEUR PRÉ-HUILES
BETA				
2 TEMPS/ 4 TEMPS 15-17	1011-4174	1011-4175	-	-
COBRA				
CX50 SR 11-19	1011-2554	-	-	-
CX65 11-19	1011-2555	-	-	-
GAS GAS				
EC250/300 17-18	1011-2318	1011-2319	-	-
XC250/300 17-18	1011-2318	1011-2319	-	-
HONDA				
CRF50F 04-19	M762-20-05	1011-0831	-	-
XR50 TOUTES LES ANNÉES	M762-20-05	1011-0831	-	-
CRF70F 04-13	M762-20-05	1011-0831	-	-
XR70 TOUTES LES ANNÉES	M762-20-05	1011-0831	-	-
CR80R 83-85	M761-20-01	-	-	-
CR80 86-02	M761-20-02	1011-0826	-	-
CRF80F 04-13	1011-0529	-	-	-
XR80R 88-03	M762-20-03	1011-1436	-	-
CR85R 03-11	M761-20-02	1011-0826	-	-
CRF100F 04-13	1011-0591	-	-	-
XR100R (TOUTES ANNÉES)	M762-20-03	1011-1436	-	-
CRF110 13-19	1011-4278	1011-4279	-	-
CR125/250/500R 81-85	M761-20-40	-	-	-
CR125/250/500R 86	M761-20-41	-	-	-
CR125/500R 87-88	M761-20-42	-	-	-
CR125/500R 89-01	M761-20-43	1011-0828	-	-
CR125/250R 02-07	M761-20-44	1011-0829	-	-
CRF125F 14-19	1011-3922	1011-3923	-	-
CRF150R 07-19	1011-0933	1011-0934	-	-
CRF150/230F 03-19	M762-20-06	1011-0832	-	-
CR250R 87	M761-20-42	-	-	-
CR250R 88-01	M761-20-43	1011-0828	-	-
CRF250R 04-09	M761-20-33	1011-0827	1011-2558	1011-2600
CRF250R 10-13	1011-1459	1011-1460	-	-
CRF250R 14-17	1011-2978	1011-2979	1011-2987	-
CRF250R 18-19	1011-3920	1011-3921	-	-
CRF250X 04-17	M761-20-33	1011-0827	1011-2558	1011-2600
XR250/350/400/600R TOUTES LES ANNÉES	M762-20-02	1011-0830	-	-
CR450 81	M761-20-40	-	-	-
CRF450R 02	M761-20-30	-	-	-
CRF450R 03-08	M761-20-33	1011-0827	1011-2558	1011-2600
CRF450R 09-12	1011-1459	1011-1460	-	1011-2601
CRF450R 13-16	1011-2978	1011-2979	1011-2987	-
CRF450R 17-19	1011-3920	1011-3921	-	-
CRF450X 03-17	M761-20-33	1011-0827	1011-2558	1011-2600
CRF450X 18-19	1011-3920	1011-3921	-	-
XL600R/X 83-90	1011-2791	1011-2792	-	-
XR650R 00-15	M762-20-04	-	-	-
HUSABERG				
FC/FE/FX (FILTRE SUPÉRIEUR) 00-08	M762-60-04	-	-	-
FC/FE/FX 09-12	1011-2986	-	-	-
HUSQVARNA				
50 17-19	1011-2556	-	-	-
65 17-19	M761-50-04	1011-0840	1011-2574	-
85 15-17	1011-2318	1011-2319	1011-2577	-
85 18-19	1011-4115	1011-4116	-	-
125/250/360 92-08	M761-30-42	-	-	-
125 TOUS LES MODÈLES				
2 TEMPS 14-15	1011-2318	1011-2319	1011-2577	-
125 TOUS LES MODÈLES 2 TEMPS 16-19	1011-3579	1011-3580	1011-3641	-
250 TOUS LES MODÈLES 2 TEMPS 14-16	1011-2318	1011-2319	1011-2577	-
250 TOUS LES MODÈLES 2 TEMPS 17-19	1011-3579	1011-3580	1011-3641	-
250/450 4 TEMPS 02-03	M761-30-42	-	-	-
250/310 4 TEMPS 10-13	1011-0458	1011-0833	-	-
250/450 4 TEMPS 04-09	1011-0458	1011-0833	-	-
250/450 4 TEMPS TOUTES 14-15	1011-2318	1011-2319	1011-2577	-
250/450 4 TEMPS 16-19	1011-3579	1011-3580	1011-3641	-
350/510/610 4 ST 92-02	1011-2982	1011-2983	-	-
TE/WRE 410-610 97-03	1011-2982	1011-2983	-	-
449 10-13	-	1011-2985	-	-
TEG10 E/SM 06-07	1011-2982	1011-2983	-	-
KAWASAKI				
KDX50 05-06	1011-0595	-	-	-

FILTRES À AIR (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	STANDARD	PRÉ-HUILÉ	TRIPLE ÉPAISSEUR STANDARD	TRIPLE ÉPAISSEUR PRÉ-HUILES
KAWASAKI (SUITE)				
KX60 85-04	M761-40-01	-	-	-
KX65 00-19	M761-40-05	1011-0835	-	-
KX80 86-90	M761-40-03	-	-	-
KX80 91-00	M761-40-04	1011-0834	1011-2568	-
KX85 01-19	M761-40-04	1011-0834	1011-2568	-
KX100 95-19	M761-40-04	1011-0834	1011-2568	-
KLX110 03-18	M762-40-04	-	-	-
KLX125/L 03-06	M762-70-06	-	-	-
KX125 85	M761-40-40	-	-	-
KX125/250 87-89	M762-40-03	1011-0839	-	-
KX125/250 90-91	M761-40-42	-	-	-
KX125/250 92-93	M761-40-43	-	-	-
KX125 94-05	M761-40-44	1011-0836	-	-
KLX140 08-18	1011-2793	-	-	-
KDX200 86-88	M761-40-40	-	-	-
KDX200 89-06	M762-40-03	1011-0839	-	-
KDX220 97-05	M762-40-03	1011-0839	-	-
KX250 84	M761-40-30	-	-	-
KX250 85-86	M761-40-40	-	-	-
KX250 94-06	M761-40-44	1011-0836	-	-
KX250F 04-05	1011-0031	1011-0837	-	-
KX250F 06-16	1011-0592	1011-0838	1011-2569	1011-2604
KX250F 17-19	1011-3638	1011-3639	1011-3640	-
KDX250 91-94	M762-40-03	1011-0839	-	-
KLX250/300 SSF 94-12	M762-40-03	1011-0839	-	-
KLX400 03-04	M762-70-04	1011-0844	-	-
KLX450R 08-11	1011-1066	1011-1065	-	-
KX450F 06-15	1011-0592	1011-0838	1011-2569	1011-2604
KX450F 16-18	1011-3638	1011-3639	1011-3640	-
KXF450 19	1011-4280	1011-4281	1011-4282	-
KX500 85-86	M761-40-40	-	-	-
KX500 87-04	M762-40-03	1011-0839	-	-
KLX650A,R 93-97	M762-40-03	-	-	-
KLX650C 93-97	M762-40-02	-	1011-2570	-
KLR650 87-18	M762-40-02	-	1011-2570	-
KTM				
SX50 01-08	M761-50-05	-	-	-
SX50 09-19	1011-2556	-	-	-
SX65 99-19	M761-50-04	1011-0840	1011-2574	-
SX85 04	M761-50-42	-	-	-
SX85 05-12	M761-50-43	1011-0841	1011-2575	1011-2605
SX85 13-17	1011-2318	1011-2319	1011-2577	-
SX85 18-19	1011-4115	1011-4116	-	-
125 2-STR 82-97	M761-50-40	-	-	-
125/200/250/300/380 2-STR 98-03	M761-50-42	-	-	-
125/200/250/300/380 2-STR 04-06	M761-50-43	1011-0841	1011-2575	1011-2605
125/250/450/505SX/SX-F 07-10	1011-0931	1011-0932	1011-2576	-
125-530 SX/EXC/XC 11-15 (TOUS LES MODÈLES AVEC UN NOUVEAU CADRE)	1011-2318	1011-2319	1011-2577	-
125/150SX 16-19	1011-3579	1011-3580	1011-3641	-
200/250/300/400/450/525 EXC/XC/XCF/XC-W 04-07	M761-50-43	1011-0841	1011-2575	1011-2605
200/250/300/400/450/525 EXC/XC/XCF/XC-W 08-10	1011-0931	1011-0932	1011-2576	-
200/300/360 2-STR 90-97	M761-50-41	-	-	-
250/400/450/520/525 4-STR 02-06	M761-50-43	1011-0841	-	-
250 2 TEMPS 82-89	M761-50-40	-	-	-
250 2 TEMPS 11-16	1011-2318	1011-2319	1011-2577	-
250 2 TEMPS 17-19	1011-3579	1011-3580	1011-3641	-
250/350/450 SX/SX-F/EXC 11-12	1011-2318	1011-2319	1011-2577	-
250/450SX FACTORY EDITION 15.5-19	1011-3579	1011-3580	1011-3641	-
250/350/450SX 16-19	1011-3579	1011-3580	1011-3641	-
350 2 TEMPS 87-91	M761-50-40	-	-	-
400 LC4 4-STR 00-06	M761-50-04	1011-0840	1011-2574	-
400/520 4-STR 01	M761-50-42	-	-	-
440 2-STR 94-95	M761-50-40	-	-	-
500/540/550 2-STR 82-96	M761-50-40	-	-	-
525 4 TEMPS 02-06	M761-50-43	1011-0841	1011-2575	1011-2605
620/640 LC4 DUKE 97-07	M761-50-04	1011-0840	1011-2574	-

FILTRES À AIR (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	STANDARD	PRÉ-HUILÉ	TRIPLE ÉPAISSEUR STANDARD	TRIPLE ÉPAISSEUR PRÉ-HUILES
SUZUKI				
JR50 TOUTES LES ANNÉES	1011-0595	1011-2535	-	-
RM60 03	M761-40-01	-	-	-
RM65 03-08	M761-40-05	1011-0835	-	-
RM80 86-01	M761-70-02	1011-0842	-	-
RM85 02-19	M761-70-02	1011-0842	-	-
RM100 03-06	M761-40-04	1011-0834	1011-2568	-
DRZ110 03-06	M762-40-04	-	-	-
DRZ125/L 02-15	M762-70-06	-	-	-
RM125/250 87-89	M761-70-41	-	-	-
RM125/250 90-92	M761-40-90	-	-	-
RM125/250 93-95	M761-70-42	-	-	-
RM125 96-03	M761-70-43	1011-1437	-	-
RM125 04-08	M761-70-44	1011-0843	1011-2581	1011-2611
DR200 99-09	M762-70-03	-	-	-
DR250/350/S 90-99	M762-70-01	-	-	-
DRZ250 01-08	M762-70-05	-	-	-
RM250 96-02	M761-70-43	1011-1437	-	-
RM250 03-08	M761-70-44	1011-0843	1011-2581	1011-2611
RMZ250 04-06	1011-0031	1011-0837	-	-
RMZ250 07-18	M761-70-44	1011-0843	1011-2581	1011-2611
RMZ250 19	1011-4117	1011-4118	-	-
RMX250 89-99	M761-40-90	-	-	-
DRZ400 00-11	M762-70-04	1011-0844	1011-2583	1011-2612
RMZ450 10-12	1011-2316	-	-	-
RMZ450 05-17	M761-70-44	1011-0843	1011-2581	1011-2611
RMZ450 18-19	1011-4117	1011-4118	-	-
DR650S/SE TOUTES LES ANNÉES	M762-70-02	-	-	-
YAMAHA				
PW50 TOUTES LES ANNÉES	M761-80-06	1011-0847	-	-
TTR50 05-19	1011-0593	1011-0851	-	-
YZ65 18-19	1011-4238	1011-4239	-	-
PW80 93-07	M761-80-05	1011-0846	-	-
YZ80 87-92	M761-80-02	-	-	-
YZ80 93-01	M761-80-03	-	-	-
YZ85 02-19	M761-80-04	1011-0845	-	-
TTR80 00-07	1011-594	-	-	-
TTR110 08-19	1011-4121	1011-4122	-	-
TTR125/L 00-19	M762-80-13	1011-0849	-	-
YZ125 84-85	M761-80-10	-	-	-
YZ125 86	M761-80-41	-	-	-
YZ125 87-88	M761-80-42	-	-	-
YZ125 89-18	M761-80-44	1011-0848	1011-2588	1011-2618
IT200 84-86	M762-80-02	-	-	-
TTR225 99-04	M762-80-12	-	-	-
TTR230 06-19	1011-1064	1011-1063	-	-
TTR250 99-06	M762-80-04	-	-	-
TT350 87 ET SUPÉRIEUR	M762-80-04	-	-	-
WR250F 89-97/01-02	M761-80-44	-	1011-2588	1011-2618
WR250F 450F 03-15	M762-80-14	1011-0850	1011-2591	1011-2619
WR250F/450F 16-17	1011-3127	1011-3128	-	-
WR250R/X 08-12	M762-80-04	-	-	-
YZ250 84-86	M761-80-40	-	-	-
YZ250 87	M761-80-42	-	-	-
YZ250 89-19	M761-80-44	1011-0848	1011-2588	1011-2618
YZ250F 02-13	M761-80-44	1011-0848	1011-2588	1011-2618
YZ250F 14-18	1011-3127	1011-3128	1011-3161	-
YZ250F 19	1011-4119	1011-4120	-	-
YZ250FX 15-18	1011-3127	1011-3128	1011-3161	-
YZ250X 16-19	M761-80-44	1011-0848	1011-2588	1011-2618
WR400F/426F 98-02	M761-80-44	1011-0848	1011-2588	1011-2618
YZ400/426F 98-09	M761-80-44	1011-0848	1011-2588	1011-2618
YZ450F 01-09	M761-80-44	1011-0848	1011-2588	1011-2618
YZ450F 10-13	1011-1941	1011-1942	-	-
YZ450F 14-17	1011-3127	1011-3128	1011-3161	-
YZ450F 18-19	1011-4119	1011-4120	-	-
YZ450FX 16-19	1011-3127	1011-3128	-	-
YZ490 84-85	M761-80-40	-	-	-
YZ490 86	M761-80-41	-	-	-
YZ490 87-90	M761-80-42	-	-	-
WR500 90-93	M761-80-44	1011-0848	1011-2588	1011-2618

**CHAUSSETTE DE FILTRE
À AIR QUICK RELEASE**

- Extrêmement fine et durable pour un flux d'air maximum
- Tirez sur la ficelle pour retirer la chaussette de filtre à air et laisser une surface de filtre à air parfaitement propre
- C'est comme si vous nettoyez votre filtre en quelque secondes
- Parfaite pour les longues courses sur des terrains poussiéreux
- Vendues par lots de trois
- Fabriquée aux États-Unis



CHAUSSETTE DE FILTRE À AIR QUICK RELEASE

M819-90

PRÉ-FILTRE/MOUSSE ANTI-BOUE

- Mousse de polyuréthane à cellule ouverte
- Utilisée en combinaison avec le filtre à air d'origine pour piéger les débris et les particules larges
- Facile à découper pour s'adapter à chaque boîte à air
- Augmente la durée de vie du filtre et les intervalles de nettoyage du filtre à air d'origine
- Peut être huilé comme le filtre d'origine pour une performance idéale
- Peut également être utilisé pour retirer la boue de la visière du casque en conditions boueuses
- Évite que la boue ne s'entasse au niveau des repose-pieds, du frein et du sélecteur de vitesse
- Fabriqués aux États-Unis



TAILLE

28 CM x 30,5 CM x 1,9 CM (HAUTEUR X LARGEUR X ÉPAISSEUR)

RÉF. N°

M200-30





KITS JOINTS HAUT-MOTEUR HAUTE COMPRESSION/STANDARD

- Kits joints performance conçus pour un remplacement de piston
- Ce kit inclut tous les joints, joints toriques et joints spy nécessaires pour reconditionner un haut-moteur ; les joints de queue de soupape, joints de culasse, joints d'embase, échappements, tendeurs ainsi que d'autres joints et joints toriques
- N'incluent pas de joint de couvercle de soupape en caoutchouc formé
- Les joints de couvercle de soupape formés sont inclus dans le kit complet de joints spy
- Les kits haute compression permettent d'accroître la compression à l'aide de joints d'embase de 0,3 mm
- C'est une méthode bon marché pour augmenter la compression sans utiliser de piston haute compression onéreux ni effectuer un travail coûteux sur la culasse
- Fabriqués aux États-Unis

KITS JOINTS COMPLETS

- Ces kits comprennent tous les joints et joints toriques nécessaires pour reconditionner entièrement le moteur et la transmission. Ils comprennent également les joints de queue de soupape
- N'incluent pas de joints spy d'huile ni de couvercle de soupape en caoutchouc formé
- Les joints de couvercle de soupape formés sont inclus dans le kit complet de joints spy
- Fabriqués aux États-Unis

KIT JOINTS ET JOINTS SPYS

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	KIT DE JOINT HAUT MOTEUR	JOINT D'EMBASE HAUT-MOTEUR HAUTE COMPRESSION 0,012"	KIT DE JOINT COMPLET	KIT COMPLET DE JOINTS AVEC JOINTS SPYS	LOT DE JOINTS SPY MOTEUR	EXTÉRIEUR JOINT D'EMBRAYAGE	CAPOT INTÉRIEUR JOINT D'EMBRAYAGE	JOINT DE COUVERCLE D'ALLUMAGE	JOINT DE CACHE-CULASSE
HONDA									
CRF50F 04-18	0934-0261	-	0934-0129	0934-0094		-	0934-6119	-	-
XR50R 00-03	0934-0261	-	0934-0129	0934-0094	0934-0156	-	0934-6119	-	-
Z-50 68-78	-	-	-	-	-	-	0934-6119	-	-
Z-50R 79-87	-	-	-	-	-	-	0934-6119	-	-
Z-50R 88-99	0934-0261	-	0934-0129	0934-0094	0934-0156	-	0934-6119	-	-
Z-50RD 86	-	-	-	-	-	-	0934-6119	-	-
CRF70F 04-12	0934-0262	-	0934-0130	0934-0095	0934-0156	-	0934-6119	-	-
CT70 TRAIL 69-90	-	-	-	-	-	-	0934-6119	-	-
CT70 TRAIL 91-93	-	-	-	-	0934-0156	-	0934-6119	-	-
CT70 TRAIL 94	0934-0262	-	0934-0130	0934-0095	0934-0156	-	0934-6119	-	-
SL70 71-73	-	-	-	-	-	-	0934-6119	-	-
XL70 76	-	-	-	-	-	-	0934-6119	-	-
XR70R 97-03	0934-0262	-	0934-0130	0934-0095	0934-0156	-	0934-6119	-	-
CR80 84	-	-	-	-	-	-	M817251	-	-
CR80R 85	-	-	-	-	-	-	M817251	-	-
CR80R 86	M810205	-	-	M811205	-	-	M817251	-	-
CR80R 87-91	M810205	-	-	M811205	-	-	M817251	-	-
CR80R 92-02	M810206	-	M808206	M811206	-	-	M817251	-	-
CR80RB 96-02	M810206	M812206	M808206	M811206	-	-	M817251	-	-
CRF80F 04-13	M810208		M808208	M811208	M822162	-	-	-	-
XL80S 80-85	M810207	-	M808207	M811207	M822162	-	-	-	-
XR80 79-84	M810207	-	M808207	M811207	M822162	-	-	-	-
XR80R 85-91	M810207	-	M808207	M811207	M822162	-	-	-	-
XR80R 92-03	M810208	-	M808208	M811208	M822162	-	-	-	-
CR85R 03-04	0934-0263	-	0934-0265	0934-0096	-	-	M817251	-	-
CR85R 05-07	0934-0445	-	0934-0446	0934-0447	-	-	M817251	-	-
CR85RB 03-04	0934-0263	-	0934-0265	0934-0096	-	-	M817251	-	-
CR85RB 05-07	0934-0445	-	0934-0446	0934-0447	-	-	M817251	-	-
CRF100F 04-13	M810221	-	M808221	M811221	-	-	-	-	-
XR100R 85-91	M810220	-	-	-	-	-	-	-	-
XR100R 92-03	M810221	-	M808221	M811221	-	-	-	-	-
CR125R 84-85	M810231	-	M808231	M811231	M822106	-	-	-	-
CR125R 86	M810232	-	-	M811232	-	-	-	-	-
CR125R 87	-	-	-	-	M822107	M817252	-	-	-

SUITE À LA PAGE SUIVANTE

KITS JOINTS COMPLETS AVEC JOINTS SPYS

- Ces kits comprennent tous les joints et joints spys nécessaires pour reconditionner entièrement le moteur et la transmission. Ils comprennent également les joints de queue de soupape
- Incluent des joints de couvercle de soupape en caoutchouc formé
- N'incluent pas de joint pour pompe à eau mécanique
- Fabriqués aux États-Unis

KITS JOINTS SPY MOTEUR

- Incluent tous les joints nécessaires dans un moteur, y compris les joints de roulement
- N'incluent pas de joints de queue de soupapes
- N'incluent pas de joint pour pompe à eau mécanique
- Fabriqués aux États-Unis

JOINTS DE COUVERCLE D'ALLUMAGE/D'EMBRAYAGE

- Ces joints vendus à l'unité sont parfaits lorsque vous remplacez un embrayage ou pour joindre un couvercle d'allumage qui fuit
- Fabriqués aux États-Unis

JOINTS DE CACHE-CULASSE

- Ces joints réutilisables en caoutchouc moulé épais coûtent très cher chez votre fabricant d'origine
- Disponibles séparément et inclus dans les ensembles complets de joints avec joints spy (si précisé)
- Une autre façon pour Moose Racing® d'aider ses clients à acheter précisément les joints dont ils ont besoin
- Fabriqués aux États-Unis

KIT JOINTS ET JOINTS SPYS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	KIT DE JOINT HAUT MOTEUR	JOINT D'EMBASE HAUT-MOTEUR HAUTE COMPRESSION 0,012"		KIT DE JOINT COMPLET	KIT COMPLET DE JOINTS AVEC JOINTS SPYS	LOT DE JOINTS SPY MOTEUR	EXTÉRIEUR JOINT D'EMBRAYAGE	CAPOT INTÉRIEUR JOINT D'EMBRAYAGE	JOINT DE COUVERCLE D'ALLUMAGE	JOINT DE CACHE-CULASSE
HONDA (SUITE)										
CR125R 88-89	M810233	-	M808233	M811233	M822107	M817252	-	-	-	-
CR125R 90-97	M810235	M812235	M808235	M811235	M822107	M817252	-	-	-	-
CR125R 98-99	M810236	-	M808236	M811236	M822107	M817252	-	-	-	-
CR125R 00	M810237	M812237	-	-	M822107	M817252	-	-	-	-
CR125R 01-02	M810237	M812237	M808237	M811237	M822107	M817252	-	-	-	-
CR125R 03	0934-0448	-	-	0934-0450	-	M817252	-	-	-	-
CR125R 04	0934-0451	-	-	0934-0453	-	M817252	-	-	-	-
CR125R 05-07	0934-0454	-	-	0934-0456	-	M817252	-	-	-	-
XR125L (EURO) 03-11	-	-	-	-	-	-	0934-0564	-	-	-
CRF150F 03-05	0934-0069	-	-	0934-0097	-	-	0934-0564	-	-	-
CRF150F 06-09	0934-1440	-	-	0934-6111	0935-1024	-	0934-6127	0934-6161	0934-6172	
CRF150F 10	0934-1440	-	-	-	0935-1024	-	0934-6127	0934-1459	0934-6172	
CRF150F 11-15	0934-1440	-	-	0934-6111	0935-1024	-	0934-6127	0934-6161	0934-6172	
CRF150F 16-17	0934-1440	-	-	0934-6111	0935-1024	-	0934-6127	-	0934-6172	
CRF150R 07-18	0934-1439	-	-	0934-1443	0935-1025	-	0934-1452	0934-1459	0934-6173	
CRF150RB 07-18	0934-1439	-	-	0934-1443	0935-1025	-	0934-1452	0934-1459	0934-6173	
CTX200 02-11	-	-	-	-	-	-	0934-0564	-	-	-
TLR200 REFLEX 86-87	M810240	-	-	-	0935-0053	-	-	-	-	-
XR200R 86-91	M810240	-	-	-	0935-0053	-	-	-	-	-
XR200R 93-02	M810241	-	-	-	0935-0053	-	-	-	-	-
CRF230F 03-17	0934-0070	-	-	0934-0098	0935-1017	-	0934-0564	-	-	-
CRF230L 08-09	0934-0070	-	-	-	0935-1017	-	-	-	-	-
CRF230M 09	0934-0070	-	-	-	0935-1017	-	-	-	-	-
CR250R 91-82	M810250	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CR250R 83	M810251	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CR250R 84	M810252	-	-	M811252	-	-	-	M817247	-	-
CR250R 85	M810253	-	-	M811253	-	-	-	M817247	-	-
CR250R 86	M810254	-	-	M811254	-	-	-	M817247	-	-
CR250R 87	M810255	-	-	M811255	-	M817253	-	M817247	-	-
CR250R 88	M810256	-	-	M811256	M822110	M817253	-	M817247	-	-
CR250R 89-91	M810257	-	-	M811257	M822110	M817253	-	M817247	-	-
CR250R 92-01	M810259	M812259	M808259	M811259	M822111	M817253	-	M817247	-	-
CR250R 02-04	M810261	M812261	M808261	M811261	-	M817702	0934-6116	M816010	-	-
CR250R 05-07	0934-0457	-	-	0934-0459	-	M817702	0934-6116	M816010	-	-
JOINT DE CULASSE MÉTALLIQUE										
CR250R DE 0,25 MM 89-91	M810260	-	-	0934-0099	M822110	-	-	-	-	-
CRF250R 04-07	0934-0071	-	0934-0460	0934-1475	0935-0033	0934-0565	0934-6121	0934-0567	0934-1462	
CRF250R 08-09	0934-1884	-	0934-1885	0934-1886	0935-0033	0934-0565	0934-6121	0934-0567	0934-1462	
CRF250R 10-17	0934-2205	-	0934-2201	0934-2209	0935-1027	0934-2214	0934-6133	0934-2213	0934-6179	
CRF250R 81MM 08-04-07	0934-6107	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRF250X 81MM 08-04-17	0934-0071	-	0934-0460	0934-1475	0935-0033	0934-0565	0934-6121	0934-0567	0934-1462	
CRF250X 81MM 08-04-13	0934-6107	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XR250L 91-96	M810258	-	0934-0136	0934-0101	0935-1020	-	-	-	-	-
XR250R 86-95	M810258	-	0934-0136	0934-0101	0935-1020	-	-	-	-	-
XR250R 96-04	0934-0286	-	0934-0135	0934-0100	0935-1021	-	-	-	-	-
XR400R 96-98	M810265	-	M808265	M811265	-	M817200	0934-1419	-	-	-
XR400R 99-04	M810265	-	M808265	M811266	-	M817200	0934-1419	-	-	-
CRF450R 02-06	M810267	-	M808267	0934-1476	M822178	M817716	0934-6118	M816522	0934-1463	
CRF450R 07-08	0934-1441	-	0934-1437	0934-1445	-	M817716	0934-6118	M816522	0934-1463	
CRF450R 09-16	0934-1887	-	0934-1888	0934-1889	-	M817716	0934-6128	0934-1899	0934-2131	
CRF450R 17-18	0934-5886	-	0934-5882	0934-5890	0935-0974	0934-5907	0934-6168	0934-5897	0934-6186	
CRF450R 19	-	-	-	-	0935-0974	-	0934-5897	0934-5897	-	-
CRF450RW 19	-	-	-	-	0935-0974	-	0934-5897	0934-5897	-	-
CRF450RX 17-18	0934-5886	-	0934-5882	0934-5890	0935-0974	0934-5907	0934-6168	0934-5897	0934-6186	
CRF450X 05-17	0934-0968	-	0934-0969	0934-1477	0935-1023	M817716	0934-6126	0934-0971	0934-1463	
CRF450X 99MM 08-05-14	0934-6108	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CR480R 82-83	M810270	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CR500R 84	M810271	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CR500R 85-86	M810272	-	0934-0137	0934-0102	-	-	-	-	-	-
CR500R 87-88	M810272	-	0934-0137	0934-0102	-	M817253	-	-	-	-
CR500R 89-01	M810273	M812273	M808273	M811273	M822110	M817253	-	-	-	-
NX500 (EURO) 93-99	-	-	-	-	-	-	M816021	-	-	-
XR500R 83-84	-	-	-	-	-	-	M816021	-	-	-
XL600R 83-87	-	-	-	-	-	-	M816021	-	-	-
XR600R 85-00	M810280	-	M808280	M811280	-	-	M816021	-	-	-
FMX650 (EURO) 05	-	-	-	-	-	-	M816021	-	-	-
FMX650 (EURO) 06	-	-	-	-	-	-	M816021	-	-	-
FX650 (EURO) 99-00	-	-	-	-	-	-	M816021	-	-	-
XR650L 93-18	M810281	-	M808281	M811281	0935-1016	-	M816021	-	-	-
HUSABERG										
TE250 11-14	0934-1690	-	0934-1686	0934-0476	0935-0036	0934-1460	-	0934-6162	-	-
TE300 11-14	0934-1691	-	0934-1687	0934-1695	0935-0036	0934-0460	-	0934-6162	-	-
450FE 09-11	0934-2891	-	-	-	-	-	-	-	-	-
450FX 10-11	0934-2891	-	-	-	-	-	-	-	-	-

KIT JOINTS ET JOINTS SPYS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	KIT DE JOINT HAUT MOTEUR	JOINT D'EMBASE HAUT-MOTEUR HAUTE COMPRESSION 0,012"	KIT DE JOINT COMPLET	KIT COMPLET DE JOINTS AVEC JOINTS SPYS	LOT DE JOINTS SPY MOTEUR	EXTÉRIEUR JOINT D'EMBRAYAGE	CAPOT INTÉRIEUR JOINT D'EMBRAYAGE	JOINT DE COUVERCLE D'ALLUMAGE	JOINT DE CACHE-CULASSE
HUSQVARNA									
TC 50 18-19	0934-1904	-	0934-1954	0934-1905	-	0934-6177	0934-6132	-	-
TC 65 18-19	0934-1906	-	0934-1907	0934-1908	-	0934-6176	0934-6135	-	-
TC 85 14-17	0934-2889	-	0934-5353	0934-2890	0935-0946	0934-1455	0934-6123	-	-
TC 85 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TC 125 14-15	0934-1267	-	0934-1684	0934-0112	0934-0166	0934-1448	0934-6117	0934-6156	-
TC 125 16-17	0934-5360	-	0934-5354	0934-5366	0935-0947	0934-5901	0934-6150	-	-
TC 125 18-19	-	-	-	-	0935-0947	0934-5901	0934-6150	-	-
TE 125 15-16	0934-1267	-	0934-1684	0934-0112	0934-0166	0934-1448	0934-6117	0934-6156	-
TE 150 17	0934-5360	-	0934-5354	0934-5366	0935-0947	0934-5901	0934-6150	0934-6152	-
TE 150 18	0934-5360	-	0934-5354	0934-5366	0935-0947	0934-5901	0934-6150	0934-6152	-
FC 250 14-15	0934-4770	-	0934-4784	0934-4795	0935-0837	0934-6183	0934-6139	0934-6164	0934-5900
FC 250 16-19	0934-5361	-	0934-5878	0934-5368	0935-0948	0934-5902	0934-6149	0934-5893	0934-5900
FC 250 (EURO) 15	0934-4770	-	0934-4784	0934-4795	0935-0837	0934-6183	0934-6139	0934-6164	0934-5900
FE 250 14-16	0934-4770	-	-	0934-4788	0935-0837	0934-6183	0934-6136	0934-6145	0934-5900
FE 250 17-19	0934-5361	-	0934-6106	0934-6115	0935-0948	0934-5902	0934-6153	0934-5893	0934-5900
TC 250 14-16	0934-1690	-	0934-1685	0934-1693	0935-0036	0934-1460	-	-	-
TC 250 17-19	0934-5365	-	0934-5359	0934-5372	0935-0951	0934-5905	0934-6151	-	-
TE 250 14-16	0934-1690	-	0934-1686	0934-0476	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6162	-
TE 250 17-18	0934-5365	-	0934-5359	0934-5372	0935-0951	0934-5905	0934-6151	0934-5895	-
TE 250 EFI 18 - 19	0934-5365	-	0934-5359	0934-5372	0935-0951	0934-5905	0934-6151	0934-5895	-
TE 300 14-16	0934-1691	-	0934-1687	0934-1695	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6162	-
TE 300 19 EFI	0934-5365	-	0934-5359	0934-5372	0935-0951	0934-5905	0934-6151	0934-5895	-
TE 300 17-18	0934-5365	-	0934-5359	0934-5372	0935-0951	0934-5905	0934-6151	0934-5895	-
TX 300 17-18	0934-5365	-	0934-5359	0934-5372	0935-0951	0934-5905	0934-6151	0934-5895	-
FC 350 14-15	0934-2206	-	0934-4778	0934-4789	0935-0837	0934-6183	0934-6139	0934-6164	0934-5898
FC 350 16-18	0934-5362	-	0934-5356	0934-5369	0935-0948	0934-5902	0934-6149	0934-5893	0934-5904
FE 350 14-16	0934-2206	-	-	0934-4790	0935-0837	0934-6183	0934-6136	0934-6145	0934-5898
FE 350 17	0934-5362	-	0934-5879	0934-5988	0935-0948	0934-5902	0934-6153	0934-5893	0934-5908
FE 350 18	0934-5362	-	0934-5879	0934-5988	0935-0948	0934-5902	0934-6153	0934-5893	0934-5904
FE 350S 15-16	0934-2206	-	-	0934-4790	0935-0837	0934-6183	0934-6136	0934-6145	0934-5898
FX 350 17-19	0934-5362	-	0934-5356	0934-5369	0935-0948	0934-5902	0934-6149	0934-5893	0934-5904
FC 450 14-15	0934-4771	-	-	0934-4791	-	0934-5899	0934-6144	0934-6165	0934-6184
FC 450 16-19	0934-5363	-	0934-5357	0934-5370	0935-0949	0934-5899	0934-6148	0934-5894	0934-5903
FC 450 (EURO) 15	0934-4771	-	-	0934-4791	-	0934-5899	0934-6144	0934-6165	0934-6184
FC 450 ROCKSTAR EDITION 18	0934-5363	-	0934-5357	0934-5370	0935-0949	0934-5899	0934-6148	0934-5894	0934-5903
FE 450 14-16	0934-2891	-	-	-	-	0934-5899	0934-6137	0934-6165	0934-6184
FE 450 17	0934-2891	-	-	-	0935-0949	0934-5899	0934-6169	0934-5894	0934-6184
FE 450 18-19	0934-5887	-	0934-6105	0934-6114	0935-0949	0934-5899	0934-6169	0934-5894	0934-5903
FS 450 18	0934-5363	-	0934-5357	0934-5370	0935-0949	0934-5899	0934-6148	0934-5894	0934-5903
FX 450 18 - 19	0934-5363	-	0934-5357	0934-5370	0935-0949	0934-5899	0934-6148	0934-5894	0934-5903
FE 501 14-15	0934-2891	-	0934-2893	0934-2895	-	0934-5899	0934-6137	0934-6165	0934-6184
FE 501 16	0934-2891	-	0934-2893	0934-2895	-	0934-5899	0934-6137	0934-6165	0934-6184
FE 501 17-19	0934-5887	-	0934-6105	0934-6114	0935-0949	0934-5899	0934-6169	0934-5894	0934-5903
FE 501S 15	0934-2891	-	0934-2893	0934-2895	-	0934-5899	0934-6137	0934-6165	0934-6184
FE 501S 16	0934-2891	-	0934-2893	0934-2895	-	0934-5899	0934-6137	0934-6165	0934-6184
KAWASAKI									
KDX50 03-06	0934-0483	-	0934-0484	0934-0485	-	-	-	-	-
KX60 83-84	-	-	-	-	-	M817484	-	-	-
KX60 85-03	M810407	-	M808407	M811407	0935-0054	-	M817484	-	-
KX60 08 85-03	-	-	-	-	0935-0054	-	-	-	-
KX65 00-05	M810412	M812412	M808412	M811412	M822135	-	M817402	-	-
KX65 06-19	M810412	M812412	0934-6100	0934-0875	M822135	-	M817402	0934-6159	-
KDX80 82-88	-	-	-	-	-	-	M817484	-	-
KX80 81-82	-	-	-	-	-	-	M817484	-	-
KX80 83-85	M810402	-	-	-	0935-0054	-	M817484	-	-
KX80 86-87	M810403	-	-	M811403	0935-0054	-	M817486	-	-
KX80 88-89	M810404	-	M808404	M811404	0935-0055	-	M817486	-	-
KX80 90	M810406	-	-	-	0935-0055	-	M817486	-	-
KX80 91-97	M810405	-	-	M811405	0935-0055	-	M817486	-	-
KX80 98-00	M810410	-	-	M811410	0935-0056	M817489	M817486	-	-
KX80 BIG WHEEL 92-94	M810405	-	-	M811405	0935-0055	-	M817486	-	-
KX85 01-06	M810414	M812414	M808414	M811414	0935-0056	M817489	M817486	-	-
KX85 07-13	M810414	M812414	0934-1689	0934-1264	0935-0056	M817489	M817486	-	-
KX85 14-19	0934-4772	-	0934-4782	0934-4793	0935-0056	M817489	M817486	-	-
KX85 (GRANDE ROUE) 01-06	M810414	-	M808414	M811414	0935-0056	M817489	M817486	-	-
KX85 (GRANDE ROUE) 07-13	M810414	-	0934-1689	0934-1264	0935-0056	M817489	M817486	-	-
KX85 (GRANDE ROUE) 14-18	0934-4772	-	0934-4782	0934-4793	0935-0056	M817489	M817486	-	-
KE100 76-01	M810408	-	-	-	-	-	-	-	-
KX100 95-97	M810409	-	-	M811409	0935-0055	-	M817486	-	-
KX100 98-00	M810411	-	M808411	M811411	0935-0056	M817489	M817486	-	-
KX100 01-05	M810411	-	M808411	M811411	0935-0056	M817489	M817486	-	-
KX100 06-13	M810411	-	0934-6101	0934-0876	0935-0056	M817489	M817486	-	-

SUITE À LA PAGE SUIVANTE

KIT JOINTS ET JOINTS SPYS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	KIT DE JOINT HAUT MOTEUR	JOINT D'EMBASE HAUT-MOTEUR HAUTE COMPRESSION 0,012"	KIT DE JOINT COMPLET	KIT COMPLET DE JOINTS AVEC JOINTS SPYS	LOT DE JOINTS SPY MOTEUR	EXTÉRIEUR JOINT D'EMBRAYAGE	CAPOT INTÉRIEUR JOINT D'EMBRAYAGE	JOINT DE COUVERCLE D'ALLUMAGE	JOINT DE CACHE-CULASSE
KAWASAKI (SUITE)									
KX100 14-19	0934-4773	-	0934-4783	0934-4794	0935-0056	M817489	M817486	-	-
KLX110 02-19	0934-0073	-	0934-0131	0934-0113	0935-0078	-	0934-0568	0934-0570	-
KLX110L 10-19	0934-0073	-	0934-0131	0934-0113	0935-0078	-	0934-0568	0934-0570	-
KLX125 03-06	0934-0074	-	-	-	-	-	-	-	-
KLX125L 03-06	0934-0074	-	-	-	-	-	-	-	-
KLX125 85-86	M810420	-	-	M811420	-	-	-	-	-
KLX125 87	M810421	-	-	-	-	-	-	-	-
KLX125 88	M810426	-	-	-	-	-	-	-	-
KLX125 89	M810422	-	-	M811422	-	-	-	-	-
KLX125 90-91	M810423	-	M808423	M811423	0935-0062	-	-	-	-
KLX125 92-93	M810424	-	M808424	M811424	0935-0062	-	-	-	-
KLX125 94	0934-0864	-	-	-	-	M817450	-	-	-
KLX125 95-97	M810425	-	M808425	M811425	-	M817450	-	-	-
KLX125 98-00	M810427	-	M808427	M811427	0934-0162	M817450	-	-	-
KLX125 01-02	M810429	-	M808429	M811429	0934-0162	M817450	-	-	-
KLX125 03-05	0934-0072	-	0934-0141	0934-0114	0934-0162	0934-0572	-	-	-
KDX200 86-88	M810441	-	-	M811441	-	-	-	-	-
KDX200 89-94	M810440	-	M808440	M811440	0935-0059	-	-	-	-
KDX200 95-06	M810442	-	M808442	M811442	0935-0060	-	-	-	-
KDX200 97-05	M810445	M812445	M808445	M811445	0935-0060	-	-	-	-
KDX250 91-94	M810454	-	-	M811458	0935-0051	-	-	-	-
KLR250 85-05	M810459	-	-	-	-	-	-	-	-
KLX250R 94-96	0934-6109	-	-	-	-	-	-	-	-
KLX250S 06-14	0934-6109	-	-	-	-	-	-	-	-
KLX250SF 09-10	0934-6109	-	-	-	-	-	-	-	-
KX250 85-86	M810452	-	-	M811452	-	-	-	-	-
KX250 87	M810453	-	-	-	-	-	-	-	-
KX250 88-89	M810454	-	-	M811454	0935-0050	-	-	-	-
KX250 90-91	M810455	-	M808455	M811455	0935-0051	-	-	-	-
KX250 92	M810456	-	-	-	0935-0051	M817461	-	-	-
KX250 93-94	M810457	M812457	-	0934-1003	0935-0052	M817461	-	-	-
KX250 95-96	M810457	M812457	-	0934-1003	0935-0052	M817461	-	-	-
KX250 97-00	M810457	M812457	M808457	M811457	0935-0052	M817461	-	-	-
KX250 01-02	M810457	M812457	M808457	M811457	0935-0052	M817461	-	-	-
KX250 03	M810457	M812457	M808457	M811457	0935-0052	M817461	-	-	-
KX250 04	0934-0333	-	-	0934-0336	-	M817461	-	-	-
KX250 05-07	0934-0462	-	0934-0463	0934-0464	0935-0034	-	-	-	-
KX250F 04-05	0934-0276	-	0934-0277	0934-1480	-	0934-0573	-	0934-0575	0934-1464
KX250F 06-08	0934-0276	-	0934-0277	0934-1478	0935-0079	0934-0573	-	0934-0575	0934-1464
KX250F 09-16	0934-1890	-	0934-1891	9341892	0935-0079	0934-1900	0934-6130	0934-1901	-
KX250F 17-19	0934-5885	-	0934-5881	0934-5889	0935-0973	0934-1900	0934-6166	0934-5896	0934-5906
KLX300(R) 97-07	M810461	-	-	M811461	-	-	-	-	-
KLX400R 03	M810585	-	0934-0143	0934-1482	0934-0163	0934-0578	-	0934-0579	0934-1466
MODÈLES NON CA KLX400R AVEC POMPE DE REPRISE SUR CARBURATEUR 04									
KLX400SR 03-04	M810585	-	0934-0143	0934-1482	0934-0163	0934-0578	-	0934-0579	0934-1466
KLX450R 08-09	0934-1001	-	-	0934-1447	-	0934-1265	-	-	0934-1471
KX450F 06-08	0934-1001	-	-	0934-1479	0935-0400	0934-1265	-	0934-1266	0934-1471
KX450F 09-15	0934-1893	-	0934-1894	0934-1895	0935-0400	0934-1265	0934-6131	0934-2128	0934-6175
KX450F 16-19	0934-5364	-	0934-5358	0934-5371	0935-0950	M817716	0934-6146	0934-6147	0934-6175
KX500 86-87	M810474	-	-	M811474	-	-	M817496	-	-
KX500 88	M810474	-	-	-	-	-	M817496	-	-
KX500 89-04	M810470	-	M808470	M811470	M822104	-	M817496	-	-
KTM									
MINI ADV 50 97-00	M810301	-	-	0934-0105	-	-	-	-	-
MINI ADV 50 02-03	0934-0465	-	-	0934-0467	0935-0035	-	-	-	-
MINI ADV 50 04	0934-0465	-	-	0934-0467	0935-0035	-	-	-	-
MINI ADV 50 05-07	0934-0465	-	-	0934-0467	0935-0035	-	-	-	-
SR ADV 50 02-07	0934-0465	-	-	0934-0467	0935-0035	-	-	-	-
SX 50 06-07	0934-0264	-	0934-0140	0934-0865	-	-	-	-	-
SX 50 10-11	0934-1904	-	0934-1954	0934-1905	-	-	-	-	-
SX 50 12-14	0934-1904	-	0934-1954	0934-1905	-	0934-6177	0934-6132	-	-
SX 50 15-18	0934-1904	-	0934-1954	0934-1905	-	0934-6177	0934-6132	-	-
SX 50 MINI 08	0934-0264	-	0934-0140	0934-0865	-	-	-	-	-
SX 50 MINI 09-13	0934-1904	-	0934-1954	0934-1905	-	0934-6177	0934-6132	-	-
SX 50 MINI 14	0934-1904	-	0934-1954	0934-1905	-	0934-6177	0934-6132	-	-
SX 50 MINI 15-18	0934-1904	-	0934-1954	0934-1905	-	0934-6177	0934-6132	-	-
SX PRO JR 50 01	0934-0264	-	0934-0140	0934-0865	-	-	-	-	-
SX PRO JR 50 02-08	0934-0264	-	0934-0140	0934-0865	-	-	-	-	-
SX PRO JR 50 09	0934-1904	-	0934-1954	0934-1905	-	-	-	-	-
SX PRO SR 50 02-05	0934-0264	-	0934-0140	0934-0865	-	-	-	-	-
SXS 50 11	0934-1904	-	0934-1954	0934-1905	-	-	-	-	-

KIT JOINTS ET JOINTS SPYS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	KIT DE JOINT HAUT MOTEUR	JOINT D'EMBASE HAUT-MOTEUR HAUTE COMPRESSION 0,012"	KIT DE JOINT COMPLET	KIT COMPLET DE JOINTS AVEC JOINTS SPYS	LOT DE JOINTS SPY MOTEUR	EXTÉRIEUR JOINT D'EMBRAYAGE	CAPOT INTÉRIEUR JOINT D'EMBRAYAGE	JOINT DE COUVERCLE D'ALLUMAGE	JOINT DE CACHE-CULASSE
SXS 50 12-13	0934-1904	-	0934-1954	0934-1905	-	0934-6177	0934-6132	-	-
SXS 50 14	0934-1904	-	0934-1954	0934-1905	-	0934-6177	0934-6132	-	-
SX 65 98-01	M810302	-	0934-0139	0934-0106	0934-0164	-	-	-	-
SX 65 02-08	M810302	-	0934-0139	0934-0106	0934-0164	-	-	-	-
SX 65 09-13	0934-1906	-	0934-1907	0934-1908	-	0934-6176	0934-6135	-	-
SX 65 14-19	0934-1906	-	0934-1907	0934-1908	-	0934-6176	0934-6135	-	-
SXS 65 13-14	0934-1906	-	0934-1907	0934-1908	-	0934-6176	0934-6135	-	-
XC 65 08	M810302	-	0934-0139	0934-0106	0934-0164	-	-	-	-
XC 65 09	0934-1906	-	0934-1907	0934-1908	-	0934-6176	0934-6135	-	-
SX 85 03-12	0934-0867	-	-	0934-0866	0935-0946	0934-1455	0934-6123	-	-
SX 85 13-17	0934-2889	-	0934-5353	0934-2890	0935-0946	0934-1455	0934-6123	-	-
SX 85 BW 13-16	0934-2889	-	0934-5353	0934-2890	0935-0946	0934-1455	0934-6123	-	-
SXS 85 13-14	0934-2889	-	0934-5353	0934-2890	0935-0946	0934-1455	0934-6123	-	-
XC 85 08-09	0934-0867	-	-	0934-0866	0935-0946	0934-1455	0934-6123	-	-
SX 105 04-05	0934-1955	-	0934-1956	0934-1957	0935-0946	-	-	-	-
SX 105 06-11	0934-1955	-	0934-1956	0934-1957	0935-0946	0934-1455	0934-6123	-	-
XC 105 08-09	0934-1955	-	0934-1956	0934-1957	0935-0946	0934-1455	0934-6123	-	-
EXC 125 93-97	-	-	-	0934-0107	-	-	-	-	-
EXC 125 98-01	M810304	-	-	0934-0108	0934-0166	0934-1448	0934-6117	0934-6156	-
EXC 125 02-06	M810309	-	-	0934-0112	0934-0166	0934-1448	0934-6117	0934-6156	-
EXC 125 07-08	-	-	-	-	-	-	-	0934-6156	-
EXE 125 00-01	-	-	-	-	0934-0166	-	-	-	-
SX 125 93-97	-	-	-	0934-0107	-	-	-	-	-
SX 125 98-99	M810304	-	-	0934-0108	0934-0166	0934-1448	0934-6117	0934-6156	-
SX 125 00-01	M810304	-	-	0934-0108	0934-0166	0934-1448	0934-6117	0934-6156	-
SX 125 02-06	M810309	-	-	0934-0112	0934-0166	0934-1448	0934-6117	0934-6156	-
SX 125 07-15	0934-1267	-	0934-1684	0934-0112	0934-0166	0934-1448	0934-6117	0934-6156	-
SX 125 16-17	0934-5360	-	0934-5354	0934-5366	0935-0947	0934-5901	0934-6150	-	-
SX 125 18 - 19	-	-	-	-	0935-0947	0934-5901	0934-6150	-	-
SXS 125 04	M810309	-	-	0934-0112	0934-0166	-	-	-	-
SX 144 07-08	0934-1267	-	0934-1684	0934-1268	0934-0166	0934-1448	0934-6117	0934-6156	-
SX 150 09-15	0934-1267	-	0934-1684	0934-1268	0934-0166	0934-1448	0934-6117	0934-6156	-
SX 150 16-17	0934-5360	-	0934-5354	0934-5366	0935-0947	0934-5901	0934-6150	-	-
SX 150 18 - 19	-	-	-	-	0935-0947	0934-5901	0934-6150	-	-
XC 150 10-14	0934-1267	-	0934-1684	0934-1268	0934-0166	0934-1448	0934-6117	0934-6156	-
XC-W 150 17	0934-5360	-	0934-5354	0934-5366	0935-0947	0934-5901	0934-6150	0934-6152	-
XC-W 150 18 - 19	-	-	-	-	0935-0947	0934-5901	0934-6150	0934-6152	-
ECS 200 98-99	M810308	-	-	0934-0111	0934-0166	0934-1448	0934-6117	0934-6156	-
EXC 200 98-99	M810308	-	-	0934-0111	0934-0166	0934-1448	0934-6117	0934-6156	-
EXC 200 00-02	M810308	-	-	0934-0111	0934-0166	0934-1448	0934-6117	0934-6156	-
EXC 200 03-05	0934-0468	-	0934-0469	0934-0470	0934-0166	0934-1448	0934-6117	0934-6156	-
MXC 200 98-02	M810308	-	-	0934-0111	0934-0166	-	-	-	-
MXC 200 00	-	-	-	-	0934-0166	-	-	-	-
SX 200 00-02	M810308	-	-	0934-0111	0934-0166	0934-1448	0934-6117	0934-6156	-
SX 200 03-04	0934-0468	-	0934-0469	0934-0470	0934-0166	0934-1448	0934-6117	0934-6156	-
XC 200 06-09	0934-0468	-	0934-0469	0934-0470	0934-0166	0934-1448	0934-6117	0934-6156	-
XC-W 200 06-12	0934-0468	-	0934-0469	0934-0470	0934-0166	0934-1448	0934-6117	0934-6156	-
XC-W 200 13-16	0934-0468	-	0934-5355	0934-5367	0934-0166	0934-1448	0934-6117	-	-
ECS 250 94-99	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXC 250 94-99	0934-1007	-	-	0934-1008	-	-	0934-6125	-	-
EXC 250 00-03	M810300	-	-	0934-0104	0934-0167	-	0934-6117	-	-
EXC 250 04	0934-0471	-	-	0934-0473	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6158	-
EXC 250 05	0934-0474	-	0934-0475	0934-0476	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6158	-
EXC-F 250 17-18	0934-5361	-	0934-5883	0934-5891	0935-0948	0934-5902	0934-6153	0934-5893	0934-5900
EXC-G 250 RACING 02-05	-	-	-	-	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
FREEERIDE 250 R 15-17	-	-	-	-	-	0934-1460	0934-6125	0934-6162	-
MXC 250 98-99	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MXC 250 00-01	M810300	-	-	0934-0104	0934-0167	-	0934-6117	-	-
SX 250 94-99	0934-1007	-	-	0934-1008	-	-	-	-	-
SX 250 00-02	M810300	-	-	0934-0104	0934-0167	-	-	-	-
SX 250 03-04	0934-0471	-	-	0934-0473	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6158	-
SX 250 05-06	0934-0474	-	0934-0475	0934-0476	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6158	-
SX 250 07-16	0934-1690	-	0934-1685	0934-1693	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6158	-
SX 250 17-19	0934-5365	-	0934-5359	0934-5372	0935-0951	0934-5905	0934-6151	-	-
SX-F 250 05-10	0934-1009	-	-	0934-1010	-	0934-1461	-	0934-1457	-
SX-F 250 11-12	0934-1009	-	-	0934-1010	-	0934-1461	-	-	-
SX-F 250 13-15	0934-4770	-	0934-4784	0934-4795	0935-0837	0934-6183	0934-6139	0934-6164	0934-5900
SX-F 250 16-19	0934-5361	-	0934-5878	0934-5368	0935-0948	0934-5902	0934-6149	0934-5893	0934-5900
SX-F 250 FACTORY EDITION 15	0934-5361	-	0934-5878	0934-5368	0935-0948	0934-5902	0934-6149	0934-5893	0934-5900
SXS 250 01	M810300	-	-	0934-0104	0934-0167	-	-	-	-
SXS 250 03-04	0934-0471	-	-	0934-0473	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6158	-
XC 250 06	0934-0474	-	0934-0475	0934-0476	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6158	-
XC 250 07	0934-1690	-	0934-1685	0934-1693	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6158	-

SUITE À LA PAGE SUIVANTE

KIT JOINTS ET JOINTS SPYS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	KIT DE JOINT HAUT MOTEUR	JOINT D'EMBASE HAUT-MOTEUR		KIT COMPLET DE JOINTS AVEC JOINTS SPYS	LOT DE JOINTS SPY MOTEUR	EXTÉRIEUR JOINT D'EMBRAYAGE	CAPOT INTÉRIEUR JOINT D'EMBRAYAGE	JOINT DE COUVERCLE D'ALLUMAGE	JOINT DE CACHE-CULASSE
		HAUTE COMPRESSION 0,012"	KIT DE JOINT COMPLET						
KTM (SUITE)									
XC 250 08-16	0934-1690	-	0934-1686	-	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6162	-
XC 250 17-18	0934-5365	-	0934-5359	0934-5372	0935-0951	0934-5905	0934-6151	0934-5895	-
XC-F 250 07-09	0934-1009	-	-	0934-1010	-	0934-1461	-	-	-
XC-F 250 11-12	0934-1009	-	-	0934-1010	-	0934-1461	-	-	-
XC-F 250 13-15	0934-4770	-	0934-4784	0934-4795	0935-0837	0934-6183	0934-6125	0934-6164	0934-5900
XC-F 250 16-19	0934-5361	-	0934-5878	0934-5368	0935-0948	0934-5902	0934-6149	0934-5893	0934-5900
XC-FW 250 06-11	0934-1009	-	-	0934-1010	-	0934-1461	-	-	-
XC-FW 250 12-13	0934-1009	-	-	0934-1010	-	0934-1461	-	-	-
XC-FW 250 14-16	0934-4770	-	-	0934-4788	0935-0837	0934-6183	0934-6136	0934-6145	0934-5900
XC-W 250 06	0934-0474	-	0934-0475	0934-0476	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6158	-
XC-W 250 07	0934-1690	-	0934-1685	0934-1693	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6158	-
XC-W 250 08-16	0934-1690	-	0934-1686	-	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6162	-
XC-W 250 17-18	0934-5365	-	0934-5359	0934-5372	0935-0951	0934-5905	0934-6151	0934-5895	-
XC-W 250 TPI 18 - 19	0934-5365	-	0934-5359	0934-5372	0935-0951	0934-5905	0934-6151	0934-5895	-
EGS 300 94-99	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXC 300 94-03	M810306	-	-	0934-0109	-	-	-	-	-
EXC 300 04	-	-	-	-	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6158	-
EXC 300 05	0934-0480	-	0934-0481	0934-0482	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6158	-
MXC 300 94-03	M810306	-	-	0934-0109	-	-	-	-	-
MXC 300 04	-	-	-	-	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6158	-
MXC 300 05	0934-0480	-	0934-0481	0934-0482	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6158	-
SX 300 94	M810306	-	-	0934-0109	-	-	-	-	-
XC 300 06-07	0934-0480	-	0934-0481	0934-0482	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6158	-
XC 300 08-16	0934-1691	-	0934-1687	0934-1695	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6162	-
XC 300 17-18	0934-5365	-	0934-5359	0934-5372	0935-0951	0934-5905	0934-6151	0934-5895	-
XC 300 TPI 19	0934-5365	-	0934-5359	0934-5372	0935-0951	0934-5905	0934-6151	0934-5895	-
XC-W 300 06-07	0934-0480	-	0934-0481	0934-0482	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6158	-
XC-W 300 08-16	0934-1691	-	0934-1687	0934-1695	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6162	-
XC-W 300 17-18	0934-5365	-	0934-5359	0934-5372	0935-0951	0934-5905	0934-6151	0934-5895	-
XC-W 300 SIX DAYS 15-16	0934-1691	-	0934-1687	0934-1695	0935-0036	0934-1460	0934-6125	0934-6162	-
XC-W 300 SIX DAYS 17-18	0934-5365	-	0934-5359	0934-5372	0935-0951	0934-5905	0934-6151	0934-5895	-
EXC-F 350 12-14	0934-2206	-	-	0934-2210	0935-1026	0934-6183	0934-6136	0934-6164	0934-5898
EXC-F 350 15-16	0934-2206	-	-	0934-2210	0935-1026	0934-6183	0934-6136	0934-6145	0934-5898
EXC-F 350 17-19	0934-5362	-	0934-5879	0934-5888	0935-0948	0934-5902	0934-6153	0934-5893	0934-5898
SX-F 350 11-12	0934-2206	-	0934-2202	0934-2210	0935-1026	0934-6183	0934-6136	0934-6164	0934-5898
SX-F 350 13-15	0934-2206	-	0934-4778	0934-4789	0935-0837	0934-6183	0934-6139	0934-6164	0934-5898
SX-F 350 16-19	0934-5362	-	0934-5356	0934-5369	0935-0948	0934-5902	0934-6149	0934-5893	0934-5904
XC-F 350 11-12	0934-2206	-	0934-2202	0934-2210	0935-1026	0934-6183	0934-6136	0934-6164	0934-5898
XC-F 350 13	0934-2206	-	0934-4778	0934-4789	0935-0837	0934-6183	0934-6139	0934-6164	0934-5898
XC-F 350 14-15	0934-2206	-	0934-4778	0934-4789	0935-0837	0934-6183	0934-6139	0934-6145	0934-5898
XC-F 350 16-19	0934-5362	-	0934-5356	0934-5369	0935-0948	0934-5902	0934-6149	0934-5893	0934-5904
XC-FW 350 12	0934-2206	-	-	0934-4790	0935-0837	0934-6183	0934-6136	-	0934-5898
XC-FW 350 13-15	0934-2206	-	-	0934-4790	0935-0837	0934-6183	0934-6136	0934-6145	0934-5898
XC-FW 350 16	0934-2206	-	-	0934-4790	0935-0837	0934-6183	0934-6136	0934-6145	0934-5898
XC-FW 350 SIX DAYS 15	0934-2206	-	-	0934-4790	0935-0837	0934-6183	0934-6136	0934-6145	0934-5898
XC-FW 350 SIX DAYS 16	0934-2206	-	-	0934-4790	0935-0837	0934-6183	0934-6136	0934-6145	0934-5898
EXC 360 96-97	M810307	-	-	0934-0110	-	-	-	-	-
MXC 360 96-97	M810307	-	-	0934-0110	-	-	-	-	-
SX 360 96-97	M810307	-	-	0934-0110	-	-	-	-	-
EXC 380 98-02	M810307	-	-	0934-0110	-	-	-	-	-
MXC 380 98-01	M810307	-	-	0934-0110	-	-	-	-	-
SX 380 98-02	M810307	-	-	0934-0110	-	-	-	-	-
EXC 400 00-02	0934-0627	-	0934-0622	0934-0631	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
EXC-B 400 04-06	0934-0627	-	0934-0622	0934-0631	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
MXC 400 01-02	0934-0627	-	0934-0622	0934-0631	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
SX 400 98-02	0934-0627	-	0934-0622	0934-0631	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
XC-W 400 07	0934-0627	-	0934-0622	0934-0631	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
XC-W 400 09-10	0934-2891	-	0934-2892	0934-2894	0935-0543	-	-	-	0934-6184
EXC 450 03-04	0934-0627	-	0934-0622	0934-0631	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
EXC 450 07	0934-0627	-	0934-0622	0934-0631	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
EXC 450 09-11	0934-2891	-	0934-2892	0934-2894	0935-0543	-	-	-	0934-6184
EXC-F 450 SIX DAYS 17-19	0934-5887	-	0934-6105	0934-6114	0935-0949	0934-5899	0934-6169	0934-5894	0934-5903
EXC-G 450 03-06	0934-0627	-	0934-0622	0934-0631	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
EXC-R 450 08	0934-2891	-	0934-2892	0934-2894	0935-0543	-	-	-	0934-6184
MXC-G 450 03-04	0934-0628	-	0934-0623	0934-0632	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
MXC-G 450 05	0934-0627	-	0934-0622	0934-0631	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
SMR 450 05-07	0934-0628	-	0934-0623	0934-0632	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
SMS 450 04	0934-0627	-	0934-0622	0934-0631	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
SX 450 03-06	0934-0628	-	0934-0623	0934-0632	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
SX-F 450 07-12	0934-1442	-	0934-1438	0934-1446	-	-	-	-	-
SX-F 450 13	0934-4771	-	-	-	-	0934-5899	-	-	0934-6184
SX-F 450 14-15	0934-4771	-	-	0934-4791	-	0934-5899	0934-6144	0934-6165	0934-6184
SX-F 450 16-19	0934-5363	-	0934-5357	0934-5370	0935-0949	0934-5899	0934-6148	0934-5894	0934-5903

KIT JOINTS ET JOINTS SPYS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	KIT DE JOINT HAUT MOTEUR	JOINT D'EMBASE HAUT-MOTEUR HAUTE COMPRESSION 0,012"	KIT DE JOINT COMPLET	KIT COMPLET DE JOINTS AVEC JOINTS SPY'S	LOT DE JOINTS SPY MOTEUR	EXTÉRIEUR JOINT D'EMBRAYAGE	CAPOT INTÉRIEUR JOINT D'EMBRAYAGE	JOINT DE COUVERCLE D'ALLUMAGE	JOINT DE CACHE-CULASSE
KTM (SUITE)									
SX-F 450 FACTORY EDITION 15-16	0934-5363	-	0934-5357	0934-5370	0935-0949	0934-5899	0934-6148	0934-5894	0934-5903
SX-F 450 FACTORY EDITION 18	0934-5363	-	0934-5357	0934-5370	0935-0949	0934-5899	0934-6148	0934-5894	0934-5903
XC 450 04-07	0934-0628	-	0934-0623	0934-0632	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
XC-F 450 08-09	0934-1442	-	0934-1438	0934-1446	-	-	-	-	-
XC-F 450 13	0934-4771	-	-	-	-	0934-5899	-	-	0934-6184
XC-F 450 14	0934-4771	-	-	0934-4791	-	0934-5899	-	0934-6165	0934-6184
XC-F 450 15	0934-4771	-	-	0934-4791	-	0934-5899	0934-6144	0934-6165	0934-6184
XC-F 450 16-19	0934-5363	-	0934-5357	0934-5370	0935-0949	0934-5899	0934-6148	0934-5894	0934-5903
XCR-W 450 08	0934-2891	-	0934-2892	0934-2894	0935-0543	-	-	-	-
XC-W 450 07	0934-0627	-	0934-0622	0934-0631	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
XC-W 450 08-11	0934-2891	-	0934-2892	0934-2894	0935-0543	-	-	-	0934-6184
XC-W 450 12-13	0934-2891	-	0934-2893	0934-2895	-	0934-5899	0934-6137	0934-6165	0934-6184
XC-W 450 14-16	0934-2891	-	-	-	-	0934-5899	0934-6137	0934-6165	0934-6184
EXC 500 12-15	0934-2891	-	0934-2893	0934-2895	-	0934-5899	0934-6137	0934-6165	0934-6184
EXC 500 16	0934-2891	-	0934-2893	0934-2895	-	0934-5899	0934-6137	0934-6165	0934-6184
EXC 500 SIX DAYS 16	0934-2991	-	0934-2893	0934-2895	-	0934-5899	0934-6137	0934-6165	0934-6184
EXC-F 500 17-19	0934-5887	-	0934-6105	0934-6114	0935-0949	0934-5899	0934-6169	0934-5894	0934-5903
XC-W 500 12-15	0934-2891	-	0934-2893	0934-2895	-	0934-5899	0934-6137	0934-6165	0934-6184
XC-W 500 16	0934-2891	-	0934-2893	0934-2895	-	0934-5899	0934-6137	0934-6165	0934-6184
EXC 520 00-02	0934-0628	-	0934-0623	0934-0632	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
MXC 520 01-02	0934-0628	-	0934-0623	0934-0632	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
SX 520 00-02	0934-0628	-	0934-0623	0934-0632	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
EXC 525 03-07	0934-0628	-	0934-0623	0934-0632	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
MXC-G 525 03-05	0934-0628	-	0934-0623	0934-0632	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
SX 525 03-06	0934-0628	-	0934-0623	0934-0632	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
XC 525 06-07	0934-0628	-	0934-0623	0934-0632	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
XC-W 525 07	0934-0628	-	0934-0623	0934-0632	0935-0045	-	0934-1449	0934-1450	-
EXC 530 09-11	0934-2891	-	0934-2892	0934-2894	0935-0543	-	-	-	0934-6184
EXC-R 530 08	0934-2891	-	0934-2892	0934-2894	0935-0543	-	-	-	0934-6184
XCR-W 530 08	0934-2891	-	0934-2892	0934-2894	0935-0543	-	-	-	0934-6184
XC-W 530 09-10	0934-2891	-	0934-2892	0934-2894	0935-0543	-	-	-	0934-6184
XC-W 530 11	-	-	0934-2892	0934-2894	0935-0543	-	-	-	0934-6184
SUZUKI									
JR50 78-06	0934-0483	-	0934-0484	0934-0485	-	-	-	-	-
RM60 03	M810407	-	M808407	M811407	0935-0054	-	M817484	-	-
RM65 03-05	M810412	M812412	M808412	M811412	M822135	-	M817402	-	-
RM80 83-85	M810500	-	-	-	-	-	-	-	-
RM80 86-88	M810501	-	-	-	-	-	-	-	-
RM80 89	M810502	-	-	-	-	-	M817511	-	-
RM80 90	M810502	-	-	-	-	-	M817511	-	-
RM80 91-01	M810504	-	M808504	M811504	-	-	M817511	-	-
RM85 02-15	M810505	-	M808505	M811505	M822176	-	M817511	0934-6154	-
RM85 16	-	-	M808505	M811505	M822176	-	M817511	0934-6154	-
RM85 17	M810505	-	M808505	M811505	M822176	-	M817511	0934-6154	-
RM85L 03-16	M810505	-	M808505	M811505	M822176	-	M817511	0934-6154	-
RM100 03	M810411	-	M808411	M811411	0935-0056	M817489	M817486	-	-
SP100 83	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRZ110 03-06	0934-0073	-	0934-0131	0934-0113	0935-0078	-	0934-0568	0934-0570	-
DR-Z125 03-17	0934-0074	-	-	-	-	-	-	-	-
DR-Z125L 03-17	0934-0074	-	-	-	-	-	-	-	-
RM125 82-83	M810540	-	-	-	-	-	-	-	-
RM125 84-85	M810541	-	-	-	-	-	-	-	-
RM125 86	M810542	-	-	-	-	-	-	-	-
RM125 87-88	M810546	-	-	-	-	-	-	-	-
RM125 89	M810543	-	-	M811543	-	-	M817511	-	-
RM125 90	M810544	-	-	-	-	-	M817511	-	-
RM125 91	M810545	-	-	M811545	-	-	M817511	-	-
RM125 92-97	M810547	-	0934-0132	M811547	M822124	M817507	-	-	-
RM125 98-00	M810548	M812548	M808548	M811548	M822125	M817507	-	-	-
RM125 01-03	M810548	M812548	M808549	M811549	-	M817507	-	-	-
RM125 04-07	0934-0486	-	0934-0487	0934-0488	-	M817507	-	-	-
RM125 08	0934-0486	-	0934-0487	-	-	M817507	-	-	-
DRZ250 MODÈLE CA CARBU CV 01-07	-	-	-	-	-	-	0934-0576	-	-
MODÈLES NON CA DRZ250 AVEC POMPE DE REPRISE SUR CARBU 01-07	-	-	-	-	-	-	0934-0576	-	-
RM250 82-83	M810571	-	-	-	-	-	-	-	-
RM250 84-85	M810572	-	-	-	-	-	-	-	-
RM250 86	M810573	-	-	-	-	-	-	-	-
RM250 87-88	M810574	-	-	M811574	-	-	-	-	-
RM250 89	M810575	-	-	M811575	M822126	-	-	-	-
RM250 90	M810576	-	-	-	M822126	-	-	-	-

SUITE À LA PAGE SUIVANTE

KIT JOINTS ET JOINTS SPYS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	KIT DE JOINT HAUT MOTEUR	JOINT D'EMBASE HAUT-MOTEUR HAUTE COMPRESSION 0,012"	KIT DE JOINT COMPLET	KIT COMPLET DE JOINTS AVEC JOINTS SPYS	LOT DE JOINTS SPY MOTEUR	EXTÉRIEUR JOINT D'EMBRAYAGE	CAPOT INTÉRIEUR JOINT D'EMBRAYAGE	JOINT DE COUVERCLE D'ALLUMAGE	JOINT DE CACHE-CULASSE
SUZUKI (SUITE)									
RM250 91	0934-0868	-	-	-	M822126	-	-	-	-
RM250 92-93	M810577	-	M808577	M811577	M822126	-	-	-	-
RM250 94-95	M810581	-	M808581	M811581	-	-	-	-	-
RM250 96-98	M810580	-	M808580	M811580	M822127	M817521	-	M817504	-
RM250 99-00	M810582	-	M808582	M811582	M822127	M817521	-	M817504	-
RM250 01	M810583	-	M808583	M811583	M822127	M817521	-	M817504	-
RM250 02	M810587	-	M808587	M811587	M822127	M817521	-	M817504	-
RM250 03-05	0934-0282	-	0934-0283	0934-0284	-	M817521	-	M817504	-
RM250 06-08	0934-0973	-	0934-0974	-	-	M817521	-	M817504	-
RMX250 89	M810578	-	M808578	-	-	-	-	-	-
RMX250 90-92	M810578	-	M808578	-	-	-	-	-	-
RMX250 93-94	M810578	-	M808578	-	-	-	-	-	-
RMX250 95-99	M810579	-	M808579	-	-	-	-	-	-
RMZ250 04-06	0934-0276	-	0934-0277	0934-1480	-	0934-0573	-	0934-0575	0934-1464
RMZ250 07-09	0934-1269	-	0934-1270	0934-1481	0935-0271	0934-1451	-	-	-
RMZ250 10-15	0934-2207	-	0934-2203	0934-2211	0935-0271	0934-1451	-	0934-6163	0934-6182
RMZ250 16	0934-2207	-	-	0934-6112	0935-0271	0934-1451	0934-6167	0934-6163	0934-6182
RMZ250 17	0934-2207	-	-	0934-6112	0935-0271	0934-1451	0934-6167	0934-6163	0934-6182
DR350 90-99	M810584	-	0934-0142	0934-0115	-	-	-	-	-
DRZ400E 00-03	M810585	-	0934-0143	0934-1482	0934-0163	0934-0578	-	0934-0579	0934-1466
MODÈLE CA DRZ400E AVEC CARBURATEUR CV 04-07	M810585	-	0934-0143	0934-1482	0934-0163	0934-0578	-	0934-0579	0934-1466
MODÈLES NON CA DRZ400E AVEC POMPE DE REPRISE SUR CARBURATEUR 04-07	M810585	-	0934-0143	0934-1482	0934-0163	0934-0578	-	0934-0579	0934-1466
DRZ400K 00-03	M810585	-	0934-0143	0934-1482	0934-0163	0934-0578	-	0934-0579	0934-1466
DRZ400S 00-17	M810585	-	0934-0143	0934-1482	0934-0163	0934-0578	-	0934-0579	0934-1466
DRZ400SM 05-16	M810585	-	0934-0143	0934-1482	0934-0163	0934-0578	-	0934-0579	0934-1466
DRZ400SM 17	M810585	-	0934-0143	0934-1482	-	0934-0578	-	0934-0579	0934-1466
RMX450 10-11	0934-1896	-	0934-1897	0934-1898	0935-0403	0934-2129	0934-6129	0934-2130	0934-6174
RMX450Z 17	0934-1896	-	-	-	0935-0403	0934-2129	0934-6129	-	0934-6174
RMZ450 05-07	0934-0870	-	-	0934-1483	-	-	-	-	0934-1465
RMZ450 08-18	0934-1896	-	0934-1897	0934-1898	0935-0403	0934-2129	0934-6129	0934-2130	0934-6174
DR650SE 96-17	M810586	-	-	0934-0117	0935-1018	-	-	-	-
YAMAHA									
PW50 81-89	-	-	-	-	-	-	0934-6120	-	-
PW50 90-18	0934-0078	-	0934-6102	0934-0118	0935-1019	-	0934-6120	-	-
BW80 86-90	0934-0079	-	-	-	0934-0172	-	-	-	-
PW80 83-06	0934-0079	-	0934-0146	0934-0128	0934-0172	-	-	-	-
YZ80 84-85	M810611	-	-	-	-	-	-	-	-
YZ80 86	M810612	-	M808612	M811612	-	-	-	-	-
YZ80 87-92	M810612	-	M808612	M811612	-	-	-	-	-
YZ80 93-01	M810613	-	M808613	M811613	-	-	M817654	-	-
YZ85 02-18	M810614	-	M808614	M811614	M822173	M816516	M817654	0934-6155	-
YZ85 02-19	M810614	-	M808614	M811614	-	M816516	M817654	0934-6155	-
TTR90 00-08	0934-0872	-	-	0934-0873	-	-	-	-	-
TT125 00	-	-	-	-	-	-	-	0934-5892	-
TTR125 FREIN À TAMBOUR 00-03	0934-0080	-	0934-0489	0934-0490	0935-0042	-	-	0934-5892	-
FREIN À TAMBOUR TTR125E 03-04	0934-0080	-	0934-0489	0934-0490	0935-0042	-	-	0934-5892	-
FREIN À TAMBOUR TTR125E 05-07	0934-0080	-	0934-0489	-	0935-0042	-	-	0934-5892	-
FREIN À TAMBOUR TTR125E 08-09	0934-5884	-	-	-	0935-0042	-	-	0934-5892	-
TTR125L FREIN À DISQUE 00-06	0934-0080	-	0934-0489	0934-0490	0935-0042	-	-	0934-5892	-
FREIN À DISQUE TTR125L 07	0934-0080	-	0934-0489	-	0935-0042	-	-	0934-5892	-
FREIN À DISQUE TTR125L 08	0934-5884	-	-	-	0935-0042	-	-	0934-5892	-
FREIN À DISQUE TTR125LE 03-04	0934-0080	-	0934-0489	0934-0490	0935-0042	-	-	0934-5892	-
FREIN À DISQUE TTR125LE 05-07	0934-0080	-	0934-0489	-	0935-0042	-	-	0934-5892	-
FREIN À DISQUE TTR125LE 08-18	0934-5884	-	-	-	0935-0042	-	-	0934-5892	-
XT125 82-83	-	-	-	-	-	-	0934-0636	-	-
XT125R 05-07	-	-	-	-	-	-	-	0934-5892	-
XTZ 125 (SA) 03-10	-	-	-	-	-	-	-	0934-5892	-
YZ125 83-85	M810630	-	-	-	-	-	-	-	-
YZ125 86-88	M810631	-	-	M811631	-	-	-	-	-
YZ125 89	M810632	-	-	M811632	-	-	-	-	-
YZ125 90-91	M810633	-	-	-	-	-	-	-	-
YZ125 92	M810634	-	-	-	-	-	-	-	-
YZ125 93	M810635	-	-	M811635	-	-	-	-	-
YZ125 94-97	M810636	-	M808636	M811636	-	M817672	-	-	-
YZ125 98	M810637	-	M808637	M811637	M822114	M817672	-	-	-
YZ125 99-00	M810637	-	M808637	M811637	M822114	M817672	-	-	-
YZ125 01-04	M810639	-	M808639	M811639	M822172	M817672	-	-	-
YZ125 05-19	0934-0491	-	0934-0492	0934-0493	0935-0043	0934-6122	0934-6124	0934-6157	-
AG200 03-06	-	-	-	-	-	-	0934-0636	-	-
BW200 85	-	-	-	-	-	-	0934-0636	-	-
BW200 86-88	-	-	-	-	-	-	0934-0636	-	-

KIT JOINTS ET JOINTS SPYS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	KIT DE JOINT HAUT MOTEUR	JOINT D'EMBASE HAUT-MOTEUR HAUTE COMPRESSION 0,012"	KIT DE JOINT COMPLET	KIT COMPLET DE JOINTS AVEC JOINTS SPYS	LOT DE JOINTS SPY MOTEUR	EXTÉRIEUR JOINT D'EMBRAYAGE	CAPOT INTÉRIEUR JOINT D'EMBRAYAGE	JOINT DE COUVERCLE D'ALLUMAGE	JOINT DE CACHE-CULASSE
YAMAHA (SUITE)									
TW200 TRAILWAY 87-18	0934-4774	-	0934-4785	0934-4796	0935-0838	-	0934-0636	-	-
XT200 82-83	-	-	-	-	-	-	0934-0636	-	-
TT225 86-87	-	-	-	-	-	-	0934-0636	-	-
TTR225 99-04	0934-0629	-	0934-0625	0934-0634	0935-1022	-	0934-0636	-	-
XT225 92-07	0934-0629	-	0934-0625	0934-0634	0935-1022	-	0934-0636	-	-
TTR230 05-17	0934-0629	-	0934-0625	0934-0634	0935-1022	-	0934-0636	-	-
WR250 91-97	-	-	-	-	M822117	M817643	-	-	-
WR250F 01-02	M810671	-	M808671	0934-1484	M822175	M817691	-	M817692	0934-1468
WR250F 03-13	M810671	-	-	0934-1485	M822175	M817691	-	-	0934-1468
WR250F 15-18	0934-4775	-	0934-4786	0934-4797	0935-0839	0934-6141	0934-6140	0934-6142	0934-6185
WR250R DUAL SPORT 08-18	0934-4776	-	-	-	-	-	-	-	-
WR250X SUPERMOTO 08-11	0934-4776	-	-	-	-	-	-	-	-
XT250 08-12	0934-1705	-	-	0934-1707	-	-	-	-	-
XT250 13-19	0934-1705	-	-	0934-1707	-	-	0934-1709	-	-
YZ250 83-85	M810660	-	-	-	-	-	-	-	-
YZ250 86	M810661	-	-	-	-	-	-	-	-
YZ250 87	M810661	-	-	-	-	-	-	-	-
YZ250 88	-	-	M808662	M811662	M822117	-	-	-	-
YZ250 89	-	-	M808662	M811662	M822117	-	-	-	-
YZ250 90-91	M810663	-	-	M811663	M822117	M817643	-	-	-
YZ250 92-94	M810664	-	M808664	M811664	M822117	M817643	-	-	-
YZ250 95-96	M810665	-	M808665	M811665	M822117	M817643	-	-	-
YZ250 97	M810666	-	M808666	M811666	M822117	M817643	-	-	-
YZ250 98	M810666	-	M808666	M811667	-	M817643	-	-	-
YZ250 99-00	M810668	-	M808668	M811668	M822122	M817685	-	M817675	-
YZ250 01	0934-1516	-	0934-1517	M811669	-	M817685	-	M817675	-
YZ250 02-19	M810670	-	M808670	M811670	0935-0113	M817685	-	M817675	-
YZ250F 01-13	M810671	-	M808671	0934-1484	M822175	M817691	-	M817692	0934-1468
YZ250F 14-18	0934-4775	-	0934-4786	0934-4797	0935-0839	0934-6141	0934-6140	0934-6142	0934-6185
YZ250FX 15-19	0934-4775	-	0934-4786	0934-4797	0935-0839	0934-6141	0934-6140	0934-6142	0934-6185
YZ250X 16-19	M810670	-	M808670	M811670	0935-0113	M817685	-	M817675	-
WR400F 98-99	M810675	-	M808675	0934-1486	-	-	-	M816004	0934-1467
WR400F 00	M810676	-	M808676	0934-1487	-	M817690	-	M816004	0934-1467
YZ400F 98-99	M810675	-	M808675	0934-1486	-	-	-	M816004	0934-1467
WR426F 01-02	M810676	-	M808676	0934-1487	-	M817690	-	M816004	0934-1467
YZ426F 00-02	M810676	-	M808676	0934-1487	-	M817690	-	M816004	0934-1467
WR450F 03-06	0934-0081	-	-	0934-1488	0934-0339	0934-0580	0934-1410	-	0934-1469
WR450F 07-15	0934-1005	-	0934-6103	0934-1490	0934-0339	0934-0580	0934-6160	0934-1006	0934-1470
WR450F 16-18	0934-5998	-	0934-5997	0934-5999	-	0934-6180	0934-6138	0934-6143	0934-6181
YZ450F 03-05	0934-0081	-	0934-0335	0934-1489	0934-0339	0934-0580	0934-1410	-	0934-1469
YZ450F 06	0934-1005	-	0934-6103	0934-1490	0934-0339	0934-0580	0934-1410	0934-1006	0934-1470
YZ450F 07-09	0934-1005	-	0934-6103	0934-1490	0934-0339	0934-0580	0934-6160	0934-1006	0934-1470
YZ450F 10-13	0934-2208	-	0934-2204	0934-2212	0934-0339	0934-6180	0934-6134	-	0934-6181
YZ450F 14-17	0934-5998	-	0934-5997	0934-5999	-	0934-6180	0934-6138	0934-6143	0934-6181
YZ450F 18-19	0934-6110	-	0934-6104	0934-6113	-	0934-6180	0934-6171	0934-6170	0934-6181
YZ450FX 16-18	0934-5998	-	0934-5997	0934-5999	-	0934-6180	0934-6138	0934-6143	0934-6181
YZ450FX 19	-	-	0934-5997	0934-5999	-	0934-6180	0934-6138	0934-6143	0934-6181
YZ490 82-83	M810680	-	-	-	-	-	-	-	-
YZ490 84-90	M810683	-	-	-	-	-	-	-	-
WR500 92-93	M810684	-	-	-	-	-	-	-	-

KITS RÉPARATION POMPE À EAU

- Comptent tous les joints, joints toriques, roulements et joints spy nécessaires pour réparer une pompe à eau
 - Les kits typiques incluent les équipements suivants : roulements le cas échéant ; joints en caoutchouc ; joint de pompe à eau mécanique le cas échéant ; joint de carter latéral ; joint de pompe à eau ; circlips sur l'axe de pompe à eau et joints de vidange en cuivre



KIT RÉPARATION POMPE À EAU

**CONSTRUCTEUR/
MODÈLE/ANNÉE** **RÉF. N°**

HONDA	
CR80R 85-02	0934-5178
CR80RB 96-02	0934-5178
CR85R/RB 03-07	0934-5178
CR125R 84-86	0934-5180
CR125R 87-89	0934-5181
CR125R 90-04	0934-5182
CR125R 05-07	0934-5183
CRF150R/RB 07-18	0934-5179
CR250R 92-01	0934-5184
CR250R 02-07	0934-5186
CRF250R 04-09	0934-5185
CRF250R 10-17	0934-5191
CRF250X 04-17	0934-5185
CRF450R 02-08	0934-5189
CRF450R 09-16	0934-5190
CRF450R 17-18	0934-5910
CRF450RX 17-18	0934-5910
CRF450X 05-17	0934-5188
CR500R 85-01	0934-5187
HUSABERG	
TE250 11-14	0934-5201
TE300 11-14	0934-5201

HUSQVARNA

TC 50 18 0934-5203

TC 65 18 - 19

TC 85 14-17	0934-5200
TC 125 14-15	0934-5197
TC 125 15-19	0934-5211
TE 125 15-16	0934-5197
TE 150 17-19	0934-5211
FC 250 14-15	0934-5208
FC 250 16-19	0934-5212
FC 250 (EURO) 15	0934-5208
FE 250 14-16	0934-5208
FE 250 17-19	0934-5909
TC250 14-16	0934-5201
TC250 17-19	0934-5270
TE250 14-16	0934-5201
TE250 17-18	0934-5270
TE250 EFI 18 - 19	0934-5270
TE 300 14-16	0934-5201
TE 300 17-18	0934-5270
TE300 TPI 19	0934-5270
TX 300 17-18	0934-5270
FC 350 14-15	0934-5208
FC 350 16-19	0934-5212
FE 350 14-16	0934-5205
FE 350 17-18	0934-5270
FE 350S 15-16	0934-5205
FX 350 17-19	0934-5212
FC 450 14-15	0934-5210
FC 450 16-19	0934-5908
FC 450 (EURO) 15	0934-5210
FC 450 ROCKSTAR EDITION 18	0934-5908
FE 450 14-17	0934-5210
FS 450 18	0934-5908
FX 450 18	0934-5908

KIT RÉPARATION POMPE À EAU (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
XC 105 08-09	0934-5200
EXC 125 98-06	0934-5197
SX 125 98-15	0934-5197
SX 125 16-19	0934-5211
SX 144 07-08	0934-5197
SX 150 09-15	0934-5197
SX 150 16-19	0934-5211
XC 150 10-14	0934-5197
XC-W 150 17-19	0934-5211
EGS 200 98-99	0934-5197
EXC 200 98-05	0934-5197
SX 200 00-04	0934-5197
XC 200 06-09	0934-5197
XC-W 200 06-16	0934-5197
EXC 250 94-03	0934-5198
EXC 250 04-05	0934-5201
EXC-F 250 17-19	0934-5909
EXC-G 250 RACING 02-05	0934-5196
FREERIDE 250 R 15-17	0934-5201
MXC 250 00-01	0934-5197
SX 250 94-02	0934-5198
SX 250 03-16	0934-5201
SX 250 17-19	0934-5270
SXF 250 05-12	0934-5199
SXF 250 13-15	0934-5208
SXF 250 16-19	0934-5212
250 SX/F FACTORY EDITION 15	0934-5212
SXS 250 01	0934-5198
SXS 250 03-04	0934-5201
XC 250 06-16	0934-5201
XC 250 17-18	0934-5270
XC-F 250 07-09	0934-5199
XC-F 250 11-12	0934-5199
XC-F 250 13-15	0934-5208
XC-F 250 16-19	0934-5212
XC-FW 250 06-13	0934-5199
XC-FW 250 14-16	0934-5205
XC-W 250 06-16	0934-5201
XC-W 250 17-18	0934-5270
XC-W 250 TPI 18-19	0934-5270
EXC 300 94-03	0934-5198
EXC 300 04-05	0934-5201
MXC 300 94-03	0934-5198
MXC 300 04-05	0934-5201
SX 300 94	0934-5198
XC 300 06-16	0934-5201
XC 300 17-18	0934-5270
XC-W 300 06-16	0934-5201
XC-W 300 17-18	0934-5270
XC-W 300 TPI 19	0934-5270
XC-W 300 SIX DAYS 15-16	0934-5201
XC-W 300 SIX DAYS 17-18	0934-5270
EXC-F 350 12-16	0934-5205
EXC-F 350 17-19	0934-5909
SX-F 350 11-12	0934-5205
SX-F 350 13-15	0934-5208
SX-F 350 16-19	0934-5212
XC-F 350 11-12	0934-5205
XC-F 350 13-15	0934-5208
XC-F 350 16-19	0934-5212
XC-FW 350 12-15	0934-5205
XC-FW 350 16	0934-5209
XC-FW 350 SIX DAYS 15	0934-5205
XC-FW 350 SIX DAYS 16	0934-5209
EXC 360 96-97	0934-5198
MXC 360 96-97	0934-5198
SX 360 96-97	0934-5198
EXC 380 98-02	0934-5198
MXC 380 98-01	0934-5198
SX 380 98-02	0934-5198
EXC 400 00-02	0934-5195
EXC-G 400 04-06	0934-5195
MXC 400 01-02	0934-5195
SX 400 98-02	0934-5195

KIT RÉPARATION POMPE À EAU (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
XC-W 400 07	0934-5195
XC-W 400 09-10	0934-5206
EXC 450 03-04	0934-5195
EXC 450 07	0934-5195
EXC 450 09-11	0934-5206
EXC-G 450 03-06	0934-5195
EXC-R 450 08	0934-5206
MXC-G 450 03-04	0934-5186
MXC-G 450 05	0934-5195
SMR 450 05-07	0934-5196
SMS 450 04	0934-5195
SX 450 03-06	0934-5196
SX-F 450 07-12	0934-6000
SX-F 450 13	0934-5269
SX-F 450 14-15	0934-5210
SX-F 450 16-19	0934-5908
SX-F 450 FACTORY EDITION 18	0934-5908
XC 450 04-07	0934-5196
XC-F 450 08-09	0934-5186
XC-F 450 13-14	0934-5269
XC-F 450 15	0934-5210
XC-F 450 16-19	0934-5908
XCR-W 450 08	0934-5206
XC-W 450 07	0934-5196
XC-W 450 08-11	0934-5206
XC-W 450 12-13	0934-5207
XC-W 450 14-16	0934-5269
EXC 500 12-15	0934-5207
EXC 500 16	0934-5269
EXC 500 SIX DAYS 16	0934-5269
XC-W 500 12-15	0934-5207
XC-W 500 16	0934-5269
SX-F 505 08	0934-5202
XC-F 505 08-09	0934-5202
EXC 520 00-02	0934-5196
MXC 520 01-02	0934-5186
SX 520 00-02	0934-5196
EXC 525 03-07	0934-5196
MXC-G 525 03-05	0934-5186
SX 525 03-06	0934-5196
XC 525 06-07	0934-5196
XC-W 525 07	0934-5196
EXC 530 09-11	0934-5206
EXC-R 530 08	0934-5206
XCR-W 530 08	0934-5206
XC-W 530 09-11	0934-5206
SUZUKI	
RM60 03	0934-5213
RM65 03-05	0934-5214
RM80 91-01	0934-5235
RM85 02-17	0934-5236
RM85L 03-16	0934-5236
RM100 03	0934-5233
RM125 90-91	0934-5237
RM125 92-97	0934-5238
RM125 01-03	0934-5239
RM125 04-08	0934-5240
RM250 90-93	0934-5242
RM250 94-95	0934-5244
RM250 01	0934-5239
RM250 02	0934-5246
RM250 03-08	0934-5248
RMX250 90-99	0934-5243
RMZ250 04-06	0934-5226
RMZ250 07-16	0934-5241
DRZ400E 00-07	0934-5245
DRZ400K 00-03	0934-5245
DRZ400S 00-17	0934-5245
DRZ400SM 05-17	0934-5245
RMX450 10-11	0934-5249
RMX450Z 17	0934-5249
RMZ450 05-07	0934-5247
RMZ450 08-18	0934-5249

KIT RÉPARATION POMPE À EAU (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
YAMAHA	
YZ80 83-92	0934-5250
YZ80 93-01	0934-5251
YZ85 02-19	0934-5252
YZ125 86-93	0934-5253
YZ125 94-97	0934-5254
YZ125 98-04	0934-5255
YZ125 05-19	0934-5256
WR250F 01-13	0934-5263
WR250F 15-18	0934-5267
YZ250 83-87	0934-5257
YZ250 88-97	0934-5258
YZ250 98	0934-5259
YZ250 99-19	0934-5260
YZ250F 01-13	0934-5261
YZ250F 14-18	0934-5267
YZ250FX 15-18	0934-5268

KIT RÉPARATION POMPE À EAU (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
YAMAHA (SUITE)	
YZ250X 16-19	0934-5260
WR400F 98 - 00	0934-5262
YZ400F 98-99	0934-5262
WR426F 01-02	0934-5262
YZ426F 00-02	0934-5262
WR450F 03-06	0934-5264
WR450F 07-15	0934-5265
WR450F 16-18	0934-5268
YZ450F 03-05	0934-5264
YZ450F 06-09	0934-5265
YZ450F 07-09	0934-5265
YZ450F 10-13	0934-5266
YZ450F 14-17	0934-5268
YZ450FX 16-18	0934-5268

TOUT-JOINTS POWERSPORTS

- Intègrent deux feuilles de matériau de joint - 1/32" (.032") d'épaisseur x 11.5" de largeur x 15.5" de longueur
- Le matériau est fait d'une feuille de qualité premium compressée, fabriqué à partir de fibre aramide et d'autres fibres synthétiques et utilise un bandage à caoutchouc nitrile (NBR)
- Flexible, facile à utiliser, tracer et découper avec des ciseaux ou un rasoir
- Résistant à l'huile, aux solvants, à l'essence, aux solutions légèrement acides et alcalines, à l'eau, à la vapeur basse pression, à l'air et à d'autres gaz
- Applications recommandées pour apposer le joint : des couvercles de carter moteur, des cache-cultivateurs, l'embase et le cylindre, la boîte de vitesse, les composants de la transmission, les pompes à eau, les thermostats, les pompes à injection, les durites d'huile et les rebords de durites
- Se distingue également par d'excellentes propriétés d'isolation en cas de chaleur intense et pour l'isolation du montage d'échappement
- Fonctionne jusqu'à 750 °F

TOUT-JOINTS POWERSPORTS

0934-4727

COUVERCLES DE CARTER D'EMBRAYAGE**NEW!**

- Fabriqués à partir d'aluminium taillé dans la masse usiné de qualité aéronautique pour une plus grande robustesse
- Plus résistants que les carters d'origine
- Dissipent mieux la chaleur que les carters d'origine
- Finition à traitement résistant pour davantage de durabilité

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE

BETA	TAILLE	RÉF. N°
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE BETA 2 ET 4 TEMPS 18	TOUS	0940-1853
HONDA		
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE HONCRF250F/RX 18-19	250	0940-1851
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE HONCRF450F/RX 17-19	450	0940-1852
HUSQVARNA		
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE HUSKY FC/FX 250-350 16-19	250/350	0940-1854
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE HUSKY FC/FE/FX 450 16-19	450	0940-1855
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE HUSKY TE/TEI 250 - TE/TEI 300 17-19	250/300	0940-1856
KAWASAKI		
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE KAW 250F 09-19	250	0940-1857
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE KAW 450F 16-18	450	0940-1858
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE KAW 450F 19	450	0940-1859
KTM		
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE KTM SX-F250-350 16-18	250/350	0940-1854
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE KTM SX-F 450 / EXC-F 450 16-19	450	0940-1855
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE KTM 2 TEMPS SX / EXC / TXP250 17-19	250	0940-1856
SUZUKI		
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE SUZ RM250Z 07-18	250	0940-1860
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE SUZ RM450Z 08-19	450	0940-1861
YAMAHA		
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE YAM YZ125 2 TEMPS 05-19	125	0940-1862
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE YAM YZ250 99-19	250	0940-1863
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE YAM YZ250F 14-18	250	0940-1864
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE YAM YZ250FX 15-19	250	0940-1864
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE YAM WR250F 15-19	250	0940-1864
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE YAM YZ250F 19	250	0940-1865
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE YAM YZ450F 10-19	450	0940-1866
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE YAM WR450F 16-19	450	0940-1866
COUVERCLE DE CARTER D'EMBRAYAGE YAM YZ450FX 16-19	450	0940-1866

CARTERS D'ALLUMAGE**NEW!**

- Fabriqués à partir d'aluminium taillé dans la masse usiné de qualité aéronautique pour une plus grande robustesse
- Plus résistants que les carters d'origine
- Dissipent mieux la chaleur que les carters d'origine
- Finition à traitement résistant pour davantage de durabilité

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE

HUSQVARNA	TAILLE	RÉF. N°
CARTER D'ALLUMAGE HUSKY 450FC/FX/FS 16-19	450	0940-1870
KTM		
CARTER D'ALLUMAGE KTM 450/500 EXC/XC-W 16-19	450/500	0940-1869
YAMAHA		
CARTER D'ALLUMAGE YAM 450 F/FX 18-19	450	0940-1867
CARTER D'ALLUMAGE KAW 250F/FX 06-19	250	0940-1868



BOUCHONS DE VIDANGE MAGNÉTIQUES PAR ZIP-TY

- Fabriqués en aluminium léger 7075
- Prolongent la durée de vie du moteur en retirant de l'huile les dépôts métalliques
- Aimants extrêmement puissants
- Dotés d'un joint torique ou d'une rondelle utilisée pour joindre
- À comparer avec le bouchon d'origine avant l'installation
- En rouge anodisé, sauf mention contraire dans le tableau
- Fabriqués aux États-Unis

BOUCHONS DE VIDANGE MAGNÉTIQUES PAR ZIP-TY

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°	DIMENSIONS
HONDA		
CRF50/XR50/Z50 79-13	0920-0045	12 MM X 1,5 X 22 MM
CRF70/80/100 04-13	0920-0045	12 MM X 1,5 X 22 MM
CR80 80-02	0920-0045	12 MM X 1,5 X 22 MM
XR80 79-00	0920-0045	12 MM X 1,5 X 22 MM
XR100 81-84	0920-0045	12 MM X 1,5 X 22 MM
CR125 74-03	0920-0040	12 MM X 1,5 X 17 MM
CR250 92-08	0920-0040	12 MM X 1,5 X 17 MM
CRF250L 13-17	0920-0065	8 MM X 1,25 X 20 MM
CRF250R 10-17	0920-0065	8 MM X 1,25 X 20 MM
XR250 79-04	0920-0045	12 MM X 1,5 X 22 MM
XR350 83-85	0920-0045	12 MM X 1,5 X 22 MM
XR400 96-04	0920-0045	12 MM X 1,5 X 22 MM
CRF450 09-16	0920-0065	8 MM X 1,25 X 20 MM
CR480 82-83	0920-0045	12 MM X 1,5 X 22 MM
CR500 84-01	0920-0040	12 MM X 1,5 X 17 MM
XR500 81-84	0920-0045	12 MM X 1,5 X 22 MM
XR600 94-00	0920-0045	12 MM X 1,5 X 22 MM
XR650L 93-13	0920-0045	12 MM X 1,5 X 22 MM
XR650R 00-07	0920-0045	12 MM X 1,5 X 22 MM
HUSQVARNA		
TE/TC/TXC 250-510 04-09	0920-0054 ⁵	14 MM X 1,5 X 13 MM

BOUCHONS DE VIDANGE MAGNÉTIQUES PAR ZIP-TY (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°	DIMENSIONS
HUSQVARNA (SUITE)		
TE/TC/TXC 250-510 04-13	0920-0053 ⁴	16 MM X 1,5 X 19 MM
TC 449 12-13	0920-0053 ⁴	16 MM X 1,5 X 19 MM
TE 449 13	0920-0053 ⁴	16 MM X 1,5 X 19 MM
TXC 449 12	0920-0053 ⁴	16 MM X 1,5 X 19 MM
TE/TC/TXC 450 10	0920-0054 ⁴	14 MM X 1,5 X 13 MM
TE/TC/TXC 450 10	0920-0053 ⁴	16 MM X 1,5 X 19 MM
TE 511 13	0920-0053 ⁴	16 MM X 1,5 X 19 MM
TXC 511 12	0920-0053 ⁴	16 MM X 1,5 X 19 MM
KAWASAKI		
KX65 00-14	0920-0048	10 MM X 1,5 X 17 MM
KX80/85/100 79-14	0920-0048	10 MM X 1,5 X 17 MM
KX125/250 74-07	0920-0048	10 MM X 1,5 X 17 MM
KLX250 04	0920-0048	10 MM X 1,5 X 17 MM
KX250F 03-14	0920-0048	10 MM X 1,5 X 17 MM
KLX300 94-03	0920-0048	10 MM X 1,5 X 17 MM
KLX300R 04-08	0920-0048	10 MM X 1,5 X 17 MM
KX450F 06-14	0920-0049	10 MM X 1,5 X 22 MM
KX500 TOUTES LES ANNÉES	0920-0048	10 MM X 1,5 X 17 MM
KTM		
TOUT MODÈLE 2 ET 4 TEMPS 99-14	0920-0046 ¹	12 MM X 1,5 X 20 MM
97-07 KTM RFS 4 TEMPS - BOUCHEON VIDANGE MOTEUR CENTR.	0920-0047 ²	16 MM X 1,5 X 12 MM
SUZUKI		
RM80-250 2 TEMPS 99-07	0920-0041	12 MM X 1,25 X 17 MM
RM125 04-06	0920-0048	10 MM X 1,5 X 17 MM
RMZ250 07-09	0920-0041	12 MM X 1,25 X 17 MM
DRZ400 99-07	0920-0041	12 MM X 1,25 X 17 MM
RMZ450 08-14	0920-0044 ³	8 MM X 1,25 X 12 MM
YAMAHA		
YZ125 98-04	0920-0040	12 MM X 1,5 X 17 MM
YZ125 05-14	0920-0039	10 MM X 1,25 X 20 MM
YZ250 98-08	0920-0040	12 MM X 1,5 X 17 MM
YZ/WRF250F 01-09	0920-0039	10 MM X 1,25 X 20 MM
WR250F 10-14	0920-0040	12 MM X 1,5 X 17 MM
YZ250/450F 03-09 (RÉSERVOIRS À HUILE INT. ET EXT.)	0920-0044 ³	8 MM X 1,25 X 12 MM
YZ250F 10-14	0920-0039	10 MM X 1,25 X 20 MM
YZF/WRF400-426 98-02	0920-0045	12 MM X 1,5 X 22 MM
YZ/WRF450F 03-11	0920-0039	10 MM X 1,25 X 20 MM
WR450F 12-14	0920-0044 ³	8 MM X 1,25 X 12 MM
YZ450F 10-13	0920-0044 ³	8 MM X 1,25 X 12 MM
YZ450F 14	0920-0039	10 MM X 1,25 X 20 MM

1 - ORANGE ANODISÉ

2 - COULEUR ARGENT, PIÈCE NON MAGNÉTIQUE. ACCEPTE L'ÉCRAN FILTRE D'ORIGINE, CAR LA PIÈCE SE CLIPSE COMME LA PIÈCE D'ORIGINE

3 - COULEUR ARGENT

4 - BOULON DE VIDANGE D'HUILE POUR CARTER MOTEUR

5 - BOULON DE FILTRE À HUILE POUR MOTEUR LATÉRAL



BOUCHONS DE VIDANGE MAGNÉTIQUES

- Prolongent la durée de vie du moteur et permettent d'éviter des réparations coûteuses grâce à un bouchon de vidange qui récupère les dépôts métalliques
- La rondelle fournie doit être utilisée
- À comparer avec le bouchon d'origine avant l'installation
- Fabriqués aux États-Unis

BOUCHONS DE VIDANGE MAGNÉTIQUES

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°	SPÉCIFIQUEMENT FILETAGE	LONGUEUR FILETAGE
HONDA			
XR/Z/CRF50R 79-08	M0103	M12X1,5	0,500"
CR80 80-04	M0103	M12X1,5	0,500"
XR80 79-00	M0103	M12X1,5	0,500"
CRF70/80/100 04-08	M0103	M12X1,5	0,500"
CR125 74-04	M0103	M12X1,5	0,500"
CR250R 74-06	M0103	M12X1,5	0,500"
XR250 79-04	M0103	M12X1,5	0,500"
XR350 83-85	M0103	M12X1,5	0,500"
XR400 96-04	M0103	M12X1,5	0,500"
CR480 82-83	M0103	M12X1,5	0,500"
XR500 81-84	M0103	M12X1,5	0,500"
CR500 84-01	M0103	M12X1,5	0,500"
XR600 94-00	M0103	M12X1,5	0,500"
XR650L 93-06	M0103	M12X1,5	0,500"
XR650R 00-04	M0103	M12X1,5	0,500"
KAWASAKI			
KX65 00-07	M0105	M10X1,5	12,7 MM
KX80/85/100 79-07	M0105	M10X1,5	12,7 MM
KLX125/L 04	M0105	M10X1,5	12,7 MM
KX125/250 500 74-07	M0105	M10X1,5	12,7 MM
KDX175 80-82	M0105	M10X1,5	12,7 MM
KDX200/220 83-04	M0105	M10X1,5	12,7 MM

BOUCHONS DE VIDANGE MAGNÉTIQUES (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°	SPÉCIFIQUEMENT FILETAGE	LONGUEUR FILETAGE
KAWASAKI (SUITE)			
KX250F 04-07	M0105	M10X1,5	12,7 MM
KLX300R 04	M0105	M10X1,5	12,7 MM
SUZUKI			
RM80/85 93-02	M0101	M12X1,25	14,2 MM
DR-Z110 04	M0105	M10X1,50	12,7 MM
RM125/250 92-94	M0101	M12X1,25	14,2 MM
RM-Z250 04-06	M0105	M10X1,50	12,7 MM
RMX250 92-98	M0101	M12X1,25	14,2 MM
DR250 90-92	M0102	M14X1,25	10,7 MM
DR-Z250 04	M0105	M10X1,50	12,7 MM
DR360/650 93-94	M0102	M14X1,25	10,7 MM
YAMAHA			
YZ80 82-01	M0103	M12X1,50	12,7 MM
YZ100 76-83	M0103	M12X1,50	12,7 MM
YZ250/250/300 84-97	M0103	M12X1,50	12,7 MM
YZ/WRF250F/450F 03-05	0920-0005	M10X1,25	0,600"
YZ400F/426F 98-02	M0103	M12X1,50	12,7 MM
YZ465 80-81	M0103	M12X1,50	12,7 MM
YZ490 82-85	M0103	M12X1,50	12,7 MM



KITS RÉPARATION CARBURATEUR

- Les kits intègrent tous les composants nécessaire pour réparer un carburateur
- Le kit inclut tous les joints toriques, joints, gicleurs, aiguille, vis de richesse, vis pour cuve du flotteur, pointeau et siège de pointeau. (L'aiguille et les autres gicleurs ne sont pas compris dans le kit.)
- Les gicleurs de taille OEM et les boisseaux sont inclus dans le kit. Les kits KTM et Husqvarna ne comprennent pas de gicleurs ou de boisseaux. Les gicleurs de taille standard ne sont pas fournis par l'usine
- Les joints toriques et les joints en caoutchouc sont en caoutchouc nitrile (NBR). Le NBR affiche une excellente résistance à l'éthanol utilisé dans les carburants d'aujourd'hui
- Les applications ayant recours à des joints pour cuve de flotteur en papier ont été améliorées avec un matériau de joint Interface haute performance
- Les pièces de ce kit se basent sur les modèles US, faites attention lors de l'installation sur un modèle non US

KITS RÉPARATION CARBURATEUR

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
CRF50F 04-18	1003-0795
XR50R 00-03	1003-0795
Z-50R 82-99	1003-0795
CRF70F 04-05	1003-0797
CRF70F 06-12	1003-0796
XR70R 97-03	1003-0797
CR80R 86-95	1003-0801
CR80R 96-02	1003-0800
CR80R 96-02	1003-0800
CRF80F 04-13	1003-0794
XR80R 87-03	1003-0794
CR85R/RB 03-04	1003-0838
CR85R/RB 05-07	1003-0793
CRF100F 04-13	1003-0788
XR100R 87-00	1003-0702
XR100R 01-03	1003-0788
CRF110F 13-16	1003-1432
CR125R 86	1003-1258
CR125R 87	1003-1257
CR125R 88-89	1003-1256
CR125R 90-95	1003-0928
CR125R 96-97	1003-0927
CR125R 98	1003-0786
CR125R 99	1003-0784
CR125R 00	1003-0783
CR125R 01	1003-0782
CR125R 02	1003-0781
CR125R 03	1003-0780
CR125R 04	1003-0779
CR125R 05-07	1003-0778
CRF125F 14-18	1003-0777

KITS RÉPARATION CARBURATEUR (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA (SUITE)	
CRF125FB 14-18	1003-0777
CRF150F 03-17	1003-0703
CRF150R/RB 07	1003-0882
CRF150R/RB 08-09	1003-0701
CRF150R/RB 12-18	1003-0897
XR200R 86-02	1003-0896
CRF230F 03-17	1003-0711
CRF230L 08-09	1003-0776
CRF230M 09	1003-0776
CR250R 85	1003-1438
CR250R 86-87	1003-1263
CR250R 90-95	1003-0770
CR250R 96	1003-0931
CR250R 97-98	1003-0930
CR250R 99	1003-0769
CR250R 00	1003-0768
CR250R 01	1003-0860
CR250R 02	1003-0767
CR250R 03	1003-0766
CR250R 04	1003-0765
CR250R 05-07	1003-0764
CRF250R 04	1003-0842
CRF250R 05	1003-0704
CRF250R 06	1003-0705
CRF250R 07	1003-0745
CRF250R 08	1003-0866
CRF250R 09	1003-0799
CRF250X 04-06	1003-0870
CRF250X 07	1003-0883
CRF250X 08-17	1003-0884
XR250L 92-96	1003-1266
XR250R 81-95	1003-0929
XR250R 96-04	1003-0763
XR400R 98-04	1003-0762
CRF450R 02	1003-0873
CRF450R 03	1003-0874
CRF450R 04	1003-0875
CRF450R 05-06	1003-0877
CRF450R 07-08	1003-0872
CRF450X 05-06	1003-0879
CRF450X 07	1003-0880
CRF450X 08-17	1003-0881
CR500R 89	1003-1259
CR500R 90-01	1003-0761
XR600R 88-90	1003-0760
XR600R 91-00	1003-0759
XR650L 93-18	1003-0758
XR650R 00-06	1003-0844
HUSABERG	
TE250 11-14	1003-0902
TE300 11-14	1003-0902
450FC 04-05	1003-0909
450FE 04-08	1003-0909
450FS-C 04-06	1003-0909
450FS-E 04-08	1003-0909
550FE 07-08	1003-0909
550FS-E 07	1003-0909
650FC 04-05	1003-0909
650FE 04-08	1003-0909
650FS-C 04-08	1003-0909
650FS-E 04-08	1003-0909
HUSQVARNA	
TC 85 14-19	1003-0906
TC 85 BW 19	1003-0906
CR125 93-08	1003-0952
CR125 09-13	1003-0951
TC125 14-17	1003-0902
TE125 15-16	1003-0902
WR125 96-08	1003-0952
WR125 09-13	1003-0951
CR250 99-04	1003-0952
TC250 05-10	1003-0909
TC250 14-16	1003-0902
TE250 05-07	1003-0909
TE250 14-16	1003-0902
TXC250 08-09	1003-0909

KITS RÉPARATION CARBURATEUR (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HUSQVARNA (SUITE)	
WR250 00-09	1003-0952
WR250 10-13	1003-0951
TE300 14-16	1003-0902
WR300 08-09	1003-0952
WR300 10-13	1003-0951
SM450R 05-09	1003-0909
TC450 05-10	1003-0909
TE450 05-09	1003-0909
TXC450 08-10	1003-0909
SM510R 05-07	1003-0909
TC510 05-09	1003-0909
TE510 05-07	1003-0909
TXC510 08-10	1003-0909
SM610 06-07	1003-0909
TE610 06-07	1003-0909
KAWASAKI	
KDX50 03-06	1003-0845
KX60 88-03	1003-0725
KX65 00-01	1003-0945
KX65 02-19	1003-0715
KX80 90-97	1003-0846
KX80 98-00	1003-0847
KX80 BIG WHEEL 92-94	1003-0846
KX85 01-13	1003-0848
KX85 14-19	1003-0849
KX100 95-97	1003-0846
KX100 98-00	1003-0850
KX100 01-13	1003-0851
KX100 14-19	1003-0852
KLX110 02-05	1003-0853
KLX110 06-19	1003-0854
KLX110L 10-19	1003-0854
KLX125 03-06	1003-0855
KLX125L 03-06	1003-0855
KX125 90	1003-1267
KX125 91	1003-0942
KX125 92	1003-1268
KX125 96-97	1003-0941
KX125 99	1003-0856
KX125 00	1003-0940
KX125 01	1003-0857
KX125 02	1003-0901
KX125 03-04	1003-0898
KX125 05	1003-0899
KLX140 08-19	1003-0858
KLX140L 08-19	1003-0858
KDX200 89-94	1003-0939
KDX200 95-06	1003-0859
KDX220 97-05	1003-0885
KL250 SUPER SHERPA 00-10	1003-0861
KLR250 87-05	1003-0862
KLX250R 94-96	1003-0938
KLX250S 06-14	1003-0863
KLX250SF 09-10	1003-0863
KX250 93	1003-0950
KX250 94	1003-0937
KX250 95	1003-0949
KX250 96	1003-0936
KX250 97	1003-0934
KX250 98	1003-0933
KX250 99	1003-0932
KX250 00	1003-0739
KX250 01	1003-0742
KX250 02	1003-0935
KX250 03	1003-0741
KX250 04	1003-0740
KX250 05-07	1003-0739
KX250F 04-05	1003-0871
KX250F 06	1003-0869
KX250F 07-10	1003-0868
KLX300(R) 97-07	1003-0738
KLX400R 03	1003-0895
MODELE CA KLX400 CARBURATEUR CV 04	1003-0802
MODELES NON CA KLX400 AVEC POMPE DE REPRISE SUR CARBURATEUR 04	1003-0895
SUITE À LA PAGE SUIVANTE	

KITS RÉPARATION CARBURATEUR (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KAWSAKI (SUITE)	
KLX400SR 03-04	1003-0714
KLX450R 08-09	1003-0900
KX450F 06-08	1003-0713
KX500 89	1003-1262
KX500 90-95	1003-0710
KX500 96-04	1003-0709
KL650 A (KLR) 87-07	1003-0706
KL650 B (KLR) TENGAI 90-91	1003-0706
KL650 E (KLR) 08-18	1003-0707
KLX650R 93-96	1003-0708
KTM	
SX 65 98-06	1003-0944
SX 65 09-19	1003-0907
SXS 65 13-14	1003-0907
SX 85 03-19	1003-0906
SX 85 BW 13-19	1003-0906
SX 105 06-11	1003-0906
EGS 125 98	1003-0905
EXC 125 98-05	1003-0905
SX 125 98-08	1003-0905
SX 125 09-17	1003-0902
SXS 125 04	1003-0905
SX 144 07-08	1003-0905
SX 150 09-16	1003-0902
XC 150 10-14	1003-0902
EXC 200 98-05	1003-0905
MXC 200 00-03	1003-0905
SX 200 03-04	1003-0905
XC 200 06	1003-0905
XC 200 07-09	1003-0902
XC-W 200 06	1003-0905
XC-W 200 07-16	1003-0902
EXC 250 00-03	1003-0905
EXC 250 04-05	1003-0902
EXC-G 250 RACING 02	1003-0903
EXC-G 250 RACING 03-05	1003-0909
FREERIDE 250 R 15-17	1003-0943
MXC 250 00-01	1003-0905
SX 250 00-01	1003-0904
SX 250 02-16	1003-0902
SX-F 250 05-10	1003-0908
SXS 250 01	1003-0904
SXS 250 03-04	1003-0902
XC 250 06-16	1003-0902
XC-F 250 07-09	1003-0908
XC-FW 250 06-11	1003-0908
XC-W 250 06-16	1003-0902
EXC 300 00-03	1003-0905
EXC 300 04-05	1003-0902
MXC 300 00-03	1003-0905
MXC 300 04-05	1003-0902
XC 300 06-16	1003-0902
XC-W 300 06-16	1003-0902
XC-W 300 SIX DAYS 15-16	1003-0902
EXC 380 00-02	1003-0905
MXC 380 00-01	1003-0905
SX 380 00-02	1003-0905
EXC 400 00-02	1003-0903
EXC-G 400 04-05	1003-0909
EXC-G 400 06	1003-0908
MXC 400 01-02	1003-0903
SX 400 00-02	1003-0903
XC-W 400 07-10	1003-0908
EXC 450 03-04	1003-0909
EXC 450 07-11	1003-0908
EXC-G 450 03-05	1003-0909
EXC-G 450 06-07	1003-0908
EXC-R 450 08	1003-0908
MXC-G 450 03-05	1003-0909
SMR 450 05	1003-0909
SMR 450 06-07	1003-0908
SMS 450 03-04	1003-0909
SX 450 03-05	1003-0909
SX 450 06	1003-0908
SX-F 450 07-12	1003-0908
SXS 450 03-04	1003-0909

KITS RÉPARATION CARBURATEUR (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
XC 450 04	1003-0909
XC 450 06-07	1003-0908
XC-F 450 08-09	1003-0908
XCR-W 450 08	1003-0908
XC-W 450 07-11	1003-0908
SX-F 505 08	1003-0908
XC-F 505 08-09	1003-0908
EXC 520 00-02	1003-0903
MXC 520 01-02	1003-0903
SX 520 00-02	1003-0903
EXC 525 03-05	1003-0909
EXC 525 06-07	1003-0908
MXC-G 525 03-05	1003-0909
SMR 525 05	1003-0909
SX 525 03-05	1003-0909
SX 525 06	1003-0908
XC 525 06-07	1003-0908
XC-W 525 07	1003-0908
EXC 530 09-11	1003-0908
EXC-R 530 08	1003-0908
XCR-W 530 08	1003-0908
XC-W 530 09-11	1003-0908
SX 540 01-02	1003-0903
SXS 540 03-05	1003-0909
SX 540 06	1003-0908
SMR 560 06-07	1003-0909
SMC 625 04-06	1003-0909
SXC 625 03-05	1003-0909
660 RALLY FACTORY REPL. 06-07	1003-0909
660 RALLYE 01-05	1003-0903
SUZUKI	
JR50 78-99	1003-0727
JR50 00-06	1003-0726
RM60 03	1003-0725
RM65 03-05	1003-0715
DR-Z 70 08-17	1003-0724
D980 83-00	1003-0723
JR80 01-04	1003-0723
RM80 86-95	1003-0722
RM80 96-01	1003-0721
RM85 02-04	1003-0720
RM85 05-17	1003-0716
RM85L 03-04	1003-0720
RM85L 05-16	1003-0716
RM100 03	1003-0851
DRZ110 03-06	1003-0719
DR125SE 94-96	1003-1427
DR-Z125 03-17	1003-0717
DR-Z125L 03-17	1003-0717
RM125 88	1003-1260
RM125 89-90	1003-1261
RM125 91	1003-0910
RM125 93	1003-0911
RM125 94	1003-1435
RM125 96	1003-1431
RM125 98	1003-0894
RM125 99	1003-0733
RM125 00	1003-0732
RM125 01	1003-0731
RM125 02	1003-0892
RM125 03	1003-0730
RM125 04	1003-0729
RM125 05-06	1003-0886
RM125 07-08	1003-0728
DR200 SE 96-17	1003-0734
DR250 90-93	1003-1428
DR250S 90-91	1003-1429
DR250S 92	1003-1430
MODÈLES NON CA DRZ250 AVEC POMPE DE REPRISE SUR CARBU 01-07	
RM250 89	1003-1265
RM250 90	1003-0953
RM250 91	1003-0948
RM250 93	1003-0792
RM250 94	1003-0791
RM250 95	1003-0926

KITS RÉPARATION CARBURATEUR (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
SUZUKI (SUITE)	
RM250 96	1003-0790
RM250 97	1003-0789
RM250 98	1003-0787
RM250 99	1003-0785
RM250 00	1003-0775
RM250 01	1003-0774
RM250 02	1003-0773
RM250 03	1003-0772
RM250 04-08	1003-0737
RMX250 89-92	1003-0925
RMX250 93-99	1003-0924
RMZ250 04-06	1003-0887
RMZ250 07	1003-0888
RMZ250 08-09	1003-0889
DR350 90-91	1003-0890
DR350 92-93	1003-0891
DR350 94-99	1003-0893
DR350SE 90-92	1003-0893
DR350SE 93-99	1003-0736
DRZ400E 00-03	1003-0895
MODÈLE CA DRZ400E AVEC CARBURATEUR CV 04-07	1003-0802
MODÈLES NON CA DRZ400E AVEC POMPE DE REPRISE SUR CARBURATEUR 04-07	1003-0895
DRZ400K 00-03	1003-0895
DRZ400S 00-17	1003-0714
DRZ400SM 05-17	1003-0714
RMZ450 05-06	1003-0878
RMZ450 07	1003-0876
DR650SE 92-93	1003-0718
DR650SE 94-95	1003-0712
DR650SE 96-17	1003-0711
YAMAHA	
PW50 81-18	1003-0829
TTR50 06-09	1003-0830
BW80 86-90	1003-1433
PW80 83-06	1003-0743
YZ80 86-92	1003-0843
YZ80 93-96	1003-0832
YZ80 97-01	1003-0831
YZ85 02-18	1003-0744
TTR90 00-05	1003-0747
TTR90 06-08	1003-0746
TTR110 08-18	1003-0748
FREIN À TAMBOUR TTR125 00-05	1003-0835
FREIN À TAMBOUR TTR125 06-07	1003-0834
FREIN À TAMBOUR TTR125 08-09	1003-0833
FREIN À DISQUE TTR125L 00-05	1003-0835
FREIN À DISQUE TTR125L 06-07	1003-0834
FREIN À DISQUE TTR125L 08	1003-0833
FREIN À DISQUE TTR125LE 03-05	1003-0835
FREIN À DISQUE TTR125LE 06-07	1003-0834
FREIN À DISQUE TTR125LE 08-18	1003-0833
YZ125 89	1003-1434
YZ125 90	1003-0922
YZ125 91	1003-0921
YZ125 92-93	1003-0920
YZ125 94	1003-0919
YZ125 96-97	1003-0918
YZ125 98	1003-0917
YZ125 99-00	1003-0916
YZ125 01	1003-0753
YZ125 02	1003-0752
YZ125 03-04	1003-0751
YZ125 05-11	1003-0750
YZ125 12-19	1003-0749
RT180 90-98	1003-0836
TW200 TRAILWAY 87-00	1003-0837
TW200 TRAILWAY 01-18	1003-0754
TTR225 99-00	1003-0755
TTR225 01-02	1003-0757
TTR225 03-04	1003-0755
XT225 92-00	1003-0757
XT225 01-07	1003-0756
TTR230 05-17	1003-0839
TTR250 99-06	1003-0823

KITS RÉPARATION CARBURATEUR (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
YAMAHA (SUITE)	
WR250 91	1003-0947
WR250 92-94	1003-0822
WR250 95-97	1003-0821
WR250F 01	1003-0828
WR250F 02	1003-0827
WR250F 03	1003-0826
WR250F 04	1003-0825
WR250F 05	1003-0824
WR250F 06-13	1003-0820
XT250 08-12	1003-0819
YZ250 90	1003-0946
YZ250 91	1003-0915
YZ250 92-94	1003-0914
YZ250 95	1003-1264

KITS RÉPARATION CARBURATEUR (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
YAMAHA (SUITE)	
YZ250 96	1003-0913
YZ250 97	1003-0818
YZ250 98	1003-1436
YZ250 99	1003-1437
YZ250 00	1003-0814
YZ250 01-19	1003-0798
YZ250F 01-02	1003-0817
YZ250F 03	1003-0816
YZ250F 04	1003-0815
YZ250F 05-07	1003-0813
YZ250F 08-09	1003-0812
YZ250F 10-11	1003-0811
YZ250F 12-13	1003-0810
YZ250X 16-19	1003-0798

KITS RÉPARATION CARBURATEUR (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
YAMAHA (SUITE)	
WR400F 98-99	1003-0841
WR400F 00	1003-0840
YZ400F 98-99	1003-0867
WR426F 01-02	1003-0865
YZ426F 00-02	1003-0864
WR450F 03	1003-0806
WR450F 04	1003-0805
WR450F 05-06	1003-0804
WR450F 07-11	1003-0803
YZ450F 03-04	1003-0809
YZ450F 05-06	1003-0808
YZ450F 07-09	1003-0807
YZ490 87-90	1003-0912

NEW!**KITS DE RECONDITIONNEMENT POUR POMPE DE CARBURANT EFI (SUITE)**

- Le kit comprend toutes les pièces nécessaires pour reconditionner le module de la pompe de carburant d'origine
- Il inclut une pompe/un filtre/des durites/des clamps/ un faisceau de câblage/un filtre s'il y a lieu
- Cette solution économique permet de rétablir les performances antérieures ou de remettre en marche la pompe de carburant
- Les kits sont prêts pour une installation rapide

KITS DE RECONDITIONNEMENT POUR POMPE DE CARBURANT EFI

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
CRF250L 13-16	1009-0092
CRF250R 10-19	1009-0091
CRF250RX 19	1009-0091
CRF450R 09-19	1009-0091
CRF450RWE 19	1009-0091
CRF450RX 17-19	1009-0091
HUSABERG	
FE250 13-14	1009-0095
FE350 13-14	1009-0095
450FE 09-11	1009-0095
450FX 10-11	1009-0095
FE501 13-14	1009-0095
570FE 09-11	1009-0095
570FS 10-11	1009-0095
HUSQVARNA	
FC 250 14-19	1009-0095
FE 250 14-19	1009-0095
TC 250 11-13	1009-0095
TE 250 08-13	1009-0095
TE 250 TPI 18-19	1009-0095
TXC250 10-13	1009-0095
TE 300 TPI 19	1009-0095
TE310 11-13	1009-0095
TXC310 12-13	1009-0095
FC 350 14-18	1009-0095
FE 350 14-19	1009-0095
FE 350S 15-16	1009-0095
FX 350 17-18	1009-0095
FC 450 14-18	1009-0095
FC 450 ROCKSTAR EDITION 18	1009-0095
FE 450 14-19	1009-0095
FS 450 18	1009-0095
FX 450 18	1009-0095

KITS DE RECONDITIONNEMENT POUR POMPE DE CARBURANT EFI (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HUSQVARNA (SUITE)	
TE450 08-10	1009-0095
TE450 11-13	1009-0093
FE 501 14-19	1009-0095
FE 501S 15-16	1009-0095
TE510 08-10	1009-0095
TE511 11-13	1009-0093
TXC511 12-13	1009-0093
SMS630 11	1009-0095
TE630 11	1009-0095
701 ENDURO 16	1009-0095
KAWASAKI	
KX250F 11-16	1009-0093
KX450F 10-18	1009-0093
KTM	
SXF 250 11-19	1009-0095
SXF 250 FACTORY EDITION 15	1009-0095
XC-F 250 11-18	1009-0095
XC-FW 250 12-16	1009-0095
XC-W 250 TPI 18-19	1009-0095
XC-W 300 TPI 19	1009-0095
EXC-F 350 12-19	1009-0095
SXF 350 11-19	1009-0095
XC-F 350 11-18	1009-0095
XC-FW 350 12-16	1009-0095
XC-FW 350 SIX DAYS 16	1009-0095
SXF 450 13-19	1009-0095
SXF 450 FACTORY EDITION 15-18	1009-0095
XC-F 450 13-18	1009-0095
XC-W 450 12-16	1009-0095
EXC 500 12-16	1009-0095
EXC 500 SIX DAYS 16	1009-0095
EXC-F 500 17-19	1009-0095
XC-W 500 12-16	1009-0095
ENDURO R 690 09-18	1009-0095
SMC 690 08-10	1009-0095
SUZUKI	
RMZ250 10-17	1009-0093
RMX450 10-17	1009-0093
RMZ450 08-18	1009-0093
YAMAHA	
WR250F 15-19	1009-0094
WR250R DUAL SPORT 08-19	1009-0094
WR250X SUPERMOTO 08-11	1009-0094
XT250 13-19	1009-0094
YZ250F 14-19	1009-0094
YZ250FX 15-19	1009-0094
WR450F 12-18	1009-0094
YZ450F 10-19	1009-0094
YZ450FX 16-18	1009-0094

**KITS DE RECONDITIONNEMENT
POUR ROBINET DE CARBURANT**

- Compriment les éléments nécessaires pour le reconditionnement d'un robinet d'essence
- Le kit inclut l'ensemble des composants nécessaires : vis de diaphragme, boulons de réservoir, joint de diaphragme, joint de réservoir, diaphragme, joints toriques, rondelle ondulée, etc.
- Les kits Honda non reconditionnables à rivets comprennent une perceuse spéciale et des vis autoperforantes avec des instructions pour un reconditionnement facile et peu coûteux


**KITS DE RECONDITIONNEMENT
POUR ROBINET D'ESSENCE**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°
HONDA	
CRF50F 04-18	0705-0389
XR50R 00-03	0705-0389
CRF70F 04-12	0705-0389
XR70R 97-03	0705-0389
CR80 82-84	0705-0387
CR80R 85-02	0705-0387
CR80RB 96-02	0705-0387
CRF80F 04-13	0705-0389
XR80R 85-98	0705-0387
XR80R 99-03	0705-0389
CR85R 03-07	0705-0389
CR85RB 03-07	0705-0389
CRF100F 04-13	0705-0389
XR100R 85-97	0705-0387
XR100R 98-03	0705-0389
CRF110F 13-16	0705-0389
CR125R 80-07	0705-0375
CRF125F 14-18	0705-0389
CRF125FB 14-18	0705-0389
CRF150F 03-17	0705-0389
CRF150R 07-18	0705-0387
CRF150RB 07-18	0705-0387
XR200R 81-02	0705-0387
CRF230F 03-16	0705-0389
CRF230L 08-09	0705-0391
CRF230M 09	0705-0391
CR250R 80-07	0705-0375
CRF250R 04-09	0705-0377
CRF250X 04-07	0705-0377
CRF250X 08-17	0705-0376
XL250R 84-87	0705-0388
XR250L 91-96	0705-0388
XR250R 81-95	0705-0387
XR250R 96-04	0705-0389
XL350R 84-85	0705-0388
XR350R 83-85	0705-0387
XR400R 96-04	0705-0390
CRF450R 02-08	0705-0378
CRF450X 05-07	0705-0377
CRF450X 08-17	0705-0376
CR480R 82-83	0705-0375
CR500R 84-01	0705-0375
XR500R 81-84	0705-0387
XL600R 83-87	0705-0388
XR600R 85-87	0705-0387
XR600R 88-00	0705-0389
XR650L 93-18	0705-0386
XR650R 00-07	0705-0379
HUSABERG	
TE250 11-14	0705-0343
TE300 11-14	0705-0343
450FE 06-08	0705-0340
450FS-C 06	0705-0340
450FS-E 06-08	0705-0340
550FE 07-08	0705-0340
550FS-E 07	0705-0340
650FE 07-08	0705-0340
650FS-C 08	0705-0340
650FS-E 08	0705-0340

**KITS DE RECONDITIONNEMENT
POUR ROBINET D'ESSENCE (SUITE)**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°
HUSQVARNA	
TC 85 14-19	0705-0340
TC 85 BW 19	0705-0340
CR125 93-09	0705-0385
SM125 98	0705-0385
TC 125 14-19	0705-0340
TE 125 15-16	0705-0343
WMX 125 90	0705-0385
WR125 98-13	0705-0385
WRE125 95	0705-0385
WXC-WXE 125 95-96	0705-0385
WXE125 90	0705-0385
WXE-WMX 125 91	0705-0385
TE 150 17-19	0705-0343
CR250 93-95	0705-0385
TC250 14-19	0705-0340
TE250 14-18	0705-0343
TE250 EF1 18	0705-0343
WMX250 90	0705-0385
WR250 09-13	0705-0385
WXE250 90	0705-0385
WXE-WMX 250 91	0705-0385
TE 300 14-18	0705-0343
TX 300 17-19	0705-0343
WR300 08-13	0705-0385
WR360 96	0705-0385
KAWASAKI	
KX65 00-19	0705-0371
KD80 88-90	0705-0366
KX80 98-00	0705-0373
KX85 01-19	0705-0371
KX85 (GRANDE ROUE) 01-18	0705-0371
KX100 98-00	0705-0373
KX100 01-19	0705-0371
KLX110 02-09	0705-0372
KLX110 10-19	0705-0361
KLX110L 10-19	0705-0361
KLX125 03-06	0705-0357
KLX125L 03-06	0705-0357
KX125 92-98	0705-0361
KX125 99-02	0705-0371
KX125 03-05	0705-0370
KLX140 08-19	0705-0374
KLX140G 17-19	0705-0374
KLX140L 08-19	0705-0374
KDX200 89-06	0705-0369
KDX220 97-05	0705-0369
KDX250 91-94	0705-0380
KL250 SUPER SHERPA 00-10	0705-0368
KLR250 86-05	0705-0366
KLX250R 94-96	0705-0361
KLX250S 06-14	0705-0367
KLX250SF 09-10	0705-0367
KX250 92-98	0705-0361
KX250 99-00	0705-0381
KX250 01-02	0705-0371
KX250 03-07	0705-0370
KX250F 04-05	0705-0382
KX250F 06-10	0705-0365
KLX300(R) 97-07	0705-0361

**KITS DE RECONDITIONNEMENT
POUR ROBINET D'ESSENCE (SUITE)**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°
KAWASAKI (SUITE)	
KLX450R 08-09	0705-0364
KX450F 06-08	0705-0354
KL600 84-86	0705-0366
KL650 A (KLR) 87-07	0705-0362
KL650 B (KLR) TENGAI 90-91	0705-0362
KL650 E (KLR) 08-18	0705-0362
KLX650 C 93-96	0705-0367
KLX650R 93-96	0705-0374
KTM	
SX 85 03-19	0705-0340
SX 85 BW 13-19	0705-0340
SXS 85 13-14	0705-0340
XC 85 08-09	0705-0340
SX 105 06-11	0705-0340
XC 105 08-09	0705-0340
EGS 125 95-99	0705-0341
EXC 125 94-02	0705-0341
EXC 125 03-09	0705-0343
EXE 125 00-01	0705-0341
SX 125 95-00	0705-0341
SX 125 01-19	0705-0340
SXS 125 04	0705-0340
SX 144 07-08	0705-0340
SX 150 09-19	0705-0340
XC 150 10-14	0705-0343
XC-W 150 17-19	0705-0343
EGL 200 98-99	0705-0341
EXC 200 98-02	0705-0341
EXC 200 03-05	0705-0343
MXC 200 98-02	0705-0341
MXC 200 03	0705-0343
SX 200 03-04	0705-0340
XC 200 06-09	0705-0343
XC-W 200 06-16	0705-0343
EGL 250 95-99	0705-0341
EXC 250 96-02	0705-0341
EXC 250 03-05	0705-0343
EXC-6 250 RACING 02-05	0705-0343
MXC 250 98-01	0705-0341
SX 250 96-00	0705-0341
SX 250 01-19	0705-0340
SX-F 250 05-10	0705-0340
SXS 250 01	0705-0340
SXS 250 03-04	0705-0343
XC 250 06-18	0705-0343
XC-F 250 07-09	0705-0343
XC-FW 250 06-10	0705-0343
XC-W 250 06-16	0705-0343
EGL 300 95-99	0705-0341
EXC 300 95-02	0705-0341
EXC 300 03-05	0705-0343
MXC 300 95-02	0705-0341
MXC 300 03-05	0705-0343
XC 300 06-18	0705-0343
XC-W 300 06-18	0705-0343
XC-W 300 SIX DAYS 15-18	0705-0343
EGL 360 96-97	0705-0341
EXC 360 96-97	0705-0341
MXC 360 96-97	0705-0341
SX 360 96-97	0705-0341
EGL 380 98-99	0705-0341
EXC 380 98-02	0705-0341
MXC 380 98-01	0705-0341
SX 380 98-00	0705-0341
SX 380 01-02	0705-0340
COMP. 400 95	0705-0341
EXC 400 00-02	0705-0341
EXC-6 400 04-06	0705-0343
MXC 400 01-02	0705-0341
SX 400 00	0705-0341
SX 400 01-02	0705-0340
XC-W 400 07-10	0705-0343
EXC 440 95	0705-0341
MXC 440 94	0705-0341
EXC 450 03-14	0705-0343

KITS DE RECONDITIONNEMENT POUR ROBINET D'ESSENCE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
EXC-G 450 03-07	0705-0343
EXC-R 450 08	0705-0343
MXC-G 450 03-05	0705-0341
SMR 450 05-07	0705-0340
SMS 450 03-04	0705-0340
SX 450 03-06	0705-0340
SX-F 450 07-12	0705-0340
SXS 450 03-04	0705-0340
XC 450 04	0705-0340
XC 450 06-07	0705-0343
XC-F 450 08-09	0705-0343
XCR-W 450 08	0705-0343
XC-W 450 07-11	0705-0343
SX-F 505 08	0705-0340
XC-F 505 08-09	0705-0343
EXC 520 00-02	0705-0341
MXC 520 01-02	0705-0341
SX 520 00	0705-0341
SX 520 01-02	0705-0340
EXC 525 03-07	0705-0343
SMR 525 05	0705-0340
SX 525 03-06	0705-0340
XC-W 525 07	0705-0343
EXC 530 09-11	0705-0343
EXC-R 530 08	0705-0343
XCR-W 530 08	0705-0343
XC-W 530 09-11	0705-0343
SXS 540 01-06	0705-0340
EXC 620 95	0705-0341
SUZUKI	
RM65 03-05	0705-0371
DR-Z 70 08-17	0705-0357
DR-Z110 03-06	0705-0372

KITS DE RECONDITIONNEMENT POUR ROBINET D'ESSENCE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°
SUZUKI (SUITE)	
DR125SE 94-96	0705-0350
DR-Z125 03-17	0705-0357
DR-Z125L 03-17	0705-0357
RM125 92-95	0705-0356
RM125 96-06	0705-0353
RM125 07-08	0705-0351
DR200 SE 96-17	0705-0350
DR250S 90-95	0705-0350
MODÈLES NON CA DRZ250 AVEC POMPE DE REPRISE SUR CARBU 01-07	
RM250 93-94	0705-0356
RM250 95-06	0705-0353
RM250 07-08	0705-0351
RMZ250 04-06	0705-0382
RMZ250 07-09	0705-0354
DR350SE 90-99	0705-0350
DRZ400E 00-03	0705-0336
MODÈLES NON CA DRZ400E AVEC POMPE DE REPRISE SUR CARBURATEUR 04-07	
DRZ400K 00-03	0705-0336
DRZ400S 00-17	0705-0352
DRZ400SM 05-17	0705-0352
RMZ450 05-07	0705-0351
DR650SE 92-17	0705-0350
YAMAHA	
PW50 81-18	0705-0383
TTR50 06-18	0705-0342
BW80 86-90	0705-0335
PW80 91-06	0705-0335
ZV80 87-01	0705-0335
YZ85 02-19	0705-0335
TTR90 00-08	0705-0335
RT100 90-00	0705-0335

KITS DE RECONDITIONNEMENT POUR ROBINET D'ESSENCE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°
YAMAHA (SUITE)	
TTR110 08-13	0705-0342
TTR110 14-18	0705-0346
TTR125 FREIN À TAMBOUR 00-03	0705-0335
FREIN À TAMBOUR TTR125E 03-09	0705-0335
TTR125L FREIN À DISQUE 00-08	0705-0335
FREIN À DISQUE TTR125LE 03-18	0705-0335
YZ125 86-19	0705-0335
TW200 TRAILWAY 87-18	0705-0335
WR200 92	0705-0335
TTR225 99-04	0705-0344
XT225 92-07	0705-0344
TTR230 05-17	0705-0335
TTR250 99-06	0705-0335
WR250 91-97	0705-0335
WR250F 01-06	0705-0335
WR250F 07-13	0705-0342
XT250 08-12	0705-0339
YZ250 88-19	0705-0335
YZ250F 01-13	0705-0335
YZ250X 16-18	0705-0335
BW350 87-88	0705-0335
XT350 85-00	0705-0335
WR400F 98-00	0705-0335
YZ400F 98-99	0705-0335
WR426F 01-02	0705-0335
YZ426F 00-02	0705-0335
WR450F 03-06	0705-0335
WR450F 07-11	0705-0338
YZ450F 03-09	0705-0335
YZ490 86-90	0705-0335
WR500 92-93	0705-0335
XT600 84-95	0705-0336

KIT JOINTS/VISSEURIE DE CARBURATEUR

- Le kit comprend toutes les pièces nécessaires pour étanchéifier la partie centrale d'un carburateur FCR
- Ces pièces ne sont pas disponibles en OEM
- Le kit comprend tous les joints de rechange, les joints toriques, vis et un outil spécial en cas de besoin


KITS DE JOINTS/VISSEURIE DE CARBURATEUR

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°
HONDA	
CRF250R 04-06	0935-1010
CRF250R 07-09	0935-1011
CRF250X 04-07	0935-1010
CRF250X 08-17	0935-1011
CRF450R 02-06	0935-1010
CRF450R 07-08	0935-1011
CRF450X 05-06	0935-1010
CRF450X 07-17	0935-1011
KAWASAKI	
KX250F 04-10	0935-1010
KLX450R 08-09	0935-1010
KX450F 06-08	0935-1010
KTM	
EXC-G 250 RACING 02-05	0935-1013
SX-F 250 05-10	0935-1011
XC-F 250 07-09	0935-1011
XC-FW 250 06-11	0935-1011
EXC 400 00-02	0935-1013
EXC-G 400 04-05	0935-1012
EXC-G 400 06	0935-1011
MXC 400 01-02	0935-1013
SX 400 00-02	0935-1013
XC-W 400 07-10	0935-1011
EXC 450 03-04	0935-1012

KITS DE JOINTS/VISSEURIE DE CARBURATEUR (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
EXC-G 450 07-11	0935-1011
EXC-G 450 03-05	0935-1012
EXC-G 450 06-07	0935-1011
EXC-R 450 08	0935-1011
MXC-G 450 03-05	0935-1012
SMR 450 05	0935-1012
SMR 450 06-07	0935-1011
SMS 450 03-04	0935-1012
SX 450 03-05	0935-1012
SX 450 06	0935-1011
SX-F 450 07-12	0935-1011
SXS 450 03-04	0935-1012
XC 450 04	0935-1012
XC 450 06-07	0935-1011
XC-F 450 08-09	0935-1011
XCR-W 450 08	0935-1011
XC-W 450 07-11	0935-1011
SX-F 505 08	0935-1011
XC-F 505 08-09	0935-1011
EXC 520 00-02	0935-1013
MXC 520 01-02	0935-1013
SX 520 00-02	0935-1013
EXC 525 03-05	0935-1012
EXC 525 06-07	0935-1011
YAMAHA	
WR250F 01-02	0935-1012
WR250F 03-13	0935-1011
YZ250F 01-02	0935-1012
YZ250F 03-13	0935-1011
WR400F 98-99	0935-1013
WR400F 00	0935-1012
YZ400F 98-99	0935-1013
WR426F 01-02	0935-1012
YZ426F 00-02	0935-1012
WR450F 03-11	0935-1011
YZ450F 03-09	0935-1011

**KIT DE RECONDITIONNEMENT
POUR POMPE DE REPRISE**

- Le kit comprend toutes les pièces nécessaires pour reconditionner le circuit de la pompe de reprise
- Le kit comprend les joints toriques, diaphragme, ressort et vis nécessaires
- Des pompes de reprise qui ne fonctionnent pas correctement peuvent réduire la performance et causer des hésitations lors de l'accélération

**KIT DE RECONDITIONNEMENT POUR POMPE DE REPRISE**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
CRF150R 07-09	1003-1439
CRF150R 12-18	1003-1286
CRF150RB 07-09	1003-1439
CRF150RB 12-18	1003-1286
CRF250R 04-09	1003-1439
CRF250X 04-06	1003-1439
CRF250X 07-17	1003-1286
CRF450R 02-06	1003-1439
CRF450R 07-08	1003-1286
CRF450X 05-07	1003-1439
CRF450X 08-17	1003-1286
KAWASAKI	
KX250F 04-10	1003-1287
KLX450R 08-09	1003-1287
KX450F 06-08	1003-1287
KTM	
SX-F 250 05-10	1003-1444
XC-F 250 07-09	1003-1444
XC-FW 250 06-11	1003-1444
EXC 450 03-04	1003-1444
EXC 450 07-11	1003-1444
EXC-G 450 03-07	1003-1444
EXC-R 450 08	1003-1444
MXC-G 450 03-05	1003-1444
SMR 450 05-07	1003-1444
SMS 450 03-04	1003-1444
SX 450 03-06	1003-1444
SX-F 450 07-12	1003-1444

BOUCHON MAGNÉTIQUE DE VIDANGE DE CUVE PAR ZIP-TY

- Les ouvertures au niveau du carburateur et les points de remplissage poussiéreux laissent passer de nombreuses particules qui contaminent votre essence
- L'aimant à terres rares de ce bouchon de vidange de cuve capte plus de débris que vous ne pourriez l'imaginer
- Adapté à la plupart des carburateurs Keihin 2 et 4 temps, taille d'écrou M18x1,0
- Fabrication en aluminium taillé dans la masse en rouge anodisé avec aimant intégré
- Fabriqué aux États-Unis



BOUCHON MAGNÉTIQUE DE VIDANGE DE CUVE PAR ZIP-TY

1050-0176

KIT DE RECONDITIONNEMENT POUR POMPE DE REPRISE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
SXS 450 03-04	1003-1444
XC 450 04	1003-1444
XC 450 06-07	1003-1444
XC-F 450 08-09	1003-1444
XCR-W 450 08	1003-1444
XC-W 450 07-11	1003-1444
SX-F 505 08	1003-1444
XC-F 505 08-09	1003-1444
EXC 520 00-02	1003-1444
MXC 520 01-02	1003-1444
SX 520 00-02	1003-1444
EXC 525 03-07	1003-1444
MXC-G 525 03-05	1003-1444
SMR 525 05	1003-1444
SX 525 03-06	1003-1444
XC 525 06-07	1003-1444
XC-W 525 07	1003-1444
EXC 530 09-11	1003-1444
EXC-R 530 08	1003-1444
XCR-W 530 08	1003-1444
XC-W 530 09-11	1003-1444
SXS 540 01-06	1003-1444
SMR 560 06-07	1003-1444
SMC 625 04-06	1003-1444
SXC 625 03-05	1003-1444
RALLYE 660 01-05	1003-1444
RALLYE 660 FACTORY REPLICA 06-07	1003-1444
SUZUKI	
RM2250 04-09	1003-1287
DRZ400E 00-03	1003-1442
MODÈLES NON CA DRZ400E AVEC POMPE DE REPRISE SUR CARBURATEUR 04-07	1003-1442
DRZ400K 00-03	1003-1442
RMZ450 05-07	1003-1443
YAMAHA	
WR250F 01-13	1003-1440
YZ250F 01-13	1003-1440
WR400F 98-00	1003-1441
YZ400F 98-99	1003-1441
WR426F 01-02	1003-1441
YZ426F 00-02	1003-1441
WR450F 03-11	1003-1287
YZ450F 03-09	1003-1287

LOTS DE VIS POUR CUVE DU FLOTTEUR

- Remplacez vos vieilles vis de carburateur par ces vis à tête hexagonale
- Conçues pour résister aux dégâts dus au dévissage et au serrage
- Fabrication en acier inoxydable pour éviter la rouille et rondelle élastique fixée pour une utilisation aisée
- Deux longueurs sont disponibles
- Lot de quatre vis



M4 X 12 MM

1050-0379

M4 X 16 MM

1050-0380

VIS DE RICHESSE PAR ZIP-TY

- Moose Racing® s'associe à l'inventeur de la vis de richesse à ajustement facile pour vous offrir cet accessoire indispensable.
- Sa construction en aluminium 7075 T7 et son goujon conique redessiné distinguent cette vis de ses concurrentes.
- Vous permet d'ajuster manuellement votre carburateur pour une meilleure accélération départ arrêté
- Inclut un joint torique, une rondelle et un ressort renforcé
- S'adapte aux carburateurs Keihin FCR des motos de cross modernes
- Fabriquée aux États-Unis

COULEUR	RÉF. N°
ROUGE	1050-0177
ORANGE	1050-0211
NOIR	1050-0213
VERT	1050-0214
BLEU	1050-0215

FILTRES À CARBURANT

0707-0031

0707-0030

0707-0017

- Filtres à carburant pour des durites de carburant ayant un diamètre intérieur de 6,4 mm ou 7,9 mm
- 0707-0017 Cône clair de 6,4 mm avec élément en bronze et doté de raccords annelés surdimensionnés, permettant d'utiliser des durites de 6,4 mm et 7,9 mm. Pour les durites de 7,9 mm, il est conseillé d'utiliser des colliers de serrage. Valeurs de filtrage : 40-70 microns
- 0707-0030 Cône clair de 6,4 mm avec filtre en polyester et doté de raccords annelés surdimensionnés, permettant d'utiliser des durites de 6,4 mm et 7,9 mm. Pour les durites de 7,9 mm, il est conseillé d'utiliser des colliers de serrage. Valeurs de filtrage : 125 microns
- 0707-0040 Cône clair de 6,4 mm avec élément en bronze et coude à 90 degrés. Ce filtre est doté de raccords annelés surdimensionnés et peut être employé pour des durites de 6,4 mm et 7,9 mm. Pour les durites de 7,9 mm, il est conseillé d'utiliser des colliers de serrage. Valeurs de filtrage : 65-100 microns
- 0707-0031 Fine plaque claire de 7,9 mm avec élément de filtre inoxydable. Valeurs de filtrage : 60 microns
- Corps soudé par résonance
- Convient pour tous les types de carburants
- Fabriqués aux États-Unis

DURITE DE CARBURANT	LONGUEUR TOT.	LONGUEUR CORPS FILTRE	DIAMÈTRE CORPS FILTRE	VALEURS DE FILTRAGE :	RÉF. N°
6,35 MM	52 MM	25 MM	22 MM	40-70 MICRONS	0707-0017
6,35 MM	52 MM	32 MM	20 MM	125 MICRONS	0707-0030
6,35 MM	43 MM	22 MM	-	65-100 MICRONS	0707-0040
204,5 CM (5/16")	44 MM	13 MM	39 MM	60 MICRONS	0707-0031

KIT DE RECONDITIONNEMENT DE MEMBRANE DE POMPE DE REPRISE

- Le kit renferme toutes les pièces nécessaires pour reconditionner le circuit de la membrane de pompe de reprise.
- Les modèles de moto équipés de plusieurs carburateurs se composent de pièces pour réparer tous les carburateurs.
- Le kit comprend les joints toriques, diaphragme, ressort et vis nécessaires
- Le dysfonctionnement de la membrane de pompe de reprise peut provoquer des explosions lors de la décélération ou un mauvais fonctionnement général

**CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNÉE****HONDA**

CRF230F 03-09	1003-1445
CRF230F 12-17	1003-1445
CRF230L 08-09	1003-1446
CRF230M 09	1003-1446
XR250R 86-04	1003-1445
XR400R 96-04	1003-1445
XR600R 88-00	1003-1445
XR650R 00-07	1003-1447

KAWASAKI

KLX140 08-19	1003-1452
KLX140G 17-19	1003-1452
KLX140L 08-19	1003-1452
KLX300® 97-07	1003-1453
KL650 A (KLX) 87-07	1003-1451
KL650 E (KLX) 08-18	1003-1451
KLX650 C 93-96	1003-1451
KLX650D 96	1003-1451
KLX650R 93-96	1003-1451

SUZUKI

DR-Z125 03-17	1003-1276
DR-Z125L 03-17	1003-1276
MODÈLES NON CA DRZ250 AVEC POMPE DE REPRISE SUR CARBURATEUR 01-07	1003-1277
DRZ400E 00-03	1003-1451
MODÈLES NON CA DRZ400E AVEC POMPE DE REPRISE SUR CARBURATEUR 04-07	1003-1451
DRZ400S 00-16	1003-1277
DRZ400S 17	1003-1279
DRZ400SM 05-16	1003-1277
DRZ400SM 17	1003-1279

YAMAHA

TTR125 FREIN À TAMBOUR 00-03	1003-1448
FREIN À TAMBOUR TTR125E 03-09	1003-1448
TTR125L FREIN À DISQUE 00-08	1003-1448
FREIN À DISQUE TTR125LE 03-18	1003-1448
TTR225 99-04	1003-1449
WR250F 01-13	1003-1450
WR450F 03-11	1003-1450



DURITE DE CARBURANT ET DE CARBURATEUR

- Cette durite de carburant de qualité ne durcit et ne se brise pas
- Elle est en polyuréthane de première qualité
- Disponible dans les diamètres intérieurs 6,4 mm, 4,7 mm et 7,9 mm ; la mise à l'air carburateur a un diamètre intérieur de 3,2 mm
- La durite de carburant mesure 91,5 cm de long
- La mise à l'air carburateur est longue de 152,5 cm
- Proposée en noir, bleu, transparent, vert, orange, rouge ou jaune
- Fabriquée aux États-Unis

DURITE DE CARBURANT

TAILLE	COULEUR	RÉF. N°
6,35 MM	NOIR	M62191
	BLEU	0706-0246
	TRANSPARENT	M6219
	VERT	0706-0245
	ORANGE	0706-0304
	ROUGE	0706-0243
	JAUNE	0706-0244

204,5 CM

TAILLE	COULEUR	RÉF. N°
204,5 CM	NOIR	M62091
	BLEU	0706-0250
	TRANSPARENT	M6209
	VERT	0706-0249
	ORANGE	0706-0303
	ROUGE	0706-0247
	JAUNE	0706-0248

204,5 CM

TAILLE	COULEUR	RÉF. N°
204,5 CM	NOIR	0706-0114
	BLEU	0706-0254
	TRANSPARENT	0706-0113
	VERT	0706-0253
	ORANGE	0706-0305
	ROUGE	0706-0251
	JAUNE	0706-0252

DURITE DE CARBURATEUR

TAILLE	COULEUR	RÉF. N°
204,5 CM	NOIR	M61091
	BLEU	0706-0258
	TRANSPARENT	M6109
	VERT	0706-0257
	ORANGE	0706-0302
	ROUGE	0706-0255
	JAUNE	0706-0256

CLAPET ANTI-RETOUR

- Évite que la durite de mise à l'air ne se torde et ne coupe l'alimentation en air
- Empêche la panne sèche et accélère les pleins d'essence
- Raccord en laiton s'installant en quelques secondes
- Fabriqué aux États-Unis
- Vente à l'unité



CLAPET ANTI-RETOUR

M8800

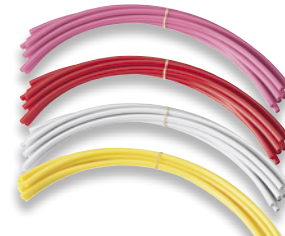
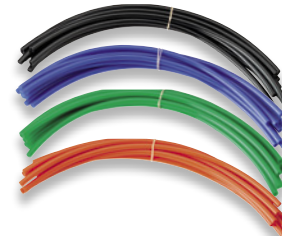
POT POUR DURITES DE MISE À L'AIR

- Durites de mise à l'air du réservoir en polyuréthane de 45,5 cm (18")
- Matériau souple, flexible et résistant aux plis
- Pot de 54 pièces proposé aux revendeurs (neuf pièces de chaque couleur)
- Les couleurs incluses dans le pot sont : noir, bleu, vert, orange, rouge et jaune
- Lots de neuf durites de recharge disponibles (voir ci-dessous)
- Vente par pots de 54 pour les revendeurs et à l'unité pour les clients
- Fabriqué aux États-Unis



DURITES DE MISE À L'AIR

0703-0727



LOTS DE RECHARGE DE DURITES DE MISE À L'AIR

- Lots de neuf durites de mise à l'air pour recharger le pot pour les revendeurs ; vente à l'unité pour les clients
- Disponibles en huit couleurs : noir, bleu, vert, orange, rose, rouge, blanc ou jaune
- Fabriqués aux États-Unis

COULEUR	RÉF. N°
NOIR	0703-0732
BLEU	0703-0731
VERT	0703-0730
ORANGE	0703-0733
ROSE	0703-0740
ROUGE	0703-0728
BLANC	0703-0743
JAUNE	0703-0729

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES

CLAPETS DE MISE À L'AIR DE RÉSERVOIR

- Les clapets de mise à l'air de réservoir en aluminium Moose Racing® constituent un équivalent de haute qualité pour les durites de mise à l'air standard en caoutchouc.
- Intégrant une soupape à sens unique permettant à l'air d'entrer mais pas de sortir
- Disponibles dans les couleurs orange, vert, bleu, rouge, argent ou noir
- Fabriqués aux États-Unis

COULEUR	RÉF. N°
ORANGE	0703-0261
VERT	0703-0260
BLEU	0703-0259
ROUGE	0703-0262
ARGENT	0703-0263
NOIR	0703-0258

PROTECTIONS DE DURITE

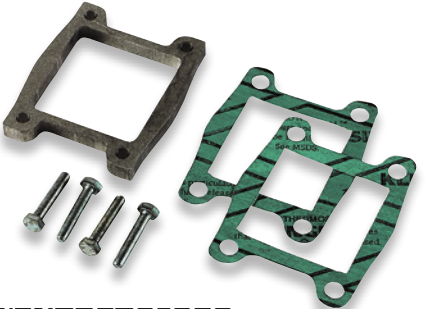
- Protègent de l'abrasion et de la chaleur les tuyaux vulnérable et exposés
- De plus en plus de modèles d'origine utilisent ce genre de protections
- Tailles en fonction des durites de radiateur et d'essence sur la plupart des motos.
- Fabriquées à partir d'un ressort en acier inoxydable
- Vente à l'unité
- Fabriquées aux États-Unis

TAILLE	RÉF. N°
38 MM (CONVIENT POUR LES DURITES DE RADIATEUR DE 1 1/4" DE DIAMÈTRE EXTÉRIEUR)	1902-0030
25 MM (CONVIENT POUR LES DURITES DE RADIATEUR DE 1" DE DIAMÈTRE EXTÉRIEUR)	1902-0031
11 MM (CONVIENT POUR LES DURITES DE CARBURANT DE 7/16" DE DIAMÈTRE EXTÉRIEUR)	1902-0032
9 MM (CONVIENT POUR LES DURITES DE CARBURANT DE 1/2")	1902-0033

COLLIERS DE SERRAGE

- Colliers auto-serrants pour les conduites d'essence ou de mise à l'air
- Conçus à partir d'un fil d'acier plaqué zinc sur ressort
- Aacier plaqué de qualité pour une grande durabilité et un bon fonctionnement
- Le pack de 15 pièces intègre trois lots de cinq colliers de serrage au diamètre interne mesurant respectivement 6,4 mm, 7,9 mm et 11 mm
- Le pack de 150 pièces comprend 50 pièces de chaque taille
- Fabriqués aux États-Unis

QTÉ COLLIERS DE SERRAGE	RÉF. N°
15 PCS	M30040
150 PCS	M30041

KITS D'ENTRETOISES DE BOÎTES À CLAPET

- Moyen simple mais efficace de modifier la courbe de puissance afin de favoriser les bas et mi-régimes
- L'entretoise se monte entre le cylindre et la boîte à clapet
- Usinage CNC pour éliminer les problèmes « d'interférences » lors de l'installation
- Chaque kit inclut les joints et la visserie
- Fabriqués aux États-Unis

KITS D'ENTRETOISES DE BOÎTES À CLAPET

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
CR80/85R 86-07	M560-06-102
CR125R 87-02	M560-08-100
CR125R 03-04	1008-0008
CR250R 78-01	M560-08-111
CR250R 02-07	M560-08-112
CR500R 83-01	M560-10-100
KAWASAKI	
KX60/65 83-08	M560-04-202
KX65 10-17	M560-04-202
KX80/85 88-08	M560-04-203
KX125 82-02	M560-08-201
KDX250 94-96	M560-10-200
KX250 82-04	M560-10-200
KX250 05-07	1008-0138
KX500 85-04	M560-10-200
KTM	
200 98-07	M560-08-720
250 92-03	M560-08-720
300/360/380 92-02	M560-08-720

KITS D'ENTRETOISES DE BOÎTES À CLAPET (SUITE)

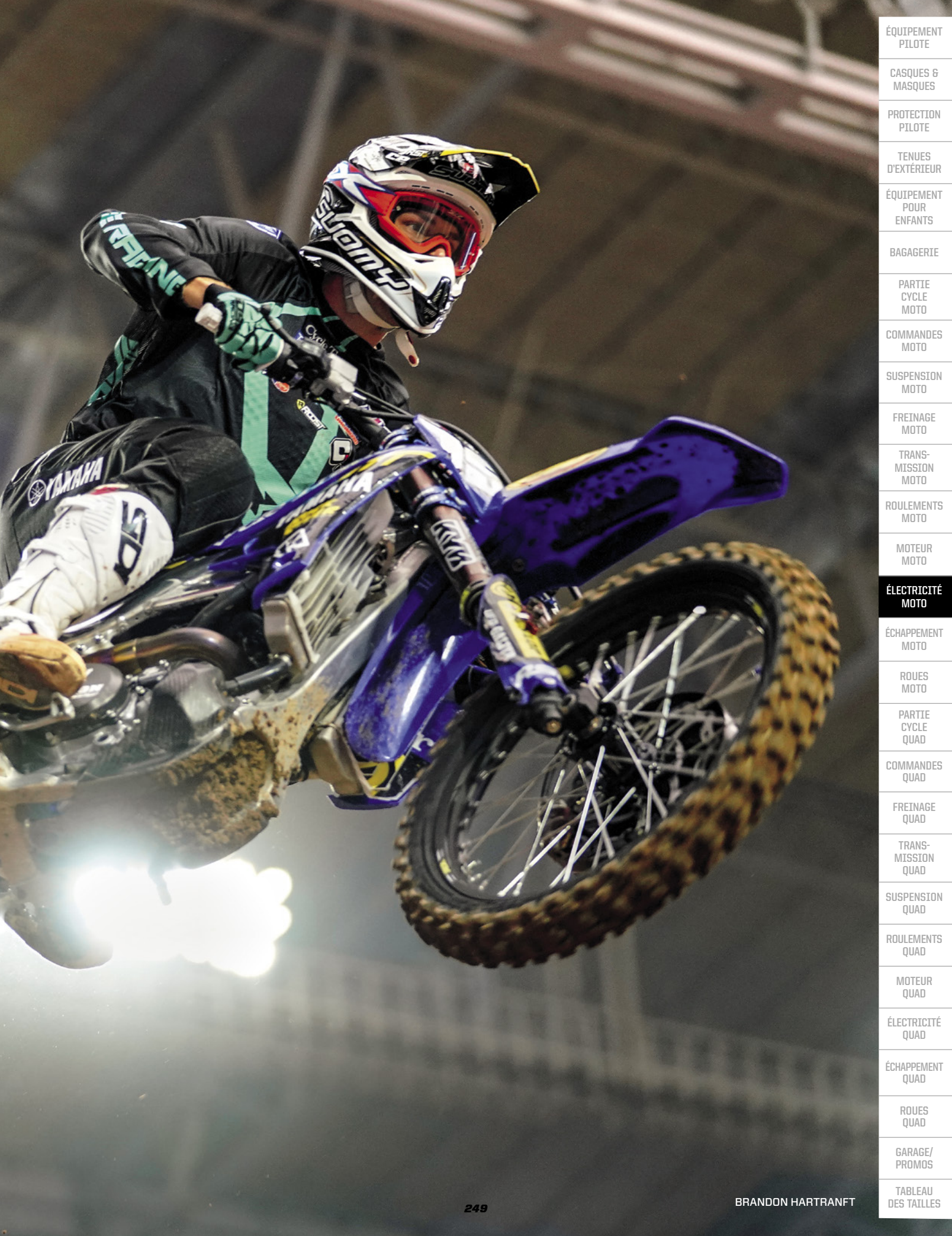
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
SUZUKI	
RM60/65 03-08	M560-04-202
RM80/85 89-98	M560-06-301
RM125 87-88	M560-08-100
RM125 89-08	M560-08-301
RM250/500 82-86	M560-10-300
RM250 87-88	M560-08-111
RM250 89-95	M560-08-310
RM250 96-97	M560-08-312
RM250 03-08	M560-08-312
RMX250 89-98	M560-08-310
YAMAHA	
YZ80/85 93-08	M560-06-401
YZ125 80-87,93	M560-08-100
YZ125 94-04	M560-08-301
YZ125 05-08	1008-0128
YZ250 89-96	M560-08-411
YZ250 97-08	M560-08-312

BOUCHONS DE RÉSERVOIR EN ALUMINIUM

- Remplacement des bouchons de réservoir d'origine
- Conçus pour s'adapter parfaitement aux réservoirs de carburant d'origine et pour les fermer hermétiquement
- Fabriqués en aluminium 6061 T-6
- Plus de résistance que la pièce d'origine

CONSTRUCTEUR/MODEL/ANNEE	NOIR	ARGENT
HONDA		
CRF/XR50 89-17	0703-0334	0703-0333
CR85/125/250 02-09	0703-0334	0703-0333
CRF150 07-13	0703-0334	0703-0333
CRF250/450 TOUT	0703-0332	0703-0331
XR250/400/600 TOUT	0703-0332	0703-0331
KAWASAKI		
KLX140 08-16	0703-0330	0703-0329
KX250 05-08	0703-0330	0703-0329
KDX250 00-09	0703-0334	0703-0333
KX250F 04-05	0703-0334	0703-0333
KX250F 06-16	0703-0330	0703-0329
KX450F 06-14	0703-0330	0703-0329
KLX450 08-11	0703-0330	0703-0329
KTM		
50 JUSQU'À 17	0703-0336	-
5X/SXF/EXC/MXC MODÈLES SANS SYST. ATTACHE RAPIDE JUSQU'À 2010	0703-0336	-
SUZUKI		
RM85 03-17	0703-0334	0703-0333
RM125/250 01-08	0703-0334	0703-0333
RMZ250 04-06	0703-0334	0703-0333
RMZ450 04-07	0703-0334	0703-0333
YAMAHA		
YZ85 01-16	0703-0330	0703-0329
TTR125/L 01-17	0703-0334	0703-0333
YZ125/250 03-17	0703-0330	0703-0329
YZ250/450F 03-13	0703-0330	0703-0329





ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES

STATORS ET RÉGULATEURS/REDRESSEURS

- Stators et régulateurs/redresseurs de rechange type origine
- Stators à branchement direct
- Complet en combinaison avec l'ensemble des caoutchoucs et des fiches type origine

**STATORS**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉG/RED
HONDA	
CRF50 04-13	2112-0764 ¹
XR50R 00-03	2112-0764 ¹
Z50R 88-00	2112-0764 ¹
CRF70 04-09, 11-12	2112-0764 ¹
XR70R 97-03	2112-0764 ¹
CR125 81-83	2112-0765 ²
CR125 84-85	2112-0700 ³
CR125 90-96	2112-1143
CR125R 00-01	2112-1005 ⁴
CRF150F 03-05	2112-0766 ¹
XR200R 85	2112-0709 ¹
XR200R 94-02	2112-0767 ¹
CRF230F 03-13	2112-0706 ⁵
CR250 81-83	2112-0765 ²
CR250 84-85	2112-0700 ³
CR250 90-96	2112-1143
CRF250R 04-09	2112-1006 ⁶
NX250 88-90	2112-1102 ¹⁰
XR250R 85	2112-0709 ¹
XR250L 91-96	2112-0769 ¹²
CRF450R 02-03	2112-1006 ⁸
CRF450R 05-07	2112-1006 ⁹
CR500 84-85	2112-0700 ³
XR500R 83-84	2112-1103 ³
XL600R 83-87	2112-0708
XR600R 93-00	2112-0770
XR600RK 85-90	2112-0770
XR650L 93-09	2112-1104

STATORS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉG/RED
KAWASAKI	
KX125 80-86	2112-0765 ²
KX125 03-05	2112-1120
KLR650 87-07	2112-0701
KTM	
125EXC 98-01, 05	2112-0707 ⁸
125EXC 05	2112-0707
125EXC SIX DAYS 05	2112-0707
125SX 98-08, 11-12	2112-0707 ⁸
125SX5 05	2112-0707 ⁸
144SX 07-08	2112-0707 ⁸
150SX 09-11	2112-0707 ⁸
150XC 10-14	2112-0707 ⁸
200EXC 98, 03-04	2112-0707 ⁸
200EXC 05	2112-0707
200MXC 98-03	2112-0707 ⁸
200SX 03	2112-0707 ⁸
200XC/XC-W 06-07	2112-0707 ⁸
250EXC 98-05	2112-0707 ⁸
250MXC 98-01	2112-0707 ⁸
250SX 98-08, 10	2112-0707 ⁸
250XS 05	2112-0707 ⁸
250XC 06-07	2112-0707 ⁸
300EXC 98-01, 03, 05	2112-0707 ⁸
300EXC SIX DAYS 05	2112-0707 ⁸
300MXC 98-03	2112-0707 ⁸
380EXC 98-00	2112-0707 ⁸
380MXC 98-99	2112-0707 ⁸
380SX 98-00	2112-0707 ⁸

STATORS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉG/RED
SUZUKI	
RM80 80-01	2112-0765 ²
RM85 02-09, 12	2112-0765 ²
RM125 81-85	2112-0765 ²
RM125 89-93	2112-0703 ³
RM125 94-97	2112-0704 ¹⁴
DR250S 90-92	2112-0771
DR250/350 90-92	2112-1009
RM250 81-85	2112-0765 ²
RM250 87-93	2112-0703 ³
RM250 94-97	2112-0704 ¹⁴
DR350S 90-92	2112-0771
DRZ400 00-09, 11-15	2112-0694 ¹⁵
RM500 81-84	2112-0765 ²
DR650SE 96-09, 11-13	2112-0702 ¹⁶
YAMAHA	
DT50 88-90	2112-0919 ¹⁷
PW50 86-87, 90-09, 12-13	2112-0919 ¹⁷
PW80 95-03	2112-0978
TT-R90E 03-07	2112-1144
TT225 99-00	2112-1156
TRR25R 00-04	2112-1156
XT225 01-07	2112-1156

- 1 - STATOR HAUT VOLTAGE. LE RÉGULATEUR 2112-0545 POUR L'ÉCLAIRAGE DOIT ÊTRE UTILISÉ
 2 - KIT DE RÉPARATION DE STATOR ; SANS PLAQUE DE MAINTIEN
 3 - SPÉC. ORIGINE ; SANS PLAQUE DE MAINTIEN ; SANS ŒILLETT/BOBINE À IMPULSIONS
 4 - STATOR HONDA TYPE ORIGINE. SANS DÉCLENCHEUR/SANS PLAQUE DE SUPPORT MÉTALLIQUE
 5 - CE STATOR À PLUS HAUT VOLTAGE DÉLIVRE UNE PUISANCE 15-20% PLUS ÉLEVÉE QUE CELLE DE LA PIÈCE D'ORIGINE.
 6 - STATOR HAUT VOLTAGE. SANS PLAQUE D'APPUI/DÉCLENCHEUR/PASSE-FIL. LE RÉGULATEUR 2112-0545 POUR L'ÉCLAIRAGE DOIT ÊTRE UTILISÉ. STATOR À 6 BROCHES.
 7 - 200 WATTS
 8 - LE KIT INCLUT UN STATOR HAUT VOLTAGE ET UN REDROUSSSEUR/RÉGULATEUR
 9 - SANS ŒILLETT/BOBINE À IMPULSIONS
 10 - STATOR HONDA TYPE ORIGINE
 11 - CE STATOR HAUT VOLTAGE DÉLIVRE UNE PUISANCE D'ENVIRON 150 WATTS
 12 - SANS ŒILLETT
 13 - ŒILLETT NON INCLUS ; INSTRUCTIONS D'INSTALLATION INCLUSES
 14 - SANS PLAQUE DE MAINTIEN/ŒILLETT/BOBINE À IMPULSIONS. LE RÉGULATEUR 2112-0545 POUR L'ÉCLAIRAGE DOIT ÊTRE UTILISÉ
 15 - 15-20% DE MIEUX QUE LA PIÈCE D'ORIGINE
 16 - 20 % DE MIEUX QUE LA PIÈCE D'ORIGINE
 17 - UNIQUEMENT BOBINE DE CHARGE



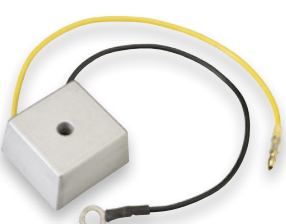
REGULATEUR/REDRESSEUR	
CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉG/RED
HONDA	
CRF50 04-13	2112-0545
XR50R 00-03	2112-0545
Z50R 88-00	2112-0545
CRF70 04-09, 11-12	2112-0545
XR70R 97-03	2112-0545
CRF150F 03-05	2112-0545
XL600R 83-87	2112-0545
KAWASAKI	
KL250/KLR250 87-05	2112-1001
KLX250S 03	2112-1001
KLX250S 09-14	2112-0535
KL800B 85-86	2112-0535
KLR650 87-07	2112-0535
KLR650 08-10	2112-0535
KLR650 08-14	2112-0535
KLR650B TENGA 90-91	2112-0535
KTM	
125EXC 98-01, 05	2112-0545
125EXC 05	2112-0976 ¹
125EXC SIX DAYS 05	2112-0976 ¹
125SX 98-08, 11-12	2112-0545
125SX 05	2112-0545
144SX 07-08	2112-0545
150SX 09-11	2112-0545
150XC 10-14	2112-0545
200EXC 98, 03-04	2112-0545
200EXC 05	2112-0976 ¹
200MXC 98-03	2112-0545
200SX 03	2112-0545
200XC/XC-W 06-07	2112-0545
200XC-W 08-12	2112-0976 ¹
250EXC 98-05	2112-0545
250EXC 05	2112-0976 ¹
250EXC RACING 05	2112-0976 ¹
250EXC SIX DAYS 05	2112-0976 ¹
250MJC 98-01	2112-0545
250SX 98-08, 10	2112-0545
250SX 05	2112-0545
250XC 06-07	2112-0545
250XC 06-11	2112-0545
250XC 09-12	2112-0976 ¹
250XC-F 07-08	2112-0976 ¹

REGULATEUR/REDRESSEUR (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉG/RED
KTM (SUITE)	
250XC-FW 07-10	2112-0976 ¹
250XC-FW SIX DAYS 11	2112-0976 ¹
250XC-W 06, 08-11	2112-0545
250XC-W 08-12	2112-0976 ¹
300EXC 98-01, 03, 05	2112-0545
300EXC 05	2112-0976 ¹
300EXC SIX DAYS 05	2112-0976 ¹
300MXC 98-03	2112-0545
300MXC 05	2112-0976 ¹
300XC/XC-W 08-11	2112-0545
300XC 09-12	2112-0976 ¹
300XC-W 06, 08-12	2112-0976 ¹
380EXC 98-00	2112-0545
380MXC 98-99	2112-0545
380SX 98-00	2112-0545
400EXC 05-06	2112-0976 ¹
400XC-W 07, 09-10	2112-0976 ¹
450EXC 05-07, 09-11	2112-0976 ¹
450EXC-R 08	2112-0976 ¹
450MXC 05	2112-0976 ¹
450XC 06-07	2112-0976 ¹
450XC-W 07	2112-0976 ¹
450XC-W CHAMPIONS EDITION 10	2112-0976 ¹
450XC-W SIX DAYS 10-11	2112-0976 ¹
450XCR-W 07	2112-0976 ¹
525EXC 05-06	2112-0976 ¹
525EXC RACING SIX DAYS 05	2112-0976 ¹
525MXC 05	2112-0976 ¹
525XC 07	2112-0976 ¹
525XC-W 07	2112-0976 ¹
530EXC 09-11	2112-0976 ¹
530EXC CHAMPIONS EDITION 10	2112-0976 ¹
530EXC-R 08	2112-0976 ¹
530XC-W SIX DAYS	2112-0976 ¹
530XCR-W 08	2112-0976 ¹
660SMC 04-05	2112-0976 ¹
690 DUKE 08-10	2112-0971 ³
690 SUPERMOTO 07-08	2112-0971 ³
950 ADVENTURE 04-06	2112-0971 ³
950 ADVENTURE S 04-05	2112-0971 ³
950 SUPERDUKE 05	2112-0971 ³
990 ADVENTURE 06-12	2112-0971 ³

REGULATEUR/REDRESSEUR (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉG/RED
KTM (SUITE)	
990 ADVENTURE R 09-10	2112-0971 ³
990 ADVENTURE S 08	2112-0971 ³
990 SMT 11	2112-0971 ³
990 SUPERDUKE 06-08	2112-0971 ³
1190 RC8 08-10	2112-0971 ³
1190 RC8 R 09-10	2112-0971 ³
SUZUKI	
RM125 94-97	2112-0545
DR250S 90-92	2112-0913
DR250S 93	2112-0913
DR250SE 94-95	2112-0913
RM250 94-97	2112-0545
DR350S 90-92	2112-0913
DR350S 93	2112-0913
DR350SE 94-99	2112-0913
DRZ400 00-09, 11-15	2112-0916
YAMAHA	
TW200 88-11, 13	2112-0538
TW200 14-16	2112-0538
TTR225R 99-04	2112-0538
XT225 92-07	2112-0538
TTR250 01-06	2112-0538
1- REMPLACE LA PIÈCE D'ORIGINE 80011034000 ; NE FONCTIONNE PAS AVEC LE STATOR 2112-0707 2- REDRESSEUR/RÉGULATEUR TYPE ORIGINE MODÈLE KTM 3- RÉG/RED HOT SHOT. NE RESSEMBLE PAS AUX PIÈCES D'ORIGINE. 4- LA MOTO SERA DÉTÉE DE 2 REGULATEURS/REDRESSEURS	

DÉMARREURS

- Conçus dans des matériaux de haute qualité
- Offrent une alternative compétitive aux pièces de rechange d'origine
- Les démarreurs se fixent directement comme des pièces de rechange d'origine

**RÉGULATEUR**

- Régulateur 12 volts scellé et étanche pour les véhicules tout-terrain sans batterie
- Augmente la durée de vie du phare et du feu arrière en régulant la puissance et en éliminant les surtensions
- Compact et simple à installer
- Avec instructions de câblage

RÉGULATEUR	2112-0772
------------	-----------

MOTEURS DE DÉMARREURS	
CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM	
250EXC 03-05	2110-0525
250EXC RFS 03-04	2110-0525
250EXC-G 03	2110-0525
400EXC 00-02	2110-0525
400EXC 04-06	2110-0525
400MXC 01-02	2110-0525
400SX 00-02	2110-0525
400XC 07	2110-0525
450EXC 03-07	2110-0525
450MXC 03-05	2110-0525
450SMR 05	2110-0525
450SX 03-05	2110-0525
450XC 06-07	2110-0525
520EXC 00-02	2110-0525
520MXC 01-02	2110-0525
520SX 00-02	2110-0525

MOTEURS DE DÉMARREURS (SUITE)	
CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
525EXC 03-06	2110-0525
525EXC RACING SIX DAYS 05	2110-0525
525MXC 03-05	2110-0525
525SMR 05	2110-0525
525SX 04-05	2110-0525
525XC 07	2110-0525
525XC-W 07	2110-0525
SUZUKI	
DR125SE 94-96	2110-0532
YAMAHA	
TTR125E 04-07	2110-0534
TTR125LE 04-07	2110-0534
WR450F 07-14	2110-0509

NEW!**PHARE LED HALO**

- Conforme aux normes ECE/SAE/DOT et homologué pour une utilisation sur routes en Europe et aux États-Unis
- Lumière blanche froide pour un éclairage optimal
- Éclairage stable sans lumière vacillante quel que soit le régime (faible ou élevé) de la moto
- Feux de croisement et/ou de route automatiques Aucune différence entre les phares de gauche et de droite
- Avec feux de route, de croisement et de position
- Raccordement par connecteur standard à 4 broches de 16 mm
- Système de fixation universel

COULEUR	RÉF. N°
BLANC	2001-2121
NOIR	2001-2122

NEW!**PHARE MMX**

- Conforme aux normes ECE/SAE/DOT et homologué pour une utilisation sur routes en Europe et aux États-Unis
- Connecteur femelle UP 2805310
- Avec feux de route, de croisement et de position
- Système de fixation universel

COULEUR	RÉF. N°
BLANC	2001-2123
NOIR	2001-2124

NEW!**FEU ARRIÈRE LED RSP 3.0**

- Certifié conforme ECE/DOT pour les États-Unis et l'Europe
- Livré avec un kit de montage
- Incorpore un feu stop/arrière ainsi qu'un éclaireur de plaque d'immatriculation

COULEUR	RÉF. N°
NOIR	2010-1399

**RELAI DE DÉMARREUR**

- Conçus dans des matériaux de haute qualité
- Pièces de rechange aftermarket au prix compétitif
- Les relais sont conçus comme des pièces de remplacement à montage facile

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM	
400 LC4 DUAL SPORT 00-01	2110-0510
400 LC4 EXC 98	2110-0510
400 RXC 98	2110-0510
450 RALLY 05	2110-0510
620 RALLY 98	2110-0510
620 RXC 98	2110-0510
625 SMC 04	2110-0510
625 SXC 03-05	2110-0510
640 ADVENTURE 05-07	2110-0510
640 LC4 TOUS LES MODÈLES 99-05	2110-0510
660 RALLY 05	2110-0510
660 RALLY 07	2110-0510
690 DUKE 08-10	2110-0511
690 SMR 08	2110-0511
690 SUPERMOTO 07	2110-0511
950 ADVENTURE 04-06	2110-0511
950 ADVENTURE S 04-05	2110-0511
950 SUPERDUKE 05	2110-0511
990 ADVENTURE R 09-10	2110-0511
990 ADVENTURE S 08	2110-0511
990 RC8R SUPERDUKE 11	2110-0511
990 SUPERDUKE	2110-0511



PHARE ROAD WARRIOR

- Fixation universelle avec sangles en caoutchouc anti-vibrations
- Répond aux normes CE et DOT
- Lentille pour chocs violents
- Phare intégrant une ampoule incandescente de 35W et un éclairage de jour de 4W
- Extensions de phare incluses
- Fabriqué à partir de caoutchouc et de polypropylène pour une durabilité excellente
- Disponible en noir ou en blanc
- Pièces détachées disponibles



PHARE SPECIES

- Fixation universelle avec sangles en caoutchouc anti-vibrations
- Lentille transparente protectrice en polycarbonate pour une utilisation en tout-terrain
- Support de phare en plastique résistant à la chaleur
- Éclairage diurne intégrant une ampoule halogène de 55W
- Éclairage principal doté d'une ampoule halogène de 55W et d'une ampoule à incandescence de 55W
- Extensions de phare incluses
- Disponible en noir ou en blanc
- Pièces détachées disponibles



PHARE ROAD WARRIOR

COULEUR	RÉF. N°
NOIR	2001-0479
BLANC	2001-0480
PIÈCES DE RECHANGE	
SANGLES DE FIXATION	2001-0483
ACCESOIRS POUR PHARE	2001-0484
AMPOULE	2060-0212

PHARE SPECIES

COULEUR	RÉF. N°
NOIR	2001-0481
BLANC	2001-0482
PIÈCES DE RECHANGE	
SANGLES DE FIXATION	2001-0483
ACCESOIRS POUR PHARE	2001-0484
COUVERCLE POUR PHARE EN POLYCARBONATE	2001-0485
AMPOULE HALOGÈNE	2060-0211
AMPOULE À INCANDESCENCE – PHARE ANTIBROUILLARD	2060-0213



KIT DE CHAUFFE-MAINS POUR MOTO

- Roulez plus longtemps durant l'année avec le kit de chauffe-mains Moose Racing®.
- Ce kit permet de placer facilement et discrètement les éléments de chauffage sous les poignées d'origine ou aftermarket.
- Facile à installer, avec réglage de chaleur à 2 niveaux, ce kit est adapté à tous les types de motos.
- Le kit comprend le chauffage côté accélérateur, le chauffage côté embrayage, un obturateur basculant rond, le matériel de montage, des sangles en plastique et les instructions.
- Fabriqué aux États-Unis

KIT DE CHAUFFE-MAINS POUR MOTO

0631-0046



PORTE BOUGIES

- Plastique résistant aux chocs s'ajustant parfaitement autour des bougies de recharge
- Se range idéalement dans un sac banane ou une sacoche de garde-boue
- Garde les bougies propres et écartées les unes des autres
- Vente par paire

PORTÉ-BOUGIES

2103-0215



**COUPE CONTACT EN ALUMINIUM
TAILLÉ DANS LA MASSE**

- Design évitant que les terminaux du bouton soient endommagés
- Aluminium 6061-T6 usiné CNC avec finition anodisée
- Des câbles revêtus de caoutchouc spécial avec composants internes moulés par injection rendent ces coupe-contact 100 % étanches
- Comprend raccords de jonction en ligne étanches pour une installation facile
- S'adapte parfaitement aux guidons 22,2 mm (7/8") et fonctionne sur tous les systèmes d'allumage en circuit ouvert normal des motos de cross et des quads
- Fabriqué aux États-Unis

COUPE-CONTACT EN ALUMINIUM TAILLÉ DANS LA MASSE

2106-0176



**INTERRUPTEUR UNIVERSEL
POUR PHARE STYLE YAMAHA**

- Convient aux modèles WR250F 02-03, WR426F 02 et WR450F 03
- Numéro de référence OEM 5NG-83976-50-00
- Fonctionne également pour les éclairages auxiliaires ou H4
- Spécifications de l'interrupteur :
 - 2 câbles avec prise noire d'une longueur de 42 cm et
 - 3 câbles avec prise blanche d'une longueur de 70 cm ; largeur de 20 mm

INTERRUPTEUR UNIVERSEL POUR PHARE STYLE YAMAHA

0616-0157



0616-0064

0616-0065

**COMMUTATEURS
COUPE CONTACT**

- Coupe-contact type origine avec un design identique aux pièces d'origine
- Connecteurs à câble spécifiques inclus pour chaque modèle
- Applications à montage direct pour les derniers modèles Yamaha YZF et WRF

COMMUTATEURS COUPE-CONTACT

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
CRF50	M8801
XR50	M8801
CR60R 83-84	M8801
CR80/R/RB 80-00	M8801
CR125R 79-95	M8801
XR200 80-84	M8801
XR200R 84-88,90-00	M8801
CR250 80-96	M8801
XR250R 80-92	M8801
XR350 83-85	M8801
XR450R 81-82	M8801
CR480R 83	M8801
CR500R 84-00	M8801
XR500/R 79-84	M8801
XR600R 85-87	M8801
CRF250R 10-15	0616-0156 ³
CRF450R 13-14	2106-0463 ³
CRF450R 09-15	0616-0156 ³
HUSABERG	
FE 250 USA 13	0616-0153 ³
TE 250 USA 13	0616-0153 ³
TE 300 USA 13	0616-0153 ³
FE 350 USA 13	0616-0153 ³
FE 501 USA 13	0616-0153 ³
KAWASAKI	
KX60 85-99	M8802
KDX80 84-88	M8802

COMMUTATEURS COUPE-CONTACT (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KAWASAKI (SUITE)	
KX80 84-91	M8802
KX125 84-99	M8802
KDX200 84-99	M8802
KDX200R 87-99	M8802
KDX250 91-94	M8802
KLX250 94-96	M8802
KX250 84-99	M8802
KXT250 85	M8802
KLX300R 97-99	M8802
KX500 84-99	M8802
KLX650R 93-96	M8802
KTM	
50 JR. ADV 00-03	0616-0153 ³
50 MINI-ADV 00-08	0616-0153 ³
50 MINI-ADV GS 02-04	0616-0153 ³
50 SR. ADV 00-07	0616-0153 ³
50 SX MINI 08-15	0616-0153 ³
50 SX 06-08, 10-15	0616-0153 ³
50 SX JR. / SX JR. USA 00-01, 06-09	0616-0153 ³
50 SX PRO-JR. LC 02-05	0616-0153 ³
50 SX PRO-SR. LC 01-05	0616-0153 ³
50 SX SR. 00-01	0616-0153 ³
50 SXR 97-99	0616-0153 ³
50 SXR PRO-JR 97-99	0616-0153 ³
50 SXR PRO-SR 97-99	0616-0153 ³
60 SX 98-00	0616-0153 ³
65 SX 98-15	0616-0153 ³
65 XC 08-09	0616-0153 ³
85 SX 03-05, 10-15	0616-0153 ³
85 SX 17/14 06-08, 13	0616-0153 ³
85 SX 19/16 07-08	0616-0153 ³
85 XC / XC USA 08-09	0616-0153 ³
105 SX / USA 04, 07-11	0616-0153 ³
105 XC USA 08-09	0616-0153 ³
125 EGS 94-99	0616-0153 ³
125 EXC 94-05	0616-0153 ³
125 EXC 6 DAYS 02-05	0616-0153 ³
125 MXC 98-03	0616-0153 ³
125 SX 99-05	0616-0153 ³
144 SX USA 07-08	0616-0153 ³
150 SX 99-15	0616-0153 ³
150 XC 10-14	0616-0153 ³

COMMUTATEURS COUPE-CONTACT (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
200 EGS 98-99	0616-0153 ³
200 EXC 98-05	0616-0153 ³
200 JACKPINNER 97	0616-0153 ³
200 MXC 98-03	0616-0153 ³
200 SX 98-04	0616-0153 ³
200 XC / XC USA 06-09	0616-0153 ³
200 XC-W / XC-W USA 06-15	0616-0153 ³
250 EGS 94-99	0616-0153 ³
250 EXC 94-05	0616-0153 ³
250 EXC 6 DAYS 02-05	0616-0153 ³
250 EXC RACING 01-05	0616-0153 ³
250 MXC 98-03	0616-0153 ³
250 SX 94-15	0616-0153 ³
250 SX-F 05-15	0616-0153 ³
250 SXS 99-05	0616-0153 ³
250 XC / XC USA 06-14	0616-0153 ³
250 XCF-W / XCF-W USA 07-15	0616-0153 ³
250 XC-F USA 07-09, 11-15	0616-0153 ³
250 XC-W / XC-W USA 06-15	0616-0153 ³
300 EGS 94-99	0616-0153 ³
300 EXC 94-05	0616-0153 ³
300 EXC 6-DAYS 02-03, 05	0616-0153 ³
300 MXC 94-05	0616-0153 ³
300 SX 94-02	0616-0153 ³
300 XC / XC USA 06-14	0616-0153 ³
300 XC-W / XC-W USA 06-15	0616-0153 ³
300 XCW 6-DAYS 14-15	0616-0153 ³
350 SC 95	0616-0153 ³
350 SX-F 11-15	0616-0153 ³
350 XC-F 12-15	0616-0153 ³
350 XCFW 12-15	0616-0153 ³
350 XCFW 6-DAYS 14-15	0616-0153 ³
360 EGS 96-97	0616-0153 ³
360 EXC 96-97	0616-0153 ³
360 MXC 96-97	0616-0153 ³
360 SX 96-97	0616-0153 ³
380 EGS 98-99	0616-0153 ³
380 EXC 98-02	0616-0153 ³
380 MXC 98-02	0616-0153 ³
380 SX 98-02	0616-0153 ³
380 SXS 99	0616-0153 ³
400 COMP. 6-DAYS 97	0616-0153 ³
400 EGS 95	0616-0153 ³

COMMUTATEURS COUPE-CONTACT (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
400 EXC 95	0616-0153 ¹
400 EXC RACING 00-02, 04-05	0616-0153 ¹
400 EXC RACING 6-DAYS 02-03	0616-0153 ¹
400 EXC-G RACING 06	0616-0153 ¹
400 LC4 SX SUPER COMPETITION 98	0616-0153 ¹
400 LC4 SX 98	0616-0153 ¹
400 MXC RACING 01-02	0616-0153 ¹
400 SC 95-97	0616-0153 ¹
400 SX RACING 00-02	0616-0153 ¹
400 SXC 97, 99	0616-0153 ¹
400 TXC 98	0616-0153 ¹
400 XC-W 07-10	0616-0153 ¹
440 EXC 94-95	0616-0153 ¹
440 MXC 94-95	0616-0153 ¹
440 SX 94	0616-0153 ¹
450 EXC RACING 03-05	0616-0153 ¹
450 EXC RACING 6-DAYS 04-05	0616-0153 ¹
450 EXC-G RACING 06	0616-0153 ¹
450 MXC RACING 03-05	0616-0153 ¹
450 SMR 04-06, 08, 12	0616-0153 ¹
450 SUPERMOTO 04	0616-0153 ¹
450 SX 06	0616-0153 ¹
450 SX-F 07-15	0616-0153 ¹
450 SX RACING 03-05	0616-0153 ¹
450 SXS RACING 03-05	0616-0153 ¹
450 XC-G RACING 06	0616-0153 ¹
450 XC 07	0616-0153 ¹
450 XC-F USA 08-09, 13-15	0616-0153 ¹
450 XC-W 07, 09-15	0616-0153 ¹
500 SX 95	0616-0153 ¹

COMMUTATEURS COUPE-CONTACT (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
500 XCW 12-15	0616-0153 ¹
505 SX-F 07-08	0616-0153 ¹
505 XC-F 08-09	0616-0153 ¹
520 EXC RACING 01-02	0616-0153 ¹
520 EXC RACING 6-DAYS 02	0616-0153 ¹
520 MXC RACING 01-02	0616-0153 ¹
520 SX RACING 01-02	0616-0153 ¹
525 EXC RACING 03-05	0616-0153 ¹
525 EXC RACING 6-DAYS 03-05	0616-0153 ¹
525 EXC-G RACING 06	0616-0153 ¹
525 MXC RACING 03-05	0616-0153 ¹
525 RACING SUPERMOTO 03	0616-0153 ¹
525 SC-G RACING 06	0616-0153 ¹
525 SMR 04-05	0616-0153 ¹
525 SX 06	0616-0153 ¹
525 SX RACING 03-05	0616-0153 ¹
525 XC 07	0616-0153 ¹
525 XC-W 07, 10	0616-0153 ¹
530 XCR-W 08	0616-0153 ¹
530 XC-W USA 09	0616-0153 ¹
540 SXC 99	0616-0153 ¹
540 SXS RACING 01-04	0616-0153 ¹
550 MXC 94-96	0616-0153 ¹
560 SMR 06	0616-0153 ¹
620 COMP 6-DAYS. 97	0616-0153 ¹
620 EG5 95, 97	0616-0153 ¹
620 EXC 95	0616-0153 ¹
620 SC 95-97	0616-0153 ¹
620 SX 95-97, 99	0616-0153 ¹
620 SXC 97	0616-0153 ¹

COMMUTATEURS COUPE-CONTACT (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
620 TXC 98	0616-0153 ¹
660 LC4 RALLYE 99-00	0616-0153 ¹
660 RALLYE CUSTOMER BIKE 01	0616-0153 ¹
660 SUPERMOTO 03-04	0616-0153 ¹
SUZUKI	
RM60 03	M8804
RM65 03-04	M8804
RM650/L 04	M8804
RM100 03	M8804
YAMAHA	
YZ125 05-16	0616-0064
TTR230 05-09, 11-16	0616-0065
WR250F 03-09, 11-13	0616-0065
YZ250 77-99	M8803
YZ250 05-16	0616-0064
YZ250F 05-13	0616-0064
WR400F 98	M8803
YZ400 77-79	M8803
YZ400F 98-99	M8803
WR450F 03-09, 11-15	0616-0065
YZ450F 05-09	0616-0064
YZ465 80-81	M8803
YZ490 82-90	M8803
WR500 92-93	M8803

1 - RÉFÉRENCE OEM 50311089200/S'INSÈRE DANS LE FAISCEAU DE CÂBLAGE D'ORIGINE
2 - AVEC INDICATEUR À LED ; N° DE RÉFÉRENCE OEM 35130-MEN-A31
3 - NUMÉRO DE RÉFÉRENCE OEM 35130-MEN-A71

COMMUTATEURS DÉMARREURS

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
CRF250X 04-16	0616-0066
CRF450X 05-07	0616-0066
XR650L 93-16	0616-0159
KAWASAKI	
KLX450 08-15	0616-0067
KTM	
250 EXC FACTORY RACING 05	0616-0068
250 EXC RACING 04-05	0616-0068
250 SX-F 08-10, 12	0616-0068
250 XC 09-12	0616-0068
250 XC-F 07, 11-12	0616-0068
250 XC-F USA 08-09	0616-0068
250 XC-W 09-12	0616-0068
250 XC-W USA 08-09	0616-0068
250 XCF-W 07, 09-10	0616-0068
250 XCF-W USA 08-09	0616-0068
250 XCF-W SD 11	0616-0068
250 XCFW 12	0616-0068
300 XC 09-12	0616-0068

COMMUTATEURS DÉMARREURS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
300 XC-W 09-12	0616-0068
300 XC-W USA 09-09	0616-0068
350 SX-F 11-12	0616-0068
350 XCF 12	0616-0068
400 EXC RACING 04-05	0616-0068
400 EXC-G RACING 06	0616-0068
400 XC-W 07, 09-10	0616-0068
450 EXC 11	0616-0068
450 EXC RACING 04-05	0616-0068
450 EXC RACING 6-DAYS 04-05	0616-0068
450 EXC USA 07, 09	0616-0068
450 EXC-G RACING 06	0616-0068
450 EXC-R USA 08	0616-0068
450 MXC RACING 04-05	0616-0068
450 SX RACING 04-05	0616-0068
450 SX STEVE RAMON 05	0616-0068
450 SX-F 11	0616-0068
450 SX-F USA 12	0616-0068
450 SXS 05	0616-0068
450 SXS RACING 04	0616-0068
450 XC 07	0616-0068
450 XC-G RACING 06	0616-0068
450 XC-W CE 10	0616-0068
450 XC-W 07	0616-0068
450 XCW 12	0616-0068
450 XCW SD 10-11	0616-0068
450 XC-W USA 09	0616-0068
450 XCR-W USA 08	0616-0068
500 XCW 12	0616-0068

COMMUTATEURS DÉMARREURS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
525 EXC RACING 04-05	0616-0068
525 EXC RACING 6-DAYS 04-05	0616-0068
525 EXC RACING USA 07	0616-0068
525 EXC-G RACING 06	0616-0068
525 MXC RACING 04-05	0616-0068
525 SC-G RACING 06	0616-0068
525 SX RACING 04-05	0616-0068
525 SX SUPERMOTO 04	0616-0068
525 XC 07	0616-0068
525 XC-W 07	0616-0068
530 EXC 11	0616-0068
530 EXC USA 09	0616-0068
530 EXC-R USA 08	0616-0068
530 XC-W SD 11	0616-0068
530 XC-W USA 09	0616-0068
530 XCR-W USA 08	0616-0068
540 SXS 05	0616-0068
540 SXS RACING 04	0616-0068
SUZUKI	
DRZ250 01-07	0616-0069
DRZ400 00-04	0616-0069
DRZ400E 00-07	0616-0069
YAMAHA	
TTR230 05-16	0616-0070
WR250F 03-06	0616-0070
WR450F 03-06	0616-0070

**CLIGNOTANT & COMMUTATEUR DE CARTOGRAPHIES HONDA**

- Compatible avec CRF250R 15-17, référence OEM 35300-MEN-B11
- Compatible avec CRF450R 15-17, référence OEM 35300-KRN-091

COMMUTATEUR DE CARTOGRAPHIES

2106-0464

COMMUTATEUR DE CARTOGRAPHIES ET DE COUPE-CIRCUIT

- Compatible avec CRF450R 17, référence OEM 35130-MKE-A02

COMMUTATEUR DE CARTOGRAPHIES ET DE COUPE-CIRCUIT

2106-0465

**COMMUTATEUR DE DÉMARREUR KAWASAKI**

- Compatible avec KX250F 13-18, référence OEM 27010-0812
- Compatible avec KX450F 12-18, référence OEM 27010-0725

COMMUTATEUR DE DÉMARREUR KAWASAKI

2106-0466





INTERRUPTEUR TOUT-TERRAIN UNIVERSEL

- Connecteur neuf broches
- Phare avant on/off
- Phare avant feux de route / feux de croisement
- Clignotant
- Klaxon ou coupe-contact
- Indicateur de feu de route à LED
- Spécifications de l'interrupteur : Câble 55 cm (21,5") et largeur 28,5 mm

INTERRUPTEUR TOUT-TERRAIN UNIVERSEL

0616-0158



COMMUTATEUR ON/OFF DE KIT D'ANTIVOL À VERROUILLAGE À CLÉ

- Adapté aux modèles Honda : XR50R 00-03, CRF50F 04-07, XR70R 00-03, CRF70F 04-07
- Rouge = ouvert, Off = fermé
- N° référence OEM 3510-GCF-A20

COMMUTATEUR ON/OFF DE KIT D'ANTIVOL À VERROUILLAGE À CLÉ

2106-0154



COMMUTATEUR ON/OFF XR650L

- Commutateur marche/arrêt à droite pour la Honda XR650L 93-08
- Spécifications du commutateur : câble : 51 cm (20") ; largeur : 21,5 mm
- Numéro de référence OEM 35013-MY6-670

COMMUTATEUR ON/OFF XR650L

0616-0159



COMMUTATEUR ON/OFF UNIVERSEL À BASCULE

- Universel (pour motos et quads)
- Le commutateur peut être utilisé pour pratiquement tous les accessoires
- Spécifications du commutateur : longueur de câble : 51 cm (20") ; largeur : 22 mm

COMMUTATEUR ON/OFF UNIVERSEL À BASCULE

0616-0155



COMMUTATEUR ON/OFF À BASCULE UNIVERSEL À FIXATION À PLAT

- Utilisable avec presque n'importe quel accessoire
- Similaire à 0606-0155, mais conçu pour une fixation à plat sur la console ou un panneau intérieur
- Complété par des accessoires de câblage et un ruban adhésif double face pour la fixation
- Longueur de câble : 51 cm (20") ; largeur du commutateur : 22 mm

COMMUTATEUR ON/OFF À BASCULE UNIVERSEL À FIXATION À PLAT

0616-0233



COMMUTATEUR COMBINÉ UNIVERSEL PHARE/COUPE-CONTACT

- Parfait pour une conversion en trail ou pour remplacer un commutateur défectueux sur une moto
- Avec schéma de connexion
- Longueur de câble : 45,5 cm (18") ; largeur du commutateur : 20 mm
- Les fonctions incluent : feu de route, feu de croisement, arrêt et coupe-contact

COMMUTATEUR COMBINÉ UNIVERSEL PHARE/COUPE-CONTACT

0616-0234



COMPTEUR D'HEURE ET COMPTEUR D'HEURE AVEC COMpte-TOURS

- Le compteur d'heure garde la trace du temps restant avant les prochaines maintenances pour la vidange d'huile, le contrôle du jeu aux soupapes, le remplacement des bougies et bien d'autres choses encore
- Utilisable avec tous les moteurs à essence
- Enregistre et affiche jusqu'à 9.999,9 heures
- Au-delà de cette limite, l'heure est automatiquement réinitialisée
- Retirez la bande et collez l'appareil ou attachez-le grâce au matériel de montage livré
- Se connecte au câble de bougie, aucune batterie n'est donc nécessaire
- Protégé par un boîtier intégral 100 % époxy
- Le compteur d'heure/compte-tours ajoute la possibilité de vérifier le régime du moteur ; fonctionne avec tous les moteurs à essence à 2 cylindres max. et à une vitesse max. de 8 000 tr/min
- Méthode d'allumage : 1 étincelle = 1 tr/min ; résolution par incrément de 10 tr/min
- Adapté aux fixations pour compteur d'heure Moose Racing® 2212-0372 et 2212-0373 présentées à la page suivante
- Fabriqué aux États-Unis

DESCRIPTION	RÉF. N°
COMPTEUR D'HEURE	2212-0026
COMPTEUR D'HEURE AVEC COMpte-TOURS	2212-0405



COMPTEUR D'HEURE RÉINITIALISABLE

- Utilisable pour moto, quad, UTV, motomarine et motoneige
- Permet de suivre les opérations d'entretien (vidange d'huile, ajustement de soupapes, remplacement de bougies, etc.) sur votre véhicule
- Facile à installer : il suffit de retirer la bande et de le coller, aucune nécessité de réaliser un câblage ou une fixation à l'aide d'un matériel de montage inclus
- Aucune batterie nécessaire, se connecte au câble de bougie
- Fonctionne sur tous les moteurs à essence
- Adapté aux fixations pour compteur d'heure Moose Racing® 2212-0372 et 2212-0373 présentées à la page suivante
- Fabriqué aux États-Unis

COMPTEUR D'HEURE RÉINITIALISABLE

2212-0406



COMPTEUR D'HEURE SANS FIL

- Le compteur d'heure le plus avancé, fiable et précis jamais fabriqué, mais aussi le plus rapide et le plus simple à installer
- Aucune connexion n'est nécessaire
- Déetecte la résonance du moteur pour démarrer automatiquement et s'arrêter de lui-même
- Aucun câblage nécessaire ; aucun fil de terre ou fil pick-up nécessaire : il suffit de retirer la bande et de le coller ou de l'accrocher à l'aide de vis
- Avec mode voyage réinitialisable et mode affichant le total d'heures accumulées
- Avec ruban adhésif double face et vis de fixation
- Étanche et résistant aux chocs
- Batterie intégrée d'une durée de vie de cinq à sept ans
- Comprend un journal de bord pour garder la trace des opérations de maintenance, du changement d'huile, des ajustements des soupapes, des bougies, des réglages, etc.
- Enregistre et affiche jusqu'à 9.999,9 heures
- Le symbole du sablier apparaît automatiquement lorsque le moteur est en marche et clignote pour indiquer que l'appareil est en train de compter le temps
- Bouton-poussoir pour afficher les données lorsque le moteur est éteint
- Résolution : 0,1 heure
- Fonctionne automatiquement sur l'ensemble des motos, quads, UTV, motoneiges ou motomarines 2 ou 4 temps
- Comprend une électronique statique, un écran LCD moderne ; se distingue par une excellente durabilité environnementale et des fonctionnalités améliorées qui en font le meilleur des choix possibles, puisque vous ne devez pas choisir entre performances, opération et budget
- Fabriqué à partir de composants satisfaisant à la directive RoHS
- Certification CE ; indice de protection IP-68

COMPTEUR D'HEURE SANS FIL

2212-0426



SUPPORT POUR COMPTEUR D'HEURE SUR LE RÉSERVOIR DE CARBURANT

- Fixation à l'aide des boulons de réservoir de carburant d'origine
- Design de fixation streamline
- Adapté aux compteurs d'heure Moose Racing® 2212-0026, 2212-0405 et 2212-0406 présentés à la page précédente
- Aluminium non oxydable
- Installation facile
- Compteur d'heure non compris
- Fabriqué aux États-Unis

SUPPORT POUR COMPTEUR D'HEURE SUR LE RÉSERVOIR DE CARBURANT

2212-0373

SUPPORT POUR COMPTEUR D'HEURE SUR LA COLONNE DE DIRECTION

- Fixation utilisant les attaches et les boulons de la colonne de direction
- Adaptée à la plupart des motocross 125cc, 250cc, 450cc et plus
- Convient pour les compteurs d'heure Moose Racing® 2212-0026, 2212-0405 et 2212-0406 présentés à la page précédente
- Résistante à la corrosion
- Installation facile
- Compteur d'heure non compris
- Fabriqué aux États-Unis

SUPPORT POUR COMPTEUR D'HEURE SUR LA COLONNE DE DIRECTION

2212-0372



FIXATION DE COMPTEUR D'HEURE ORANGE ANODISÉE

- Adaptée à tous les alésages d'origine de 6mm ou à votre propre alésage
- En aluminium, donc insensible à la corrosion
- La patte de fixation s'insère dans votre alésage de cadre d'origine derrière la colonne de direction
- Peut être combinée avec n'importe quel compteur d'heure Moose Racing® présenté à la page précédente
- Orange anodisé
- Compteur d'heure non compris
- Fabriquée aux États-Unis

FIXATION DE COMPTEUR D'HEURE ORANGE ANODISÉE

2212-0612

FIXATION DE COMPTEUR D'HEURE TRANSPARENTE ANODISÉE

- Adaptée à toutes les motos Husqvarna
- En aluminium, donc, insensible à la corrosion
- La patte de fixation s'insère dans votre alésage de cadre d'origine derrière la colonne de direction
- Rentre dans n'importe quel alésage d'origine de 6mm
- Peut être combinée avec n'importe quel compteur d'heure Moose Racing® présenté à la page précédente
- Transparente anodisée
- Compteur d'heure non compris
- Fabriquée aux États-Unis

FIXATION DE COMPTEUR D'HEURE TRANSPARENTE ANODISÉE

2212-0613

PROTECTIONS DE POT D'ÉCHAPPEMENT EN FIBRE DE CARBONE POUR MOTEUR 2 TEMPS PAR E-LINE

- Les protections de pot d'échappement Moose Racing® sont les meilleures du marché en matière de protection, de style et de durabilité.
- Moulées individuellement pour s'adapter parfaitement à chaque fois
- La fibre de carbone, le matériau composite antibalistique, la fibre de verre et les résines haute température garantissent une protection exceptionnelle.
- Protègent les pots d'échappement de bosses qui diminuent la puissance et augmentent la puissance grâce à une température des flux de gaz plus élevée
- Le composite léger a une résistance à la tension 75 % plus élevée que l'aluminium



PARE-CHALEUR EN FIBRE DE CARBONE POUR MOTEUR 4 TEMPS PAR E-LINE

- Moulé individuellement pour s'adapter parfaitement à chaque fois
- Le niveau de chaleur de l'échappement atteint par les moteurs 4 temps peut facilement fragiliser celui-ci
Les pare-chaleur protègent le collecteur
- La chaleur peut également abîmer les pantalons, ce qui peut être évité en installant un pare-chaleur
- Collier de serrage 3 parties disponible en tant que pièce de rechange 1861-1345



PROTECTIONS DE POT D'ÉCHAPPEMENT EN FIBRE DE CARBONE POUR MOTEUR 2 TEMPS

CONSTRUCTEUR/MODEL/ANNÉE	D'ORIGINE	FMF (TOUS LES STYLES)	PRO CIRCUIT (TOUS LES STYLES)
BETA			
RR250/300 13-18	1861-1264	-	-
XTRAINER 300 15-18	1861-1265	-	-
HONDA			
CR125R 00-07 FMF	-	1861-0133	-
CR250R 02-04 FMF	-	1861-0134	-
CR250R 03-07 FMF	-	1861-0184	1861-0590 ³
CR250R 05-07	-	1861-0184	-
HUSABERG			
TE250/300 11-14	1861-0691	1861-0691	1861-0126 ³
HUSQVARNA			
TC85 15-17	1861-0905	-	-
TC125 14-15	1861-0838	-	-
TC125 16-19	1861-1073	1861-1179	-
TE125 16	1861-0838	-	-
TX125 17-19	1861-1073	1861-1179	-
TC250 17-18	1861-1162	1861-1180	-
TE250/300 15-16	1861-0691	1861-0691 ³	1861-0126 ³
TE250/300 17-18	1861-1162	1861-1180	-
TE250/300 19	1861-1350	1861-1180	-
TX/TC 25/300 19	1861-1350	1861-1351	-
TE250 15-16	-	-	1861-0508 ⁴
TE250I 18-19	1861-1162	1861-1180	-
TE300 15-16	-	-	1861-0904 ⁴
TE300I 18-19	1861-1162	1861-1180	-
KAWASAKI			
KX125 00-05	-	1861-0133	-
KX250 03-07	-	1861-0134	-
KTM			
85 07-17	1861-0905	-	-
105 07-12	1861-0905	-	-
EXC/MXC125 00-15	1861-0838	1861-0133	-
125SX 16-18	1861-1073	1861-1179	-
144SX 07-08	-	1861-0133	-
150SX 09-11	-	1861-0133	-
150SX 12-15	1861-0838	-	-
150SX 16-18	1861-1073	1861-1179	-
150XC 09-11	-	1861-0133	-

PROTECTIONS DE POT D'ÉCHAPPEMENT EN FIBRE DE CARBONE POUR MOTEUR 2 TEMPS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODEL/ANNÉE	D'ORIGINE	FMF (TOUS LES STYLES)	PRO CIRCUIT (TOUS LES STYLES)
KTM (SUITE)			
150XC 10-15	1861-0838	-	-
150XC-W 16-19	1861-1073	1861-1179	-
200EXC/MXC 00-03	-	1861-0131 ¹	-
200XC/XC-W 04-15	1861-0176	1861-0536 ³	-
SX/EXC/MXC/XC/XC-W250/300 04-10	1861-0177	1861-0134 ⁴	1861-0126 ³
250 04-10	-	-	1861-0508 ⁴
250/300SX/XC/XCW 11-16	1861-0691	1861-0691 ⁵	1861-0126 ³
250SX/XC/XCW 11-16	-	-	1861-0508 ⁴
250SX/XC-W 17-18	1861-1162	1861-1180	-
250/300 XC 19	1861-1350	1861-1351	-
250EXC TPI SIX DAYS 18	1861-1162	1861-1180	-
300XC/XCW 11-16	-	-	1861-0904 ⁴
300XC-W 17-19	1861-1162	1861-1180	-
300EXC TPI SIX DAYS 18-19	1861-1162	-	-
SHERCO			
125 SE-R 18-20	1861-1335	-	-
125 SC 17-20	1861-1334	-	-
250 SE-R 17-20	1861-1335	-	-
250 SC 17-20	1861-1335	-	-
250 SEF 17-20	1861-1335	-	-
250 SE 17-20	1861-1335	-	-
300 SC 17-20	1861-1335	-	-
SUZUKI			
RM125 00-07	-	1861-0133	-
RM250 04-08	-	1861-0134	-
YAMAHA			
YZ125 99-17	-	1861-0133	-
YZ250 99-01	-	1861-0134	-
YZ250 02-10	-	1861-0134	1861-0128
YZ250 05-19	1861-0346	1861-0134	1861-0128
YZ250X 16-19	1861-1257	1861-0134	1861-0128

1 - 1861-0131 CONVIENT À L'ÉCHAPPEMENT FMF GNARLY 025083

2 - 1861-0536 CONVIENT AUX ÉCHAPPEMENTS FMF GNARLY 025087, 025143 ET 025085

3 - UNIQUEMENT POUR PRO CIRCUIT PLATINUM 1

4 - UNIQUEMENT POUR PRO CIRCUIT PLATINUM 2

5 - LES ÉCHAPPEMENTS FMF POUR CETTE APPLICATION ONT ÉTÉ LÉGÈREMENT MODIFIÉS EN NOVEMBRE 2013. DANS LA FIXATION INFÉRIEURE DE L'ÉCHAPPEMENT SONT GRAVÉS UN CODE DE DATE ET LE NUMÉRO DE PIÈCE FMF. UN ÉCHAPPEMENT FABRIQUÉ EN NOVEMBRE 2013 AURA LE CODE DE DATE 13/11. SI VOTRE MOTO EST DOTÉE D'UN ÉCHAPPEMENT FMF FABRIqué AVANT NOVEMBRE 2013, VOUS AUREZ BESOIN DE LA PIÈCE N° 1861-0134. SI VOTRE MOTO EST DOTÉE D'UN ÉCHAPPEMENT FMF FABRIqué APRÈS NOVEMBRE 2013, VOUS AUREZ BESOIN DE LA PIÈCE N° 1861-0691.

PARE-CHALEUR EN FIBRE DE CARBONE POUR MOTEUR 4 TEMPS

CONSTRUCTEUR/MODEL/ANNÉE	D'ORIGINE	FMF / FMF POWER BOMB	FMF MEGA BOMB	PRO CIRCUIT
BETA				
RR-RS 350-390-430-480 10-18	1861-1266	-	-	-
HONDA				
CRF250R 04-09	-	1861-0117	-	1861-0124
CRF250R 06-09	-	1861-0117	1861-0497	-
CRF250X 04-16	-	1861-0117	-	1861-0124
CRF250R/RX 18-20	1861-1397	-	-	-
CRF450R 04-08	1861-0178	1861-0119	1861-0344	-
CRF450X 05-17	1861-0378	1861-0119	1861-0344	1861-0121 ²
CRF450R/RX 19-20	1861-1398	-	-	-
HUSABERG				
FE350 13-14	1861-0692	-	1861-0693	-
FE501 13-14	1861-0841	-	-	-
HUSQVARNA				
FC250/350 16-17	-	-	1861-1178 ⁴	-
TUBE D'ORIGINE 250 FC/FX AVEC PARE-CHALEUR 19	1861-1347	-	-	-
FX250 16-18	1861-1258	-	-	-
FC/FX350 17-19	1861-1240	-	-	-
FE350 14-16	1861-0692	-	1861-0693	-
FE350 17-19	1861-1240	-	-	-
FX350 17	-	-	1861-1178 ⁴	-
FC450 15	1861-0841	-	-	-
FC/FX450 16-18	1861-1241	-	-	-
TUBE D'ORIGINE 450 FC/FX AVEC PARE-CHALEUR 19	1861-1349	-	-	-
FE450 16	1861-0841	-	-	-
FE501 15	1861-0841	-	-	-
FE501 16-18	1861-1260	-	-	-

PARE-CHALEUR EN FIBRE DE CARBONE POUR MOTEUR 4 TEMPS (SUITE)				
CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNÉE	D'ORIGINE	FMF / FMF POWER BOMB	FMF MEGA BOMB	PRO CIRCUIT
HUSQVARNA (SUITE)				
FE501 15	1861-0841	-	-	-
FE501 16-18	1861-1260	-	-	-
FE501S 16	1861-0841	-	-	-
KAWASAKI				
KX250F 04-08	-	1861-0120	-	1861-0124
KX250F/450F 06-08	-	-	-	1861-0124
KTM				
250SX/XC 16-18	1861-1258	-	-	-
250SXF 05-10	-	-	1861-0345	-
250SXF/W 11-12	1861-0839	-	-	-
250SXF 16-18	-	-	1861-1178 ⁴	-
TUBE D'ORIGINE 250 SXF/XCF AVEC PARE-CHALEUR 19	1861-1347	-	-	-
250XCF 07	1861-0375	-	-	-
250XCF 08-09	-	-	1861-0345	-
250XCF 16-18	-	-	1861-1178 ⁴	-
250XCF-W 08-10	1861-0375	-	1861-0345	-
350EXC-F/XCF-W 16	1861-0692	-	-	-
350EXC-F 17-18	1861-1240	-	-	-
350SXF 11-12	1861-0692	-	1861-0693	-
350SXF 16-18	1861-1259	-	1861-1178 ⁴	-
TUBE D'ORIGINE 350 SXF/XC AVEC PARE-CHALEUR 19	1861-1348	-	-	-
350XCF 11-12	1861-0692	-	-	-
350XCF 16-18	1861-1259	-	1861-1178 ⁴	-
350XCF-W 11-15	1861-0692	-	1861-0693	-
EXC/MXC/XC/XC-W 400/450/525 07	1861-0121	-	-	-
450/500 XCF/XCFW 12-15 450SX 13-15 TOUS LES MODÈLES	1861-0841	-	-	-
450/500EXC/XC-W 16	1861-0841	-	-	-
450SX FACTORY EDITION 15	1861-1241	-	-	-
450SXF/XCF 16-18	1861-1241	-	-	-
TUBE D'ORIGINE 450 SXF/XCF AVEC PARE-CHALEUR 19	1861-1349	-	-	-
KTM690 / 690R 14-19	1861-1399	-	-	-
500EXC 16-18	1861-1260	-	-	-
SUZUKI				
RMZ250 04-06	-	1861-0120	-	1861-0124
YAMAHA				
YZ250F 01-06	-	1861-0120	1861-0376	1861-0124
WR250F 01-07	-	1861-0120	1861-0376	1861-0124
YZ/WR450F 03-06	-	-	1861-0376	1861-0121 ¹
WR450F 07-15	-	1861-0503	-	-
YZ450F 07-09	-	1861-0503	-	-

1 - 1861-0121 CONVIENT À L'ÉCHAPPEMENT DR. SUR LA WR450 04-05

2 - 1861-0121 CONVIENT AU PRO CIRCUIT LO-BOY UNIQUEMENT POUR LA CRF450X

3 - CONVIENT ÉGALEMENT À L'ÉCHAPPEMENT 09-11 CRF450R DE YOSHIMURA

4 - SEULEMENT POUR MEGABOMB STYLE MX

**PROTECTION DE COUDE D'ÉCHAPPEMENT**

- Protection de pot d'échappement Privateer avec protection conforme
- Protection solide pour votre collecteur ou pot d'échappement fragile et onéreux
- Aluminium de 3 mm : la version la plus épaisse pour la protection de coude d'échappement pour modèles 2 temps
- Acier inoxydable 1/16" d'épaisseur pour les modèles 4 temps
- Permet d'empêcher les pertes de puissance dues aux bosses
- 61 cm (24") de long pour les échappements 2 temps et 25,5 cm (10") pour les échappements 4 temps
- La largeur de la M610 est de 12 cm (4 7/8") à l'avant et diminue jusqu'à 8 cm (3") à l'arrière
- Fabriquée aux États-Unis

DESCRIPTION	POUR DIAMÈTRES DE CONDUITS	RÉF. N°
2 TEMPS		M-610
JAPONAIS 250 4 TEMPS	1.25" À 1.5"	1861-0611
KTM 250-350 4 TEMPS	1.25" À 1.5"	1861-0882
JAPONAIS 450 4 TEMPS	1.5" ET PLUS	1861-0612
KTM 450 4 TEMPS	1.5" ET PLUS	1861-0883

PROTECTION DE SILENCIEUX KTM 4 TEMPS

- Avec cette plaque d'aluminium et deux boulons, vous pouvez économiser des centaines de dollars
- N'importe quel pilote de KTM 4 temps sait que le silencieux brûle l'équipement
- Arrêtez le problème à la source avec cette protection durable
- Avec kit de montage
- Fabriquée aux États-Unis



CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM	
11 SXF/XCF, 12-15 EXC/SXF/XCFW, 16 EXC/XCFW	1861-0807
04-07 250-525 4 TEMPS SAUF 07 SXF	1861-0360
07 SXF, 08-10 SXF/XCF, 08-11 EXC/XCFW	1861-0379



ALEX TEAGARDEN

KITS DE JOINTS D'ÉCHAPPEMENT

- Les kits 2 temps incluent des joints toriques, des ressorts, une rondelle et un joint (le cas échéant)
- Les kits 4 temps KTM incluent un joint de collecteur et des ressorts de rechange
- Les kits 4 temps intègrent un joint de collecteur
- Fabriqués aux États-Unis



KITS DE JOINTS D'ÉCHAPPEMENT

CONSTRUCTEUR/
MODÈLE/ANNÉE RÉF. N°

GAS GAS

EC250 4T 13-15 0934-5280

EC300 4T 13-15 0934-5280

EC450 4T 13 0934-5280

EC450 4T 14-15 0934-5282

HONDA

CRF50F 04-18 0934-5277

XR50R 00-03 0934-5277

Z-50 68-78 0934-5277

Z-50R 79-99 0934-5277

Z-50RD 86 0934-5277

CRF70F 04-12 0934-5277

CT70 TRAIL 69-94 0934-5277

SL70 71-73 0934-5277

XL70 76 0934-5277

XR70R 97-03 0934-5277

XL75 77-79 0934-5278

XR75 77-78 0934-5278

CR80R 87-95 0934-5349

CR80R 96-02 0934-5348

CR80RB 96-02 0934-5348

CRF80F 04-13 0934-5278

XL80S 80-85 0934-5278

XR80 79-84 0934-5278

XR80R 85-03 0934-5278

CR85R/RB 03-04 0934-5348

CR85R/RB 05-07 0934-5347

CT90 TRAIL 66-79 0934-5278

CRF100F 04-13 0934-5278

XL100 76-78 0934-5279

XL100S 79-85 0934-5278

XR100 81-84 0934-5278

XR100R 85-03 0934-5278

CRF110F 13-16 0934-5277

CT110 TRAIL 80-86 0934-5277

CR125R 90-00 0934-5346

CR125R 01-04 0934-5345

CR125R 05-07 0934-5344

CRF125F/FB 14-18 0934-5277

TL125 73-76 0934-5279

XL125 74-85 0934-5279

CRF150F 03-17 0934-5279

CRF150R/RB 07-18 0934-5278

SL175 70-71 0934-5273

XL185S 79-83 0934-5279

XR185 79 0934-5279

CTX200 02-11 0934-5279

TLR200 REFLEX 86-87 0934-5279

TR200 FATCAT 86-87 0934-5279

XL200R 83-84 0934-5279

XR200 80-84 0934-5279

XR200R 81-02 0934-5279

CRF230F 03-17 0934-5279

CRF230L 08-09 0934-5279

CRF230M 09 0934-5279

CR250R 94-01 0934-5343

CR250R 02-04 0934-5352

CR250R 05-07 0934-5342

CRF250L 13-17 0934-5290

CRF250L ABS 17 0934-5290

KITS DE JOINTS D'ÉCHAPPEMENT (SUITE)

CONSTRUCTEUR/
MODÈLE/ANNÉE RÉF. N°

HONDA (SUITE)

CRF250R RALLY 17 0934-5290

CRF250LR RALLY ABS 17 0935-5290

CRF250R 04-17 0934-5286

CRF250X 04-17 0934-5286

NX250 88-90 0934-5286

TL250 75-76 0934-5279

XL250R 82-83 0934-5273

XL250R 84-87 0934-5272

XL250S 78-81 0934-5350

XR250 79-80 0934-5350

XR250L 91-96 0934-5272

XR250R 81-04 0934-5272

XL350R 84-85 0934-5273

XR350R 83-85 0934-5273

XR400R 96-04 0934-5273

CRF450R 02-18 0934-5290

CRF450RX 17-18 0934-5290

CRF450X 05-17 0934-5280

CR500R 94-01 0934-5341

XL500R 82 0934-5273

XL500S 79-81 0934-5273

XR500 79-80 0934-5273

XR500R 81-84 0934-5273

XL600R 83-87 0934-5273

XR600R 85-00 0934-5273

XR650L 93-18 0934-5273

XR650R 00-07 0934-5273

HUSABERG

TC 65 18 0934-5315

TC 85 14-18 0934-5314

TC 125 14-18 0934-5312

TE 125 15-16 0934-5312

TE 150 17 0934-5312

TE 150 18 0934-5314

FC 250 14-18 0934-5318

FC 250 (EURO) 15 0934-5318

FE 250 14-18 0934-5318

TC250 14-18 0934-5312

TE250 14-18 0934-5312

TE 250 EFI 18 0934-5312

TE 300 14-18 0934-5312

FC 350 14-18 0934-5318

FE 350 14-18 0934-5318

FE 350S 15-16 0934-5318

FX 350 17-18 0934-5318

FC 450 14-18 0934-5319

FC 450 (EURO) 15 0934-5319

FC 450 ROCKSTAR EDITION 18 0934-5319

FE 450 14-18 0934-5319

FS 450 18 0934-5319

FX 450 18 0934-5319

FE 501 14-18 0934-5319

FE 501S 15-16 0934-5319

KAWASAKI

KDX50 03-06 0934-5295

KITS DE JOINTS D'ÉCHAPPEMENT (SUITE)

CONSTRUCTEUR/
MODÈLE/ANNÉE RÉF. N°

KAWASAKI (SUITE)

KX60 85-03 0934-5311

KX65 00-18 0934-5310

KX80 88-00 0934-5309

KX80 (GRANDE ROUE) 92-94 0934-5309

KX85 01-18 0934-5308

KX85 (GRANDE ROUE) 01-06 0934-5308

KX85 (GRANDE ROUE) 07-13 0934-5308

KX85 (GRANDE ROUE) 14-18 0934-5308

KE100 76-01 0934-5283

KX100 95-00 0934-5309

KX100 01-18 0934-5308

KLX110 02-18 0934-5276

KLX110L 10-18 0934-5276

KLX125 03-06 0934-5281

KLX125L 03-06 0934-5281

KX125 88-89 0934-5303

KX125 90-93 0934-5307

KX125 94-00 0934-5306

KX125 01-02 0934-5305

KX125 03-05 0934-5304

KLX140 08-18 0934-5278

KLX140G 17-18 0934-5278

KLX140L 08-18 0934-5278

KDX200 88-88 0934-5340

KDX200 89-06 0934-5303

KDX220 97-05 0934-5303

KDX250 91-94 0934-5339

KL250 SUPER SHERPA 00-10 0934-5283

KLR250 85-05 0934-5293

KLX250R 94-96 0934-5283

KLX250S 06-14 0934-5283

KLX250SF 09-10 0934-5283

KX250 87-94 0934-5298

KX250 95-00 0934-5302

KX250 01-02 0934-5301

KX250 03-04 0934-5300

KX250 05-07 0934-5299

KX250F 04-18 0934-5285

KX300(R) 97-07 0934-5283

KLX400R 03-04 0934-5291

KLX400SR 03-04 0934-5291

KLX450R 08-09 0934-5289

KX450F 06-18 0934-5289

KX500 86-04 0934-5298

KLX650 C 93-96 0934-5338

KLX650D 91 0934-5338

KLX650R 93-96 0934-5338

KTM

SX 65 02-18 0934-5315

SXS 65 13-14 0934-5315

XC 65 08-09 0934-5315

SX 85 03-18 0934-5314

SX 85 BW 13-15 0934-5314

SX 85 BW 18 0934-5314

SXS 85 13-14 0934-5314

XC 85 08-09 0934-5314

SX 105 04-11 0934-5314

XC 105 08-09 0934-5314

SX 125 00-15 0934-5312

SX 125 16-18 0934-5314

SX 125 04 0934-5312

SX 144 07-08 0934-5312

SX 150 09-15 0934-5312

SX 150 16-18 0934-5314

XC 150 10-14 0934-5312

XC-W 150 17 0934-5312

XC-W 150 18 0934-5314

EXC 200 00-05 0934-5312

SX 200 00-04 0934-5312

XC 200 06-09 0934-5312

XC-W 200 06-16 0934-5312

XC 250 04-05 0934-5313

EXC 250 94-99 0934-5313

EXC 250 00-03 0934-5313

KITS DE JOINTS D'ÉCHAPPEMENT (SUITE)

CONSTRUCTEUR/
MODÈLE/ANNÉE RÉF. N°

KTM (SUITE)

EXC 250 04-05 0934-5312

EXC-F 250 17-18 0934-5318

EXC-G 250 RACING 02-05 0934-5316

MXC 250 98-01 0934-5313

SX 250 94-02 0934-5313

SX 250 03-18 09

KITS DE JOINTS D'ÉCHAPPEMENT (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°	
KTM (SUITE)		
XCR-W 530 08	0934-5319	
XC-W 530 09-11	0934-5319	
SUZUKI		
JR50 78-06	0934-5295	
RM60 03	0934-5311	
RM65 03-05	0934-5310	
DR-Z 70 15-17	0934-5275	
RM80 89-01	0934-5337	
RM85 02-17	0934-5336	
RM85L 03-16	0934-5336	
DR100 83-90	0934-5281	
RM100 03	0934-5308	
DRZ110 03-06	0934-5276	
DR125 82-88	0934-5281	
DR125SE 94-96	0934-5281	
DR-Z125 03-17	0934-5281	
DR-Z125L 03-17	0934-5281	
RM125 87-90	0934-5335	
RM125 92-08	0934-5334	
DR200 86-88	0934-5281	
DR200 SE 96-17	0934-5281	
DR250S 90-95	0934-5281	
DRZ250 01-07	0934-5281	
RM250 92-02	0934-5351	
RM250 03-08	0934-5333	
RMX250 93-99	0934-5351	

KITS DE JOINTS D'ÉCHAPPEMENT (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°	
SUZUKI (SUITE)		
RMZ250 04-06	0934-5285	
RMZ250 07-09	0934-5280	
RMZ250 10-17	0934-5284	
DR350 90-99	0934-5281	
DR350SE 90-99	0934-5281	
DRZ400E 00-07	0934-5291	
DRZ400K 00-03	0934-5281	
DRZ400S 00-17	0934-5291	
DRZ400SM 05-17	0934-5291	
RMX450 10-11	0934-5282	
RMX450Z 17	0934-5292	
RMZ450 05-18	0934-5292	
DR650RS (EURO) 91	0934-5273	
DR650SE 90-17	0934-5288	
YAMAHA		
TTR50 06-18	0934-5274	
PW80 83-06	0934-5287	
YZ80 87-92	0934-5332	
YZ80 93-01	0934-5331	
YZ85 02-18	0934-5330	
TTR90 00-08	0934-5275	
TTR110 08-18	0934-5275	
FREIN À TAMBOUR		
TTR125 00-03	0934-5278	
FREIN À TAMBOUR		
TTR125E 03-09	0934-5278	

KITS DE JOINTS D'ÉCHAPPEMENT (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°	
YAMAHA (SUITE)		
FREIN À DISQUE		
TTR125L 00-08	0934-5278	
FREIN À DISQUE		
TTR125LE 03-18	0934-5278	
YZ125 90-93	0934-5329	
YZ125 94-98	0934-5328	
YZ125 99-00	0934-5327	
YZ125 01-04	0934-5326	
YZ125 05-18	0934-5325	
RT180 92-98	0934-5287	
BW200 85-88	0934-5287	
TW200 TRAILWAY 87-18	0934-5287	
WR200 92	0934-5287	
XT200 82-83	0934-5287	
TT225 86-87	0934-5287	
TTR225 99-04	0934-5287	
XT225 92-07	0934-5287	
TTR230 05-17	0934-5287	
TTR250 99-06	0934-5294	
WR250 91-97	0934-5324	
WR250F 01-18	0934-5280	
WR250R DUAL SPORT 08-18	0934-5294	
WR250X SUPERMOTO 08-11	0934-5294	
XT250 80-84	0934-5287	
XT250 08-18	0934-5291	
YZ250 83-86	0934-5233	

KITS DE JOINTS D'ÉCHAPPEMENT (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°	
YAMAHA (SUITE)		
YZ250 87-94	0934-5324	
YZ250 95-98	0934-5323	
YZ250 99-00	0934-5322	
YZ250 01-18	0934-5321	
YZ250F 01-18	0934-5280	
YZ250FX 15-18	0934-5280	
YZ250X 16-18	0934-5321	
BW350 87-88	0934-5291	
TT350 86-87	0934-5272	
TY350 85-86	0934-5272	
XT350 85-00	0934-5272	
WR400F 98-00	0934-5282	
YZ400F 98-99	0934-5282	
WR426F 01-02	0934-5282	
YZ426F 00-02	0934-5282	
WR450F 03-15	0934-5282	
WR450F 16-18	0934-5296	
YZ450F 03-09	0934-5282	
YZ450F 10-18	0934-5296	
YZ450FX 16-18	0934-5296	
TT500 76-81	0934-5291	
XT500 76-81	0934-5291	
XT550 82-83	0934-5271	
TT600 83-86	0934-5271	
XT600 84-95	0934-5271	



RESSORTS D'ÉCHAPPEMENT

- La construction en acier inoxydable améliore la résistance et le design
 - Le crochet pivote avec le ressort, ce qui augmente sa durée de vie
 - Disponibles pour la plupart des derniers modèles 2 temps et 4 temps
 - Vente par paire
 - Fabriqués aux États-Unis
- MESURE DE LA LONGUEUR DE RESSORT D'ÉCHAPPEMENT**
- Les ressorts d'échappement doivent être mesurés quand ils ne sont pas sur la moto. Portez des lunettes de protection pour les retirer
 - La mesure de la longueur doit être prise de la partie interne du crochet à la partie interne du crochet à l'autre bout
 - Pour convenir, un ressort d'échappement ne devrait pas être étiré à plus de 20 % de sa longueur libre

RESSORTS D'ÉCHAPPEMENT

CONSTRUCTEUR/MODEL/ANNÉE	LIEU	RÉF. N°
APRILIA		
TOUS LES MODÈLES (SAUF 250)	COLLECTEUR	M7717
GAS GAS		
2 TEMPS 97-15	TUBE	M7715
HONDA		
CR80R 86-01	TUBE	M7712
CR80/85R 02-07	TUBE	M7718
CR125R 02-07	TUBE	M7712
CR250R 86-97	TUBE	M7711
CR250R 98-08	TUBE	M7712
CR500R 86-98	TUBE	M7712
HUSABERG		
2 TEMPS 12-14	TUBE	M7714
4 TEMPS 12-14	SILENCIEUX	M7715
HUSQVARNA		
2 TEMPS 92-08	TUBE	M7716
2 TEMPS 09-16	TUBE	M7711
4 TEMPS 91-08	TUBE	M7717
4 TEMPS 91-08	COLLECTEUR	M7717
4 TEMPS 09-16	TUBE	M7714
4 TEMPS 09-16	COLLECTEUR	M7714

RESSORTS D'ÉCHAPPEMENT (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODEL/ANNÉE	LIEU	RÉF. N°
KAWASAKI		
KX60/65 85-16	TUBE	M7714
KX80/85/100 89-16	TUBE	M7714
KX125 87-89	TUBE	M7710
KX125 90-07	TUBE	M7714
KX250/500 84-97	TUBE	M7710
KX250 98-00	TUBE	M7716
KX250 01-08	TUBE	M7717
KDX200/220 89-06	TUBE	M7710
KX500 98-05	TUBE	M7710
KTM		
SX65 98-16	TUBE	M7713
DEUX TEMPS 85-97	SILENCIEUX	M7714
DEUX TEMPS 98-16	TUBE	M7715
QUATRE TEMPS 88-16	TUBE	M7714
QUATRE TEMPS 89-16	COLLECTEUR	M7713
SUZUKI		
RM60/65 03-07	TUBE	M7714
RM80/85 89-16	TUBE	M7715
RM100 03-04	TUBE	M7714
RM125 84-91	TUBE	M7710
RM125 92-08	TUBE	M7715
RM250 88-91	TUBE	M7710
RM250 92-08	TUBE	M7715
RMX250 88-91	TUBE	M7710
RMX250 92-98	TUBE	M7715
TM		
80J 96-12	TUBE	M7716
125/250/300 91-16	TUBE	M7717
YAMAHA		
YZ80/85 85-16	TUBE	M7711
YZ125/250 89-16	TUBE	M7711
WR250 89-97	TUBE	M7711
YZ250F/400F/426F/450F 98-16,	SILENCIEUX	M7711

LONGUEUR DU RESSORT

38 MM	M7713
57 MM	M7714
60 MM	M7715
63 MM	M7709 ¹
67 MM	M7710
70 MM	M7716
75 MM	M7711

LONGUEUR DU RESSORT

80 MM	M7717
83 MM	M7712
90 MM	M7718
95 MM	M7719 ¹
100 MM	M7720 ¹
1 - UNIVERSEL	

CARTOUCHE DE RECONDITIONNEMENT COMPÉTITION

- Offre une densité de garnissage constante
- Divise le temps d'installation par deux
- 25 % plus légère que le garnissage d'origine
- Dure 5 à 10 fois plus longtemps que la cartouche de garnissage en laine de verre
- La carcasse extérieure en fibre revêtue de carbone reste intacte pour retirer la partie usée
- Si précisée dans le tableau, ces pièces sont plates, car la pièce d'origine accroche de la laine au cœur ou à cause d'une fixation au niveau du cœur qui empêche la cartouche pré-roulée d'être glissée dans le cœur
- Fabriquée aux États-Unis

**CARTOUCHE DE RECONDITIONNEMENT COMPÉTITION**

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA 2 TEMPS	
CR80/85EXPERT 96-07	MFRD1-0875
CR125 93-07	MFRD1-1025
CR250 92-07	MFRD1-1175
HONDA 4 TEMPS	
CRF450R 02-03	1860-0091 ¹
CRF450R 04-08	1860-0033
CRF450R 09-10	1860-0534
KAWASAKI 2 TEMPS	
KX65 02-17	1860-0090
KX80/85/100 91-17	MFRD1-1025

CARTOUCHE DE RECONDITIONNEMENT COMPÉTITION (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
KAWASAKI 2 TEMPS (SUITE)	
KX125 02-05	MFRD1-1025
KX125 96-01	MFRD1-1175
KX250 96-02	MFRD1-1175
KX250 03-07	MFRD1-1025
KAWASAKI 4 TEMPS	
KX250F 04-08	1860-0050
KX450F 06-10	1860-0091 ¹
KTM 2 TEMPS	
50/60/65 ADV,SX 02-16	1860-0097
85/105SX,XC 03-16	MFRR2-011F ¹

CARTOUCHE DE RECONDITIONNEMENT COMPÉTITION (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM 2 TEMPS (SUITE)	
125SX 00-05	MFRR2-011F ¹
125SX 06-10	1860-0123
150XC 10	1860-0123
125/200/250/300/ 380EXC,MXC 98-05	MFRD1-0016
200/250/300XC-W 06-10	1860-0124
200/250/300XC-W 11-16	1860-0536
250SX 04-06	1860-0123
250SX 07-10	1860-0533
200XC 06-07	1860-0123
200XC 08-09	1860-0533
250/300XC 06	1860-0123
250/300XC 07-09	1860-0533
250/300XC 10	1860-0124
250/300XC 11-16	1860-0536
KTM 4 TEMPS	
250EXC-G 03-04	MFRE1-0115 ¹
250XCF-W 06-07	1860-0055
250XCF-W 08-11	MFRE1-0115 ¹
250SX-F 05-06	1860-0055
250SX-F 07,09,11-12	1860-0092
250SX-F 08,10	1860-0533
250XC-F 08-09	1860-0055
400/450/520/525/530 EXC,EXC-G/R,MXC, MXC-G 01-08	MFRE1-0115 ¹
400/450/520/525/530 XCR-W,XC-W,SMR 01-11	MFRE1-0115 ¹

CARTOUCHE DE RECONDITIONNEMENT COMPÉTITION (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM 4 TEMPS (SUITE)	
400/450/525 SX,SXF, XC,XC-G 01-07, 11-12	1860-0055
450/505XC-F 08-09	1860-0055
450SX-F 08-10	1860-0535
400/450/530XC-W, EXC,SMR 09-12	MFRE1-0115 ¹
505SX-F 08	1860-0535
SUZUKI 2 TEMPS	
RM80/85 89-10, 12, 15	MFRD1-0075
RM125 96-07	MFRD1-1025
RM250 96-08	MFRD1-1175
SUZUKI 4 TEMPS	
RM-Z 250 04-06	1860-0050
RM-Z 450 05-07	1860-0091 ¹
YAMAHA 2 TEMPS	
YZ80/85 93-17	MFRD1-1175
YZ125 96-17	MFRD1-1175
YZ250/250X 96-17	MFRD1-0135
YAMAHA 4 TEMPS	
YZ250F 01-05	MFRE1-1013
YZ250F 06-08	1860-0033
YZ400/426 98-02	1860-0095
YZ450F 03-05	1860-0096
YZ450F 06-07	1860-0091 ¹

1 - LE GARNISSEMENT EST LIVRÉ PLAT,
PAS PRÉ-ROULÉ.**CARTOUCHES DE GARNISSAGE POUR ÉCHAPPEMENT AFTERMARKET 2 TEMPS**

ÉCHAPPEMENT	7,5"	9"	10"	11,5"	13"	16"	LONGUEUR SORTIE SILENCIEUX
BILL'S PIPES							
250 SILENCIEUX DE COMPÉTITION	-	MFRR2-0009E	MFRR2-0010	MFRR2-0115	-	-	
DOMA							
SILENCIEUX DE COMPÉTITION	MFRD2-0075E	MFRR2-0009E	MFRR2-0010	MFRR2-0115	-	-	
FMF							
POWER CORE 2 / TITANIUM 2	MFRD1-0075	MFRD1-0875	-	MFRD1-1175	MFRD1-0135	MFRD1-0016	
TURBINE CORE 2* / Q DEUX TEMPS*	MFRD1-0075	MFRD1-0875	-	MFRD1-1175	MFRD1-0135	-	
Q STEALTH***	-	-	-	-	-	1860-1324	
PRO CIRCUIT							
R304 STD. / R304 RACE	MFRD2-0075E	MFRR2-0009E	MFRR2-0010	MFRR2-0115	-	-	
296 SILENCIEUX*	MFRD1-0075	MFRD1-0875	-	MFRD1-1175	MFRD1-0135	-	

COUSSINS À COUPER DANS LE SENS DE LA LONGUEUR POUR LES SILENCIEUX AFTERMARKET LES PLUS POPULAIRES.**POUR LES SILENCIEUX AVEC UNE LONGUEUR DE SORTIE POUVANT ATTEINDRE 38,1 CM****POUR LES SILENCIEUX AVEC UNE LONGUEUR DE SORTIE DE 38,1 CM À 51 CM**

1860-0573

1860-0574

REMARQUE : LES RÉFÉRENCES CI-DESSUS VALENTE POUR LES ÉCHAPPÉMENTS AFTERMARKET NON MODIFIÉS. SI LA TAILLE DU SILENCIEUX A ÉTÉ MODIFIÉE DE SORTIE QU'IL SE TROUVE ENTRE DEUX LONGUEURS DISPONIBLES, CHOISISSEZ POUR VOTRE SILENCIEUX LA CARTOUCHE PLUS LONGUE LA PLUS PROCHE.

*GARNISSEMENTS PARÉ-ÉTINCELLES

LORSQUE VOUS CHOISISSEZ UN KIT DE GARNISSEMENT POUR UN SILENCIEUX PARÉ-ÉTINCELLES, RETIREZ 5,5" DE LA LONGUEUR DU CORPS DU SILENCIEUX POUR OBTENIR LA LONGUEUR DE GARNISSEMENT EFFECTIVE. ET COMMANDEZ SUR CETTE BASE. EXEMPLE : UN FMF TURBINE CORE 2 DE 14" DE LONG AURA UNE LONGUEUR DE GARNISSEMENT DE 8,5". COMMANDEZ LA LONGUEUR SUPÉRIEURE LA PLUS PROCHE. CETTE RÈGLE S'APPLIQUE ÉGALEMENT AUX PRO CIRCUIT.

**COUSSINS UNIVERSELS À COUPER DANS LE SENS DE LA LONGUEUR

LES PIÈCES AUX RÉFÉRENCES CITÉES CI-DESSUS SONT CONÇUES POUR LE GARNISSEMENT DE SILENCIEUX AVEC DIAMÈTRE INTÉRIEUR SITUÉ ENTRE 1,75" ET 2,25" ET DONT LA CIRCONFÉRENCE DE LA COQUE MESURE ENTRE 12" ET 13,5". MESUREZ LA DISTANCE SUR L'EXTÉRIEUR DE LA COQUE DU SILENCIEUX POUR DÉTERMINER SA CIRCONFÉRENCE.

***FMF Q STEALTH - MESURENT LA LONGUEUR DE LA COQUE ET LE FOND DU SILENCIEUX

LAINE DE ROCHE POUR SILENCIEUX COMPÉTITION SPEC19 EN VRAC

- La toute dernière technologie de fibres de très haute qualité garantit une excellente résistance aux températures élevées de la laine de roche pour silencieux.
- L'emballage en vrac est conçu pour être placé autour d'un silencieux et pour épouser ses formes.
- La laine de roche supporte une température maximale de 815 °C.
- Elle n'est pas affectée par les effets nocifs des gaz d'échappement corrosifs.
- Les fibres haute résistance ne sont pas sensibles aux turbulences ni à la pression créée par les inserts de silencieux
- Produit disponible en lots de 500, 750 et 1 000 grammes
- Fabriquée aux États-Unis

NEW!

TAILLE

SACHET VRAC 550 G	1860-1716
SACHET VRAC 750 G	1860-1717
SACHET VRAC 1 KG	1860-1718

RÉF. N°

KIT DE RECONDITIONNEMENT POUR SILENCIEUX COMPÉTITION

- Garnissage léger de haute qualité identique à celui utilisé dans nos cartouches de garnissage
- Plus léger, plus silencieux et plus durable que la plaque de garnissage en fibre de verre
- Température maximale tolérée : 593 °C
- Le sachet de 250 g fonctionne pour la plupart des modèles 2 temps
- Le sachet de 500 g fonctionne pour la plupart des silencieux 4 temps
- Disponible en packs de 250, 500 et 750 grammes
- Fabriqué aux États-Unis



TAILLE

SACHET DE 250 G	M702
SACHET DE 500 G	1860-0060
SACHET DE 750 G	1860-0575

RÉF. N°

KIT DE RECONDITIONNEMENT INOXYDABLE UNIVERSEL

- Un échappement plus bruyant n'est pas forcément synonyme de plus de puissance
- Les garnissages en vrac causent des turbulences au niveau de l'échappement, ce qui augmente la contre-pression et diminue la puissance
- Garnissez votre silencieux avec ce système de garnissage triple couche de qualité pro et récupérez la puissance que vous avez perdue
- Également parfait pour satisfaire aux dernières régulations sur le niveau sonore
- Le kit comporte une plaque de fibre de verre de 152 cm x 51 cm x 0,64 cm (longueur x largeur x épaisseur), un morceau de laine inoxydable de 18 cm x 51 cm, un filet inoxydable 20,5 cm x 51 cm, douze rivets de 4,8 mm et les instructions détaillées
- Fabriqué aux États-Unis



KIT DE RECONDITIONNEMENT INOXYDABLE UNIVERSEL

1860-0037

LAINE DE ROCHE COMPÉTITION SPEC19

- Dernière génération de laine de roche pour silencieux alliant résistance du matériau ET facilité d'installation
- Durée de vie 3 à 5 fois supérieure à la durée étendue de la fibre de verre classique (jusqu'à plus de 30 heures)
- Les coussins précoups sont conçus pour être découpés dans le sens de la longueur sans difficulté, en fonction des besoins
- Se présente sous la forme de laine de roche Competition ou de laine de roche résistant aux températures élevées Spec19
- Les coussins de laine de roche Competition supportent une température maximale de 648 °C
- Les coussins Spec19 tolèrent une température maximale de 815 °C



DESCRIPTION

RÉF. N°

COUSSIN DE LAINE DE ROCHE DE 40,6 CM T2	1860-1719
COUSSIN DE LAINE DE ROCHE DE 38,1 CM T4	1860-1720
COUSSIN DE LAINE DE ROCHE DE 48,3 CM T4	1860-1721
COUSSIN COMPÉTITION DE 550 G/38,1 CM	1860-0573
COUSSIN COMPÉTITION DE 725 G/48,3 CM	1860-0574

ENVELOPPE DE SILENCIEUX

- La bande double couche consiste en une toile métallique inoxydable 304 et en une laine d'acier inoxydable haute température très durable
- Garde plus constants la performance du moteur et le niveau de son par rapport à une fibre de garnissage enroulée directement autour de la chicane
- Déclinée en deux tailles (381 mm et 483 mm) et facile à découper aux ciseaux pour s'adapter aux silencieux plus courts
- Les deux longueurs sont conçues pour convenir à des chicanes de 44,5 mm (1 ¼") à 54 mm (2 ½")
- Des colliers en acier inoxydable sont inclus pour maintenir la bande en place autour de la chicane
- Multiplie par trois à cinq l'intervalle de temps entre deux reconditionnements.
- Fonctionne parfaitement avec le coussin de laine de roche Moose Racing®
- Fabriquée aux États-Unis



TAILLE

RÉF. N°

38,1 CM	1860-0473
48,3 CM	1860-0474

KIT DE RECONDITIONNEMENT FIBRE DE VERRE POUR SILENCIEUX

- Reconditionnez les silencieux usés pour plus de puissance et un pilotage plus silencieux
- Fibre de verre aux longs filaments réalisée spécialement pour cet absorbant phonique
- Mesure 26,5 cm x 40,5 cm, ce qui est largement suffisant pour regarnir pratiquement n'importe quel silencieux 2 temps
- Température maximale tolérée : 648 °C
- Fabriqué aux États-Unis



FIBRE DE VERRE POUR SILENCIEUX

1860-0852



PARE-CHALEUR

- Pare-chaleur aluminisé avec support adhésif
- Le tissu de fibre de verre recouvert d'une feuille adhère aux panneaux de la structure pour protéger le plastique ou la fibre de verre de la chaleur du moteur ou de l'échappement
- Un film de 45,5 cm x 45,5 cm, soit 2 070 cm², procure une protection remarquable contre la chaleur.
- Également disponible sous forme de bande longue et étroite de 3,8 cm x 91,5 cm
- Fabriqué aux États-Unis

TAILLE

46 CM X 46 CM

5,1 CM X 91,4 CM

RÉF. N°

M30051

1861-0153

BANDE D'ÉCHAPPEMENT

- Bandé de fibre de verre disponible en noir et en brun clair
- La bande d'échappement peut supporter jusqu'à 648 °C en opération continue et 1 093 °C par intermittence.
- Isole les tuyaux du collecteur d'échappement pour protéger votre machine de la chaleur intense
- La taille généreuse du rouleau permet d'enrouler la bande sur un long collecteur ou de couvrir des zones critiques sur de multiples échappements
- Fabriquée aux États-Unis



TAILLE

25,4 CM X 15,2 M, BRUN CLAIR

51 CM X 15,2 M, BRUN CLAIR

25,4 CM X 15,2 M, NOIRE

51 CM X 15,2 M, NOIRE

RÉF. N°

1861-0339

M30050

1861-0340

1861-0341



BANDE D'ÉCHAPPEMENT EN BASALTE

- Fabrication en fibres de basalte tissées
- La bande d'échappement en basalte peut supporter jusqu'à 1,800°F en opération continue et 2,500°F par intermittence
- Plus résistante que la fibre de verre standard
- Disponible en bronze brut
- Fabriquée aux États-Unis

TAILLE

25,4 CM X 15,2 M

51 CM X 15,2 M

RÉF. N°

1861-1119

1861-1120

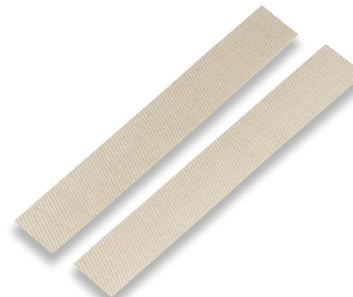
KIT DE RIVETS D'ÉCHAPPEMENT

- Ayez les pièces correctes sous la main pour terminer le travail
- Rivets en acier avec revêtement anticorrosion
- Rivets conçus pour être fixés à l'aide d'une riveteuse à main, pas besoin d'air comprimé
- Diamètre des rivets : 4,8 mm avec une plage de serrage allant de 1,6 mm à 15,2 mm
- Le kit comprend 20 rivets et 1 trépan adapté de 4,8 mm (3/16")
- Fabriqué aux États-Unis



KIT DE RIVETS D'ÉCHAPPEMENT

1860-0176



BANDE D'ÉCHAPPEMENT EN SILICE

- Conçue pour sceller le joint d'échappement du silencieux lors du reconditionnement ou pour se placer si nécessaire au point d'attache entre le silencieux et le tuyau du collecteur
- Isole de façon efficace le système d'échappement face aux vapeurs et aux fuites résiduelles du moteur au niveau des accouplements
- Température d'utilisation max. : 982 °C
- Bandé de silice tissée
- 4,6 mm x 25,4 mm x 20,5 cm (épaisseur x largeur x longueur)
- Fixation par adhésif
- Deux pièces incluses
- Fabriquée aux États-Unis

BANDE D'ÉCHAPPEMENT EN SILICE

1861-0842

BANDE D'ÉCHAPPEMENT

- Bande d'isolation d'échappement haute température autocollante
- Conçue pour sceller les joints d'échappement du silencieux lors du reconditionnement ou pour se placer si nécessaire au point d'attache entre le silencieux et le tuyau du collecteur
- Température d'utilisation max. : 274 °C
- Le pack comprend deux bandes d'adhésif faisant chacune 0,5 mm x 25,4 mm x 203 mm (épaisseur x largeur x longueur).
- Fabriquée aux États-Unis

BANDE D'ÉCHAPPEMENT

M703

**BOUCHONS D'ÉCHAPPEMENT**

- Protègent votre système d'échappement de la boue et de l'eau lorsque votre moto est en train d'être lavée
- Dotés d'un cordon pour les retirer aisément
- Disponibles en deux tailles pour les modèles 2 et 4 temps

TAILLE

PETIT (2 TEMPS)

GRAND (4 TEMPS)

RÉF. N°

1861-0556

1861-0557

**COLLIERS DE SERRAGE EN ACIER INOXYDABLE POUR ÉCHAPPEMENT**

- Le collier de serrage à tourillon garantit une pression de serrage plus importante
- Boulon à tête hexagonale d'ajustement
- Résistent au chauffage et au refroidissement répétés du système d'échappement
- Disponibles en 10 tailles
- Vendus à l'unité
- Fabriqués aux États-Unis

TAILLE	RÉF. N°
3,7 CM-4 CM	1861-0679
3,9 CM-4,3 CM	1861-0680
4,3 CM-4,7 CM	1861-0681
4,6 CM-5,1 CM	1861-0682
4,9 CM-5,4 CM	1861-0683

TAILLE	RÉF. N°
5,2 CM-5,7 CM	1861-0684
5,6 CM-6 CM	1861-0685
5,9 CM-6,3 CM	1861-0686
6,2 CM-6,7 CM	1861-0687
6,7 CM-7,1 CM	1861-0688

**COLLIERS DE FIXATION STYLE ÉCHELLE**

- Fonction autobloquante pour une installation rapide et sûre
- Réalisés en acier inoxydable 316, ils sont idéaux pour des applications impliquant corrosion, vibrations et températures élevées
- Compatibles avec les bandes d'échappement et de collecteur, ils leur confèrent un design exceptionnel
- Disponibles en deux couleurs ; argent acier inoxydable naturel et polyester noir avec revêtement par poudre noire
- Disponibles en versions 20,5 cm ou 35,5 cm
- Vente par lots de huit

TAILLE	RÉF. N°
ARGENT 8"	2120-0642
NOIR 8"	2120-0643
ARGENT 14"	2120-0644
NOIR 14"	2120-0645

**COLLIERS DE FIXATION EN INOX**

- Parfaits pour des applications à température élevée
- L'assemblage annelé à roulement à bille se bloque fermement et ne glisse pas
- À utiliser lorsqu'un collier de fixation normal n'est pas assez résistant ou ne peut pas supporter la chaleur
- Disponibles en deux tailles, vendus par lots de cinq
- Fabriqués aux États-Unis

TAILLE	RÉF. N°
20,3 CM	2120-0144
35,6 CM	2120-0145



CERCLES DE JANTES EN ALUMINIUM

- Extrudés à partir d'aluminium pur série 7000
- Traitement thermique à trois niveaux pour la meilleure résistance possible
- Conçus pour être utilisés en combinaison avec les moyeux, rayons et vis d'origine
- Anodisés avec une finition durable en argent, noir, bleu ou orange
- Disponibles dans les diamètres 45,5 cm, 49,5 cm et 53,5 cm pour être montés sur les modèles les plus appréciés

CERCLES DE JANTE EN ALUMINIUM - AVANT

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	TAILLE	ARGENT	NOIR	BLEU	ORANGE
BETA					
TOUS LES MODÈLES 125-500 15-19	1,60X21	0210-0214	0210-0213	0210-0317	0210-0325
HONDA					
CR/F125/250/450/500/ XR400/XR650R 86-16	1,60X21	0210-0202	0210-0201	-	-
HUSQVARNA					
TOUS LES MODÈLES 125-500 10-19	1,60X21	0210-0214	0210-0213	0210-0317	0210-0325
KAWASAKI					
KX125 99-07 / KX250F 04-19	1,60X21	0210-0214	0210-0213	0210-0317	0210-0325
KX250 99-07 / KX450F 04-19 / KX500 TOUS	1,60X21	0210-0214	0210-0213	0210-0317	0210-0325
KTM					
TOUS LES MODÈLES 125-530 98-19	1,60X21	0210-0214	0210-0213	0210-0317	0210-0325
SUZUKI					
RM125/250 88-08	1,60X21	0210-0214	0210-0213	0210-0317	0210-0325
RMZ250 07-16 / RMZ450 05-19	1,60X21	0210-0214	0210-0213	0210-0317	0210-0325
DRZ400 00-19	1,60X21	0210-0214	0210-0213	0210-0317	0210-0325
YAMAHA					
YZ125/250F 99-19	1,60X21	0210-0214	0210-0213	0210-0317	0210-0325
YZ250/400F/426F/450F 99-19	1,60X21	0210-0214	0210-0213	0210-0317	0210-0325
WR250/400/450F 01-19	1,60X21	0210-0214	0210-0213	0210-0317	0210-0325

JANTES ALUMINIUM - ARRIÈRE

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	TAILLE	ARGENT	NOIR	BLEU	ORANGE
BETA					
TOUS LES MODÈLES 15-19	1,85X19	0210-0223	0210-0222	0210-0319	-
	2,15X19	0210-0225	0210-0224	0210-0320	0210-0327
	2,15X18	0210-0221	0210-0220	-	0210-0326
	2,50X18	0210-0315	0210-0316	-	-
HONDA					
CR125 97-07 / CRF250F 04-19	1,85X19	0210-0198	0210-0197	-	-
	2,15X19	0210-0200	0210-0199	-	-
	2,15X18	0210-0194	0210-0193	-	-
CR250 96-07 / CRF450F 02-19	1,85X19	0210-0198	0210-0197	-	-
	2,15X19	0210-0200	0210-0199	-	-
	2,15X18	0210-0194	0210-0193	-	-
	2,50X18	0210-0196	0210-0195	-	-
CRF250/450X 05-19	2,15X18	0210-0194	0210-0193	-	-
	2,50X18	0210-0196	0210-0195	-	-
HUSQVARNA					
TOUS LES MODÈLES 14-19	1,85X19	0210-0223	0210-0222	0210-0319	-
	2,15X19	0210-0225	0210-0224	0210-0320	0210-0327
	2,15X18	0210-0221	0210-0220	-	0210-0326
	2,50X18	0210-0315	0210-0316	-	-
KAWASAKI					
KX125 99-07 / KX250F 04-19	1,85X19	0210-0206	0210-0205	-	-
	2,15X19	0210-0208	0210-0207	-	-
	2,15X18	0210-0204	0210-0203	-	-
KX250 99-07 / KX450F 04-19 / KX500 TOUS	1,85X19	0210-0206	0210-0205	-	-
	2,15X19	0210-0208	0210-0207	-	-
	2,15X18	0210-0204	0210-0203	-	-
KLX450R 08-09	2,15X18	0210-0204	0210-0203	-	-
KTM					
TOUS SX 125-530 98-19	1,85X19	0210-0223	0210-0222	0210-0319	-
	2,15X19	0210-0225	0210-0224	0210-0320	0210-0327
	2,15X18	0210-0221	0210-0220	-	0210-0326
	2,50X18	0210-0315	0210-0316	-	-
TOUS EXC/MXC/XC/XC-R/XC-W 98-19	2,15X18	0210-0221	0210-0220	-	0210-0326
	2,50X18	0210-0315	0210-0316	-	-
SUZUKI					
RM125/250 88-08	1,85X19	0210-0206	0210-0205	-	-
	2,15X19	0210-0208	0210-0207	-	-
	2,15X18	0210-0204	0210-0203	-	-
RMZ250 04-06	1,85X19	0210-0206	0210-0205	-	-
	2,15X19	0210-0208	0210-0207	-	-
	2,15X18	0210-0204	0210-0203	-	-
RMZ250 07-17 / RMZ450 05-19	1,85X19	0210-0223	0210-0222	0210-0319	-
	2,15X19	0210-0225	0210-0224	0210-0320	0210-0327
	2,15X18	0210-0221	0210-0220	-	0210-0326
	2,50X18	0210-0315	0210-0316	-	-
RMX250 88-98 / DRZ400 00-19	2,15X18	0210-0204	0210-0203	-	-
	2,50X18	0210-0315	0210-0316	-	-
YAMAHA					
YZ125/250F 99-19	1,85X19	0210-0223	0210-0222	0210-0319	-
	2,15X19	0210-0225	0210-0224	0210-0320	0210-0327
	2,15X18	0210-0221	0210-0220	-	0210-0326
YZ250/400F/426F/450F 99-19	2,15X19	0210-0225	0210-0224	0210-0320	0210-0327

JANTES ALUMINIUM - ARRIÈRE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	TAILLE	ARGENT	NOIR	BLEU	ORANGE
YAMAHA (SUITE)					
WR250/400/450F 01-19	2,15X18	0210-0221	0210-0220	-	0210-0326
	2,50X18	0210-0315	0210-0316	-	-
	2,15X18	0210-0204	0210-0203	-	-
	2,50X18	0210-0315	0210-0316	-	-

MOYEUX MX1

- Forgés puis usinés, les moyeux en aluminium 6061-T6 sont plus résistants que les moyeux de série coulés ou taillés dans la masse
- Les moyeux en une pièce sont conçus pour s'adapter à la perfection aux couronnes et disques de frein aftermarket ou de série - plus besoin d'acheter des adaptateurs!
- Des roulements plus grands pour plus de force au niveau du moyeu et pour une plus longue durée de vie
- Entretoise de roue captive pour des changements rapides
- Les moyeux MX1 sont compatibles avec les rayons MX1 et OEM
- Ils sont également compatibles avec les jantes Moose Racing® et d'origine
- Disponibles en multiples coloris assortis à votre moto

**MOYEUX AVANT MX1**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	AXE	ARGENT	NOIR	BLEU	BLEU CLAIR	ROUGE	ORANGE	VERT
HONDA								
CR125/250R 02-07	20 MM	0213-0683	0213-0684	-	-	0213-0685	-	-
CR250F 04-19	20 MM	0213-0683	0213-0684	-	-	0213-0685	-	-
CR450F 02-19	20 MM	0213-0683	0213-0684	-	-	0213-0685	-	-
HUSQVARNA								
TOUS LES MODÈLES 14	26 MM	0213-0697	0213-0698	-	-	-	0213-0699	-
MODÈLES À 2 TEMPS 15	26 MM	0213-0697	0213-0698	-	-	-	0213-0699	-
125-501 FE/TE 15	26 MM	0213-0697	0213-0698	-	-	-	0213-0699	-
125-501 FC/TC 15	22 MM	0213-0700	0213-0701	-	0213-0703	-	0213-0702	-
TOUS LES MODÈLES 125-501 16-19	22 MM	0213-0700	0213-0701	-	0213-0703	-	0213-0702	-
KAWASAKI								
KX125/250 06-08	20 MM	0213-0686	0213-0687	-	-	-	-	0213-0688
KX250F 06-19	20 MM	0213-0686	0213-0687	-	-	-	-	0213-0688
KX450F 06-18	20 MM	0213-0686	0213-0687	-	-	-	-	0213-0688
KX450 19	20 MM	0213-0831	0213-0832	-	-	-	-	0213-0833
KTM								
125-530 TOUS 03-14	26 MM	0213-0697	0213-0698	-	-	-	0213-0699	-
125-500 TOUS 16-19	22 MM	0213-0700	0213-0701	-	0213-0703	-	0213-0702	-
125/1250/250SX 15	22 MM	0213-0700	0213-0701	-	0213-0703	-	0213-0702	-
200/250/300/450/500XC-W 15	26 MM	0213-0697	0213-0698	-	-	-	0213-0699	-
250/300XC 15	22 MM	0213-0700	0213-0701	-	0213-0703	-	0213-0702	-
250/350XCF-W 15	26 MM	0213-0697	0213-0698	-	-	-	0213-0699	-
250/350/450SX-F 15	22 MM	0213-0700	0213-0701	-	0213-0703	-	0213-0702	-
250/350/450XC-F 15	22 MM	0213-0700	0213-0701	-	0213-0703	-	0213-0702	-
300XC-W/350XCF-W 6 DAYS 15	22 MM	0213-0700	0213-0701	-	0213-0703	-	0213-0702	-
350EXC-F/500EXC 15	26 MM	0213-0697	0213-0698	-	-	-	0213-0699	-
SUZUKI								
RMZ250 07-19	22 MM	0213-0692	0213-0693	-	-	-	-	-
RMZ450 05-19	22 MM	0213-0692	0213-0693	-	-	-	-	-
YAMAHA								
YZ125 98-19	20 MM	0213-0689	0213-0690	0213-0691	-	-	-	-
YZ250 98-19	20 MM	0213-0689	0213-0690	0213-0691	-	-	-	-
YZ250F 01-13	20 MM	0213-0689	0213-0690	0213-0691	-	-	-	-
YZ250F 14-19	22 MM	0213-0694	0213-0695	0213-0696	-	-	-	-
WR250F 01-19	20 MM	0213-0689	0213-0690	0213-0691	-	-	-	-
WR400/426/450F 99-15	20 MM	0213-0689	0213-0690	0213-0691	-	-	-	-
YZ400/426/450F 99-13	20 MM	0213-0689	0213-0690	0213-0691	-	-	-	-
YZ450F 14-19	22 MM	0213-0694	0213-0695	0213-0696	-	-	-	-

MOYEUX ARRIÈRES MX1

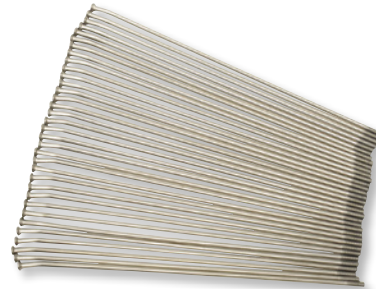
CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	AXE	ARGENT	NOIR	BLEU	BLEU CLAIR	ROUGE	ORANGE	VERT
HONDA								
CRF250 04-13	25 MM	0213-0714	0213-0715	-	-	0213-0716	-	-
CRF250 14-19	25 MM	0213-0717	0213-0718	-	-	0213-0719	-	-
CRF450 02-12	25 MM	0213-0714	0213-0715	-	-	0213-0716	-	-
CRF450 13-19	25 MM	0213-0717	0213-0718	-	-	0213-0719	-	-
HUSQVARNA								
TOUS LES 4 TEMPS FE/FR 15-16	20 MM	0213-0707	0213-0708	-	-	-	0213-0709	-
SUITE À LA PAGE SUIVANTE								

MOYEUX ARRIÈRES MX1 (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	AXE	ARGENT	NOIR	BLEU	BLEU CLAIR	ROUGE	ORANGE	VERT
HUSQVARNA (SUITE)								
TOUS LES 4 TEMPS FS/FC 15-16	25 MM	0213-0710	0213-0711	-	0213-0713	-	0213-0712	-
TOUS LES MODÈLES 2 TEMPS 15-16	20 MM	0213-0707	0213-0708	-	-	-	0213-0709	-
TOUS LES MODÈLES 2019	25 MM	0213-0710	0213-0711	-	0213-0713	-	0213-0712	-
KAWASAKI								
KX125 03-08	25 MM	0213-0720	0213-0721	-	-	-	-	0213-0722
KX250 03-08	25 MM	0213-0720	0213-0721	-	-	-	-	0213-0722
KX250F 04-19	25 MM	0213-0720	0213-0721	-	-	-	-	0213-0722
KX450F 06-19	25 MM	0213-0720	0213-0721	-	-	-	-	0213-0722
KTM								
TOUS LES MODÈLES 91-12	20 MM	0213-0707	0213-0708	-	-	-	0213-0709	-
125-530 EXC/XC-W/XCF-W 13-16	20 MM	0213-0707	0213-0708	-	-	-	0213-0709	-
125-530 SX/SXF/XC/XCF 13-16	25 MM	0213-0710	0213-0711	-	0213-0713	-	0213-0712	-
TOUS LES MODÈLES 2019	25 MM	0213-0710	0213-0711	-	0213-0713	-	0213-0712	-
SUZUKI								
RM2250 07-19	25 MM	0213-0723	0213-0724	-	-	-	-	-
RMZ450 05-19	25 MM	0213-0723	0213-0724	-	-	-	-	-
YAMAHA								
YZ125/250/X 02-19	20 MM	0213-0704	0213-0705	0213-0706	-	-	-	-
YZ250F 09-19	25 MM	0213-0725	0213-0726	0213-0727	-	-	-	-
YZ450F 09-19	25 MM	0213-0725	0213-0726	0213-0727	-	-	-	-

RAYONS EN ACIER INOXYDABLE MX1

- Acier inoxydable T302H pour un maximum de résistance à la tension
- Les rayons sont polis pour préserver la résistance de la surface
- Interchangeables avec les jantes et les moyeux Moose Racing® et d'origine
- À utiliser avec les têtes de rayon MX1 (vendues séparément)
- Les filetages de précision sont parfaitement compatibles avec les têtes de rayon MX1 (vendues séparément)
- Tous les rayons nécessaires pour le montage d'une roue
- Vente par lots ou à l'unité
- Les rayons individuels viennent avec une tête de rayon argentée

**RAYONS EN ACIER INOXYDABLE MX1**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	TAILLE	CALIBRE	RÉF. N°	LIEU	RAYONS INDIVIDUELS		
					RÉF. N°	LIEU	RÉF. N°
BETA							
125-501 FE/FR 15-19	45,7 CM	8	0211-0181	TOUS (36)	0211-0215	-	-
TOUS LES MODÈLES 15-19	53,3 CM	9	0211-0180	TOUS (36)	0211-0214	-	-
HONDA							
CR125/250R CRF250/450R 03-19	48,5 CM	8	0211-0175	INTERNE (16)	0211-0206	EXTERNE (16)	0211-0207
CR125/250R CRF250/450R/X 95-19	53,3 CM	9	0211-0174	TOUS (36)	0211-0205	-	-
CRF250/450X 02-19	45,7 CM	8	0211-0176	INTERNE (16)	0211-0208	EXTERNE (16)	0211-0209
HUSQVARNA							
125-501 FE/FR 15-19	45,7 CM	8	0211-0181	TOUS (36)	0211-0215	-	-
125-501 FS/FC 15-19	48,5 CM	8	0211-0182	TOUS (36)	0211-0216	-	-
TOUS LES MODÈLES 15-19	53,3 CM	8	0211-0180	TOUS (36)	0211-0214	-	-
KAWASAKI							
KX125/250F/250/450F 03-19	48,5 CM	8	0211-0178	INTERNE (9)	0211-0211	EXTERNE (27)	0211-0212
KX250/450F KLX450X 06-19	53,3 CM	9	0211-0179	TOUS (36)	0211-0213	-	-
KTM							
TOUS LES MODÈLES EXC/MXC/XC/SX 98-19	45,7 CM	8	0211-0181	TOUS (36)	0211-0215	-	-
TOUS SX 98-19	48,5 CM	8	0211-0182	TOUS (36)	0211-0216	-	-
TOUS SX/EXC/MXC/XC 98-19	53,3 CM	8	0211-0180	TOUS (36)	0211-0214	-	-
SUZUKI							
RMZ250/450 ARRIÈRE 07-19	48,5 CM	8	0211-0184	INTERNE (18)	0211-0218	EXTERNE (18)	0211-0219
RMZ250 AVANT 07-19	53,3 CM	9	0211-0183	TOUS (36)	0211-0217	-	-
RMZ450 AVANT 05-19	53,3 CM	9	0211-0183	TOUS (36)	0211-0217	-	-
YAMAHA							
WRF/YZF/YZ ARRIÈRE 99-19	45,7 CM	8	0211-0185	INTERNE (18)	0211-0220	EXTERNE (18)	0211-0221
ALL YZ/YZF ARRIÈRE 99-19	49,5 CM	8	0211-0186	INTERNE (18)	0211-0222	EXTERNE (18)	0211-0223
TOUS YZ/YZF/WRF AVANT 02-19	53,3 CM	9	0211-0177	TOUS (36)	0211-0210	-	-



RAYONS EN ACIER INOXIDABLE - LOT



- Les rayons en acier inoxydable sont interchangeables avec les jantes et les moyeux Moose Racing® et d'origine
- L'acier inoxydable de qualité 304 égale la qualité d'origine, voire la surpassé
- Le design avec diamètre constant offre une résistance supérieure par rapport aux versions d'origine
- Les rayons sont accompagnés des écrous
- Vendus par lots

TÊTES DE RAYON EN ALUMINIUM TAILLÉ DANS LA MASSE MX1

CALIBRE	COULEUR	RÉF. N°
8	ARGENT	0211-0187
9	ARGENT	0211-0196
8	NOIR	0211-0188
9	NOIR	0211-0197
8	BLEU	0211-0189
9	BLEU	0211-0198
8	BLEU CLAIR	0211-0194
8	ROUGE	0211-0190
9	ROUGE	0211-0199
8	ORANGE	0211-0192
8	VERT	0211-0193
9	VERT	0211-0202
8	OR	0211-0195
9	OR	0211-0204
8	GRIS	0211-0191
9	GRIS	0211-0200

RAYONS EN ACIER INOXIDABLE - LOT

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	TAILLE	RÉF. N°
BETA		
TOUS LES MODÈLES 15-18	45,7 CM	0211-0046
TOUS LES MODÈLES 15-18	53,3 CM	0211-0048
HONDA		
CR125/250R CRF250/450R 03-18	45,7 CM	0211-0103
CR125/250R CRF250/450R 03-18	48,5 CM	0211-0040
CR125/250R		
CRF250/450R/X 95-18	53,3 CM	0211-0041
CRF250/450X 02-18	45,7 CM	0211-0103
XR250/400/600/650R 96-07	53,3 CM	0211-0104
XR250/400/600/650R/650L 91-16	45,7 CM	0211-0039
HUSQVARNA		
125-501FE/FR 15-18	45,7 CM	0211-0046
125-501FS/FC 15-18	48,5 CM	0211-0047
TOUS LES MODÈLES 15-18	53,3 CM	0211-0048
KAWASAKI		
KX125/250F/250/450F 03-18	45,7 CM	0211-0042
KX125/250F/250/450F 03-18	48,5 CM	0211-0043
KX125/250 06-08	53,3 CM	0211-0044
KX250F 04-05	53,3 CM	0211-0044
KX250/450F KLX450X 06-18	53,3 CM	0211-0045
KLX450F 99-14	45,7 CM	0211-0042
KLR650 87-18	43,2 CM	0211-0105
KLR650 08-18	53,3 CM	0211-0106
KTM		
TOUS LES MODÈLES EXC/MXC/XC 98-18	45,7 CM	0211-0046
TOUS SX 98-18	48,5 CM	0211-0047
TOUS SX/EXC/MXC/XC 98-18	53,3 CM	0211-0048
SUZUKI		
RM125/250 ARRIÈRE 88-09	45,7 CM	0211-0049
RM125/250 ARRIÈRE 88-09	48,5 CM	0211-0050
RM125/250 AVANT 01-09	53,3 CM	0211-0051
RMZ250 ARRIÈRE 04-06	45,7 CM	0211-0042
RMZ250 ARRIÈRE 04-06	48,5 CM	0211-0043
RMZ250/450 ARRIÈRE 07-18	48,5 CM	0211-0053
RMZ250 AVANT 04-06	53,3 CM	0211-0044
RMZ250 AVANT 07-18	53,3 CM	0211-0054
RMZ450 AVANT 05-18	53,3 CM	0211-0054
YAMAHA		
WRF/YZF/YZ ARRIÈRE 99-18	45,7 CM	0211-0055
ALL YZ/YZF ARRIÈRE 99-18	48,5 CM	0211-0056
TOUS YZ/YZF/WRF AVANT 02-18	53,3 CM	0211-0044

1 - LA JANTE D'ORIGINE DE 48,5 CM DEVRA ÊTRE REMPLACÉE PAR LA JANTE MOOSE RACING® DE 45,7 CM CORRESPONDANTE.

COLE WHITMER



RAYONS EN ACIER TRAITÉ - LOTS ET UNITÉS

- Les rayons en acier chromé sont interchangeables avec les jantes et les moyeux Moose Racing® et d'origine
- L'acier de qualité 45 égale la qualité d'origine, voire la surpassé
- Le design avec diamètre constant offre une résistance supérieure par rapport aux versions d'origine
- Les rayons sont accompagnés des écrous
- Vendus par lots ou à l'unité

RAYONS EN ACIER TRAITÉ - LOTS ET UNITÉS

CONSTRUCTEUR/MODELE	TAILLE	RÉF. N°	RAYONS INDIVIDUELS			
			POSITION	RÉF. N°	POSITION	RÉF. N°
BETA						
TOUS LES MODÈLES 15-19	45,7 CM	0211-0065	TOUS (36)	0211-0084	-	-
TOUS LES MODÈLES 15-19	53,3 CM	0211-0067	TOUS (36)	0211-0086	-	-
HONDA						
CR125/250R CRF250/450R ¹ 03-19	45,7 CM	0211-0107	INTERNE (16)	0211-0111	EXTERNE (16)	0211-0115
CR125/250R CRF250/450R 03-19	48,5 CM	0211-0059	INTERNE (16)	0211-0078	EXTERNE (16)	0211-0097
CR125/250R CRF250/450R/X 95-19	53,3 CM	0211-0060	TOUS (36)	0211-0079	-	-
CRF250/450X 02-19	45,7 CM	0211-0107	INTERNE (16)	0211-0111	EXTERNE (16)	0211-0115
XR250/400/600/650R 96-07	53,3 CM	0211-0108	TOUS (36)	0211-0112	-	-
XR250/400/600/650R/650L 91-16	45,7 CM	0211-0058	DROIT (18)	0211-0077	GAUCHE (18)	0211-0096
HUSQVARNA						
125-501 FE/FR 15-19	45,7 CM	0211-0065	TOUS (36)	0211-0084	-	-
125-501 FS/FC 15-19	48,5 CM	0211-0066	TOUS (36)	0211-0085	-	-
TOUS LES MODÈLES 15-19	53,3 CM	0211-0067	TOUS (36)	0211-0086	-	-
KAWASAKI						
KX125/250F/250/450F 03-19 ¹	45,7 CM	0211-0061	EXTERNE (27)	0211-0080	INTERNE (9)	0211-0098
KX125/250F/250/450F 03-19	48,5 CM	0211-0062	EXTERNE (27)	0211-0081	INTERNE (9)	0211-0099
KX125/250 06-08	53,3 CM	0211-0063	TOUS (36)	0211-0082	-	-
KX250F 04-05	53,3 CM	0211-0063	TOUS (36)	0211-0082	-	-
KX250/450F KLX450X 06-19	53,3 CM	0211-0064	TOUS (36)	0211-0083	-	-
KLX450F 99-14	45,7 CM	0211-0061	EXTERNE (27)	0211-0080	INTERNE (9)	0211-0098
KLR650 87-19	43,2 CM	0211-0109	GAUCHE (18)	0211-0113	DROIT (18)	0211-0117
KLR650 08-19	53,3 CM	0211-0110	-	-	-	-
KTM						
TOUS LES MODÈLES EXC/ MXC/XC/5X 98-19	45,7 CM	0211-0065 ¹	TOUS (36)	0211-0084 ¹	-	-
TOUS SX 98-19	48,5 CM	0211-0066	TOUS (36)	0211-0085	-	-
TOUS SX/EXC/MXC/XC 98-19	53,3 CM	0211-0067	TOUS (36)	0211-0086	-	-
SUZUKI						
RM125/250 ARRIÈRE 88-09	45,7 CM	0211-0068 ¹	TOUS (36)	0211-0087 ¹	-	-
RM125/250 ARRIÈRE 88-09	48,5 CM	0211-0069	TOUS (36)	0211-0088	-	-
RM125/250 AVANT 01-09	53,3 CM	0211-0070	TOUS (36)	0211-0089	-	-
RMZ250 ARRIÈRE 04-06	45,7 CM	0211-0061 ¹	EXTERNE (27)	0211-0080 ¹	INTERNE (9)	0211-0098 ¹
RMZ250 ARRIÈRE 04-06	48,5 CM	0211-0062	EXTERNE (27)	0211-0081	INTERNE (9)	0211-0099
RMZ250/450 ARRIÈRE 07-19	48,5 CM	0211-0072	INTERNE (18)	0211-0091	EXTERNE (18)	0211-0101
RMZ250 AVANT 04-06	53,3 CM	0211-0063	TOUS (36)	0211-0082	-	-
RMZ250 AVANT 07-19	53,3 CM	0211-0073	TOUS (36)	0211-0092	-	-
RMZ450 AVANT 05-19	53,3 CM	0211-0073	TOUS (36)	0211-0092	-	-
YAMAHA						
WRF/YZF/YZ ARRIÈRE 99-19	45,7 CM	0211-0074	INTERNE (18)	0211-0102	EXTERNE (18)	0211-0093
ALL YZ/YZF ARRIÈRE 99-19	48,5 CM	0211-0075	INTERNE (18)	0211-0116	EXTERNE (18)	0211-0094
TOUS YZ/YZF/WRF AVANT 02-19	53,3 CM	0211-0063	TOUS (36)	0211-0082	-	-

1 - LA JANTE D'ORIGINE DE 48,5 CM DEVRA ÊTRE REMPLACÉE PAR LA JANTE MOOSE RACING® DE 45,7 CM CORRESPONDANTE.

COUVRE-RAYONS

- Une méthode bon marché pour transformer votre moto ou toute pièce équipée de rayons
- Se fixe de façon sécurisée autour des rayons
- Fabrication en plastique polyuréthane avec une fente pour une installation facile
- 80 couvre-rayons inclus pour compléter les deux roues
- Compatible avec les roues de 45,5 cm à 53,5 cm
- Susceptible de nécessiter une rectification
- Disponible en noir, bleu, vert, orange, rose, rouge, blanc ou jaune

COULEUR	RÉF. N°
NOIR	0211-0173
BLEU	0211-0170
VERT	0211-0169
ORANGE	0211-0167
ROSE	0211-0171
ROUGE	0211-0166
BLANC	0211-0172
JAUNE	0211-0168



**DÉMONTE-PNEU MOUSSE**

- Utilisé pour changer les pneus dotés d'une chambre à air Mousse ou gonflable standard
- Vous n'avez besoin que de quelques minutes pour changer un pneu de moto tout-terrain
- Permet de changer les pneumatiques à une hauteur de travail confortable
- Le cadre du démonte-pneu est ajustable et permet d'accueillir des roues de 45,5 cm, 48,5 cm et 53,5 cm. Ces mesures sont gravées dans les pattes du cadre afin d'ajuster ce dernier plus rapidement et avec plus de précision
- Le décolle-pneu intégré permet de venir à bout en toute facilité des flancs les plus récalcitrants
- Il est possible de retirer entièrement le pneumatique en poussant le décolle-pneu vers le bas
- Assemblage facile sans outils en quelques minutes
- Comprend un sac de transport renforcé avec poignées pour faciliter le transport. Taille du sac : 68,6 cm x 25,4 cm x 20,3 cm
- Le cadre principal est en acier carbone avec une finition argent galvanisé, tandis que la poignée du décolle-pneu a reçu un traitement époxy en noir brillant pour une finition qui tient
- L'arrière du cadre est entaillé pour accueillir un bac à outils optionnel. Le bac à outils est vendu séparément (3850-0323 - droite)

DÉMONTE-PNEU BLB MOUSSE

0365-0099

**SUPPORT D'ÉQUILIBRAGE DE ROUE**

- Large base et construction en acier rigide
- Largeur ajustable permettant de s'adapter aux roues des motos de cross et de la plupart des motos urbaines
- Suffisamment grand pour les roues de motos de cross équipées de leur pneumatique
- Pied ajustable pour la mesure du centrage/l'équilibrage
- Avec niveau et pointe d'équilibrage ajustable

SUPPORT D'ÉQUILIBRAGE DE ROUE

0365-0112

**SUPPORT PORTABLE POUR CHANGEMENT DE PNEU**

- Permet de changer les pneumatiques à une hauteur de travail confortable
- Maintient la roue en place durant le changement de pneumatique
- Facilite le changement de pneumatique
- Doté d'un mini anneau de réduction
- Compatible avec des roues de 25,5 cm (10") ou plus
- Se démonte et se stocke facilement et rapidement à l'aide de goupilles d'ouverture rapide
- Parfait pour une utilisation sur circuit ou en boutique

SUPPORT PORTABLE POUR CHANGEMENT DE PNEU

0365-0009

**BAC À OUTILS POUR DÉMONTE-PNEU MOUSSE**

- Un accessoire parfait pour compléter le démonte-pneu Mousse
- Ce bac à outils crée une zone permettant d'accéder facilement aux démonte-pneus, aux outils, aux gripsters, aux obus, etc. durant un changement de pneu. Il garde les outils à portée de main
- Il suffit de le faire coulisser à l'intérieur ou à l'extérieur des nombreuses encoches en trou de serrure sur le décolle-talon principal du démonte-pneu Mousse pour l'installer ou le retirer
- Le bac se fixe aisément aux encoches grâce aux clous à tête bombée double. Il peut être monté à quatre hauteurs différentes
- En acier carbone avec finition argent galvanisé ou noire
- Taille du bac : 30,5 cm (L) x 12,5 cm (l) x 50,8 mm (H)

BAC À OUTILS POUR DÉMONTE-PNEU MOUSSE

3850-0379



CHAMBRES À AIR STANDARD

- Disponibles dans diverses gammes de taille pour de multiples modèles
- Épaisseur de la chambre à air : 1,2 mm
- Toutes les valves sont de type TR-4

TAILLE	SOUPAPE	RÉF. N°
2.50/2.75-10	TR4	0350-0182
3.0/3.5-12	TR4	0350-0183
2.50/2.75-14	TR4	0350-0184
2.75/3.00-14	TR4	0350-0185
3.50/4.10-14	TR4	0350-0186
3.0/3.25-16	TR4	0350-0187
3.25/3.50-16	TR4	0350-0188
2.50/2.75-17	TR4	0350-0189
4.50/5.10-17	TR4	0350-0190
100/100-18	TR4	0350-0191
120/100-18	TR4	0350-0192
2.50/2.75-19	TR4	0350-0193
100/90-19	TR4	0350-0194
110/90-19	TR4	0350-0195
90/90-21	TR4	0350-0196
80/100-21	TR4	0350-0197

CHAMBRES À AIR RENFORCÉES

- Ces chambres à air renforcées sont spécialement conçues pour une utilisation en tout-terrain et en motocross
- Fabriquées en Europe, ces chambres à air de qualité supérieure sont les plus solides du marché
- La construction en caoutchouc naturel de 3 mm d'épaisseur aide à résister aux crevaisons

AVANT	RÉF. N°
2.50/2.75-10	3810-0013
2.50-3.00-14	M750-04
2.50-2.75-17	M750-08
2.50-2.75-19	M750-16
90/90-80/100-21	M800-10
ARRIÈRE	RÉF. N°
2.50/2.75-10	3810-0013
3.00-3.50-12	M750-03
3.50-4.10-14	M750-05
3.00-3.50-16	M750-07
4.50-5.10-17	0350-0060
100/100-120/100-18	M800-20
100/90-110/90-19	M800-30



NEW!

ENTRETOISE DE ROUE AVANT DE TYPE ORIGINE

- Remplacez ou améliorez vos entretoises de roue d'origine avec ces pièces durables
- L'eau et la saleté se glissent entre les joints de roulements de roue et les entretoises de roue fragiles d'origine en aluminium, générant des stries et facilitant ainsi la contamination du roulement
- Les surfaces de contact des entretoises de roue Moose Racing® sont en acier trempé. Cela garantit un joint ferme qui durera des années et gardera vos roulements comme neufs
- Nos entretoises sont fabriquées en aluminium anodisé monté par presse, avec une coque en acier durci ou un roulement en acier selon l'application
- Passez aux entretoises de roue Moose Racing® lorsque vous remplacez vos roulements de roue endommagés ou avant de devoir le faire

ENTRETOISE DE ROUE AVANT DE TYPE ORIGINE

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°	COULEUR	RÉF. N°	COULEUR
HONDA				
CR125R 04-07	0222-0555	ROUGE	0222-0564	NOIR
CR250R 04-07	0222-0555	ROUGE	0222-0564	NOIR
CRF250R 04-08	0222-0555	ROUGE	0222-0564	NOIR
CRF250R 09-12	0222-0555	ROUGE	0222-0564	NOIR
CRF250R 13-17	0222-0555	ROUGE	0222-0564	NOIR
CRF250X 04-17	0222-0556	ROUGE	0222-0565	NOIR
CRF450R 04-08	0222-0555	ROUGE	0222-0564	NOIR
CRF450R 09-12	0222-0555	ROUGE	0222-0564	NOIR
CRF450R 13-17	0222-0555	ROUGE	0222-0564	NOIR
CRF450RX 17	0222-0555	ROUGE	0222-0564	NOIR
CRF450X 04-17	0222-0556	ROUGE	0222-0565	NOIR
HUSQVARNA				
TC 125 14	0222-0551	BLEU	0222-0560	NOIR
TC 125 15	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
TC 125 16-19	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
TC 250 14-16	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
TC 250 17-19	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
FC 250 (EU) 15	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
FC 250 (US) 15	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
FC 250 14-15	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
FC 250 16-19	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
FC 350 14-15	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
FC 350 16-19	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
FC 450 14-15	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
FC 450 16-19	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
TE 150 17	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
TE 250 14	0222-0551	BLEU	0222-0560	NOIR
TE 250 15-18	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
TE 250X 18-19	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
TE 300 14-15	0222-0551	BLEU	0222-0560	NOIR
TE 300 16-18	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
TE 300X 18-19	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
TX 125 17-19	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
TX 300 17-19	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
FE 250 14-15	0222-0551	BLEU	0222-0560	NOIR
FE 250 16-19	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
FE 350 13-19	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
FX 350 17-19	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
FE 390 10-12	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
FX 450 10-11	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
FX 450 12-19	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
FE 450 07-08	0222-0551	BLEU	0222-0560	NOIR
FE 450 09-19	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
FS 450 16-19	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
FE 501 13-19	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
FE 570 09-12	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR
FS 650 08	0222-0552	BLEU	0222-0561	NOIR

ENTRETOISE DE ROUE AVANT DE TYPE ORIGINE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°	COULEUR	RÉF. N°	COULEUR
KAWASAKI				
KX125 06-08	0222-0553	VERT	0222-0562	NOIR
KX250 06-08	0222-0553	VERT	0222-0562	NOIR
KXF250	0222-0553	VERT	0222-0562	NOIR
KXF450 06-18	0222-0553	VERT	0222-0562	NOIR
KXF450 19	0222-0554	VERT	0222-0563	NOIR
KLX450R 03-12	0222-0554	VERT	0222-0563	NOIR
KTM				
125 EXC 03-15	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
125 EXC 16	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
200 EXC 03-15	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
200 EXC 16	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
250 EXC 16-17	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
250 EXC TPI 18-19	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
250 EXC-F 06-15	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
250 EXC-F 16-19	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
300 EXC 03-15	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
300 EXC 16-17	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
300 EXC TPI 18-19	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
300 EXC CKD 16-17	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
350 EXC-F 11-15	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
350 EXC-F 16-19	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
350 EXC-F CKD 16	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
400 EXC-F 08-12	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
450 EXC-F 08-15	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
450 EXC-F 16-19	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
500 EXC 12-15	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
500 EXC-F 16-19	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
530 EXC 08-12	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
125 XC-W 17-18	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
150 XC 10-12	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
150 XC-W 17-18	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
200 XC 08-09	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
200 XC-W 08-15	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
200 XC-W 16	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
250 XC 15-18	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
250 XC-F 08-12	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
250 XC-F 15-18	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
250 XCF-W 08-15	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
250 XCF-W 16	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
250 XC-W 16-18	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
250 XC-W 08-15	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
300 XC 15-18	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
300 XC-W 08-15	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
300 XC-W 16-18	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
350 XC-F 14-18	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
350 XCF-W 12-15	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
350 XCF-W 16	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
400 XC-W 09-10	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
450 XC-W 15	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
450 XC-W 16	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
450 XC-F 14-18	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
500 XC-W 12-15	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
500 XC-W 16	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
125 SX 03-12	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
125 SX 13-14	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
125 SX 15-19	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
144 SX 07-08	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
150 SX 09-12	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
150 SX 13-14	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
150 SX 15-19	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
200 SX 03-09	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
250 SX 03-12	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
250 SX 13-14	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
250 SX 15-19	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
250 SX-F 06-12	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
250 SX-F 13-14	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
250 SX-F 15-19	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
350 SX-F 11-12	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
350 SX-F 13-14	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
350 SX-F 15-18	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
450 SX-F 03-12	0222-0549	ORANGE	0222-0560	NOIR
450 SX-F 13-14	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
450 SX-F 15-18	0222-0550	ORANGE	0222-0561	NOIR
SUZUKI				
RMZ250 07-17	0222-0557	JAUNE	0222-0566	NOIR

ENTRETOISE DE ROUE AVANT DE TYPE ORIGINE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°	COULEUR	RÉF. N°	COULEUR
SUZUKI (SUITE)				
RMZ450 07-17	0222-0557	JAUNE	0222-0566	NOIR
RMX450Z 10-12	0222-0557	JAUNE	0222-0566	NOIR
YAMAHA				
YZ125 03-07	0222-0559	BLEU	0222-0568	NOIR
YZ125 08-18	0222-0558	BLEU	0222-0567	NOIR
YZ250 03-07	0222-0559	BLEU	0222-0568	NOIR
YZ250 08-17	0222-0558	BLEU	0222-0567	NOIR
YZF250 03-06	0222-0559	BLEU	0222-0568	NOIR
YZF250 07-08	0222-0558	BLEU	0222-0567	NOIR
WR250F 06-16	0222-0558	BLEU	0222-0567	NOIR
WR450F 06-16	0222-0558	BLEU	0222-0567	NOIR
YZF450 03-06	0222-0559	BLEU	0222-0568	NOIR
YZF450 07-08	0222-0558	BLEU	0222-0567	NOIR

NOUVEAU :
ENTRETOISES DE COULEUR NOIRE !



ENTRETOISES À MONTAGE RAPIDE DE ROUE ARRIÈRE

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°	COULEUR	RÉF. N°	COULEUR
BETA				
250RR/300RR 13-18	0222-0534	ROUGE	0222-0541	NOIR
350RR/380RR/390RR 15-18	0222-0534	ROUGE	0222-0541	NOIR
400RR/450RR/498RR 13-14	0222-0534	ROUGE	0222-0541	NOIR
430RR/480RR 15-18	0222-0534	ROUGE	0222-0541	NOIR
HONDA				
CR125R/250R 05-07	0222-0535	ROUGE	0222-0542	NOIR
CRF250R 05-17	0222-0535	ROUGE	0222-0542	NOIR
CRF250X 06-17	0222-0535	ROUGE	0222-0542	NOIR
CRF450R 05-17	0222-0535	ROUGE	0222-0542	NOIR
CRF450RX 17	0222-0535	ROUGE	0222-0542	NOIR
CRF450X 05-16	0222-0535	ROUGE	0222-0542	NOIR
HUSQVARNA				
FE250 13-17	0222-0537	BLEU	0222-0543	NOIR
FE350 13-17	0222-0537	BLEU	0222-0543	NOIR
FE390 10-12	0222-0537	BLEU	0222-0543	NOIR
FE450 07-08	0222-0537	BLEU	0222-0543	NOIR
FE450 09-17	0222-0537	BLEU	0222-0543	NOIR
FE501 13-17	0222-0537	BLEU	0222-0543	NOIR
FE570 09-12	0222-0537	BLEU	0222-0543	NOIR

ENTRETOISES À MONTAGE RAPIDE DE ROUE ARRIÈRE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°	COULEUR	RÉF. N°	COULEUR
HUSQVARNA (SUITE)				
FX350 16	0222-0539	BLEU	0222-0544	NOIR
FX350 17	0222-0539	BLEU	0222-0544	NOIR
FX450 10-11	0222-0537	BLEU	0222-0543	NOIR
FX450 12-17	0222-0539	BLEU	0222-0544	NOIR
TE150 17	0222-0537	BLEU	0222-0543	NOIR
TE250 11-17	0222-0537	BLEU	0222-0543	NOIR
TE300 11-17	0222-0537	BLEU	0222-0543	NOIR
TX125 17	0222-0537	BLEU	0222-0543	NOIR
TX300 17	0222-0539	BLEU	0222-0544	NOIR
KAWASAKI				
KX125 03-08	0222-0531	VERT	0222-0545	NOIR
KX250 03-08	0222-0531	VERT	0222-0545	NOIR
KX250F 04-18	0222-0531	VERT	0222-0545	NOIR
KX450F 04-18	0222-0531	VERT	0222-0545	NOIR
KTM				
85SX 12-17	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
85SX 12-14	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
125EXC 14-15	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
125SX 11-12	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
125SX 13-19	0222-0538	ORANGE	0222-0544	NOIR
125XC-W 17-18	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
150SX 11-12	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
150SX 13-19	0222-0538	ORANGE	0222-0544	NOIR
150XC 10-12	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
150XC 13-14	0222-0538	ORANGE	0222-0544	NOIR
150XC-W 17-18	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
200EXC 08-17	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
200XC 08-09	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
200XC-W 08-16	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
250EXC-F 08-19	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
250SX 11-12	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
250SX 13-19	0222-0538	ORANGE	0222-0544	NOIR
250SX-F 11-12	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
250SX-F 13-19	0222-0538	ORANGE	0222-0544	NOIR
250XC 08-12	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
250XC 13-18	0222-0538	ORANGE	0222-0544	NOIR
250XC-F 08-12	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
250XC-F 13-18	0222-0538	ORANGE	0222-0544	NOIR
250XF 08-16	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
300XC 08-12	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
300XC 13-18	0222-0538	ORANGE	0222-0544	NOIR
300XC-W 08-18	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
350EXC-F 12-19	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
350SX-F 11-12	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
350SX-F 13-18	0222-0538	ORANGE	0222-0544	NOIR
350XC-F 11-12	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
350XC-F 13-18	0222-0538	ORANGE	0222-0544	NOIR
350XCW-F 12-16	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
400EXC 09-11	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
400XC-W 09-10	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
450EXC-F 18-19	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
450SX-F 11-12	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
450SX-F 13-18	0222-0538	ORANGE	0222-0544	NOIR
450XC-F 13-17	0222-0538	ORANGE	0222-0544	NOIR
450XC-W 12-16	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
500EXC-F 18-19	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
500XC-W 12-16	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
505XC-F 08-09	0222-0536	ORANGE	0222-0543	NOIR
SUZUKI				
RMZ250 04-18	0222-0540	JAUNE	0222-0548	NOIR
RMZ450 08-18	0222-0540	JAUNE	0222-0548	NOIR
YAMAHA				
YZ125 99-18	0222-0533	BLEU	0222-0547	NOIR
YZ125X 17-18	0222-0533	BLEU	0222-0547	NOIR
YZ250 99-18	0222-0533	BLEU	0222-0547	NOIR
YZ250X 16-18	0222-0533	BLEU	0222-0547	NOIR
YZ250F 06-08	0222-0533	BLEU	0222-0547	NOIR
YZ250F 09-18	0222-0532	BLEU	0222-0546	NOIR
YZ250FX 15-18	0222-0533	BLEU	0222-0547	NOIR
YZ450F 06-08	0222-0533	BLEU	0222-0547	NOIR
YZ450F 09-18	0222-0532	BLEU	0222-0546	NOIR
YZ450FX 16-18	0222-0533	BLEU	0222-0547	NOIR
WR250F 05-18	0222-0533	BLEU	0222-0547	NOIR
WR450F 05-18	0222-0533	BLEU	0222-0547	NOIR

**ENTRETOISES DE ROUE**

- Remplacez ou améliorez vos entretoises de roue d'origine avec ces pièces durables
- L'eau et la saleté se glissent entre les joints de roulements de roue et les entretoises de roue fragiles d'origine en aluminium, générant des stries et facilitant ainsi la contamination du roulement
- Les surfaces de contact des entretoises de roue Moose Racing® sont en acier trempé
- Cela garantit un joint ferme qui durera des années et gardera vos roulements comme neufs
- Nos entretoises sont fabriquées en aluminium anodisé monté par presse, avec une coque en acier durci ou un roulement en acier selon l'application
- Passez aux entretoises de roue Moose Racing® lorsque vous remplacez vos roulements de roue endommagés ou avant de devoir le faire

ENTRETOISES DE ROUE

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT REF. N°	ARRIÈRE REF. N°
HONDA		
CR80R 96-02	-	0222-0055
CR80RB 96-02	-	0222-0055
CR85R/RB 03-07	-	0222-0055
CR125R 88-91	-	0222-0056
CR125R 92-94	-	0222-0056
CR125R 95	-	0222-0057
CR125R 96-99	0222-0047	0222-0057
CR125R 00-01	0222-0047	0222-0058
CR125R 02-07	0222-0048	0222-0058
CRF150F 03-17	-	0222-0059
CRF230F 03-17	-	0222-0059
CR250R 88-94	-	0222-0056
CR250R 95	-	0222-0057
CR250R 96-99	0222-0047	0222-0057
CR250R 00-01	0222-0047	0222-0058
CR250R 02-07	0222-0048	0222-0058
CRF250L 13-16	-	0222-0501
CRF250L ABS 17	-	0222-0501
CRF250LR RALLY 17	-	0222-0501
CRF250LR RALLY ABS 17	-	0222-0501
CRF250R 04-18	0222-0048	0222-0058
CRF250RL RALLY 18	-	0222-0501
CRF250RL RALLY ABS 18	-	0222-0501
CRF250X 04-17	0222-0050	0222-0058
XR400R 96-04	0222-0052	-
CRF450R 02-19	0222-0048	0222-0058
CRF450RWE 19	0222-0048	0222-0058
CRF450RX 17-19	0222-0048	0222-0058
CRF450X 05-17	0222-0050	0222-0058
CR500R 88-91	-	0222-0056
CR500R 92-94	-	0222-0056
CR500R 95	-	0222-0056
CR500R 96-01	0222-0047	0222-0056
XR650L 93-18	0222-0052	-
XR650R 00-07	0222-0052	0222-0065
HUSABERG		
FE250 13-14	0222-0125	0222-0122
TE250 11-14	0222-0125	0222-0122

ENTRETOISES DE ROUE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT REF. N°	ARRIÈRE REF. N°
HUSABERG (SUITE)		
TE300 11-14	0222-0125	0222-0122
FE350 13-14	0222-0125	0222-0122
390FE 10-11	0222-0125	0222-0122
450FC 04-05	0222-0125	0222-0122
450FE 04-11	0222-0125	0222-0122
450FS 04	0222-0125	-
450FS-C 05-06	0222-0125	0222-0122
450FS-E 04-08	0222-0125	-
450FX 10-11	0222-0125	0222-0122
FE450 14	0222-0125	0222-0122
FE501 13-14	0222-0125	0222-0122
550FE 07-08	0222-0125	0222-0122
550FS-E 07	0222-0125	-
570FE 09-11	0222-0125	0222-0122
570FS 10-11	0222-0125	0222-0122
650FC 04-05	0222-0125	0222-0122
650FE 04-08	0222-0125	0222-0122
650FS-C 04	0222-0125	-
650FS-C 05-06	0222-0125	0222-0122
650FS-C 07	0222-0125	-
650FS-C 08	0222-0125	0222-0122
650FS-E 04-07	0222-0125	-
650FS-E 08	0222-0125	0222-0122
HUSQVARNA		
TC 85 14-19	-	0222-0122
TC85 BW 19	-	0222-0122
TC 125 14	0222-0125	0222-0122
TC 125 15	0222-0451	0222-0122
TC 125 16-19	0222-0451	0222-0439
TE 125 15-16	0222-0125	0222-0122
TE 150 17-19	0222-0451	0222-0122
FC 250 14	0222-0125	0222-0122
FC 250 15-19	0222-0451	0222-0439
FE 250 14-19	0222-0451	0222-0122
TC 250 14	0222-0125	0222-0122
TC 250 15-16	0222-0451	0222-0122
TC 250 17-19	0222-0451	0222-0439
TE 250 14-16	0222-0125	0222-0122
TE 250 TPI 18	0222-0451	0222-0439
TE250 TPI 19	0222-0451	0222-0122
TE 300 14-15	0222-0125	0222-0122
TE 300 16-18	0222-0451	0222-0122
TE300 TPI 18	0222-0451	0222-0122
TX 300 17-18	0222-0451	0222-0122
TX300 19	0222-0451	0222-0439
FC 350 14	0222-0125	0222-0122
FC 350 15	0222-0451	0222-0122
FC 350 16-18	0222-0451	0222-0439
FE 350 14-18	0222-0125	0222-0122
FE 350 19	0222-0451	0222-0122
FE 350S 15-16	0222-0125	0222-0122
FX 350 17-18	0222-0125	0222-0122
FX 350 19	0222-0451	0222-0439
FC 450 14	0222-0125	0222-0122
FC 450 15-18	0222-0451	0222-0439
FC 450 ROCKSTAR EDITION 18	0222-0451	0222-0439
FE 450 14-16	0222-0125	0222-0122
FE 450 17-18	0222-0451	0222-0439
FE 450 19	0222-0451	0222-0122
FS 450 18	-	0222-0439
FX 450 18 - 19	0222-0451	0222-0439
FE 501 14-16	0222-0125	0222-0122
FE 501 17	0222-0451	0222-0122
FE 501 18	0222-0451	0222-0439
FE501 19	0222-0451	0222-0122
FE 501S 15-16	0222-0125	0222-0122
701 ENDURO 16	0222-0125	-
KAWASAKI		
KX80 98-00	-	0222-0078
KX85 01-19	0222-0068	0222-0078
KX85 (GRANDE ROUE) 01-18	-	0222-0078
KX100 97-19	-	0222-0078
KLX110 02-18	-	0222-0079

ENTRETOISES DE ROUE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT REF. N°	ARRIÈRE REF. N°
KAWASAKI (SUITE)		
KLX110L 10-18	-	0222-0079
KLX125 03-06	-	0222-0080
KLX125L 03-06	-	0222-0080
KX125 89	-	0222-0081
KX125 97-02	-	0222-0083
KX125 03	-	0222-0084
KX125 04-05	0222-0072	0222-0084
KDX200 87-88	0222-0073	-
KDX200 89-06	0222-0073	0222-0081
KDX220 97-05	0222-0073	0222-0081
KDX250 91-94	0222-0073	0222-0081
KLX250R 94-96	0222-0073	0222-0081
KLX250S 06-07	0222-0073	-
KX250 89	-	0222-0081
KX250 97-02	-	0222-0083
KX250 03	-	0222-0084
KX250 04-05	0222-0072	0222-0084
KX250 06-07	0222-0074	0222-0084
KLX300(R) 97-07	0222-0073	-
KLX400R 03-04	0222-0099	0222-0090
KLX400SR 03-04	0222-0099	0222-0090
KLX450R 08-09	-	0222-0084
KLX450 R (AUS) 19	0222-0133	0222-0084
KX450F 06-18	0222-0074	0222-0084
KX450F 06-18	-	0222-0084
KX500 89	-	0222-0081
KX500 97-04	-	0222-0083
KLX650 C 93-96	0222-0073	-
KLX650D 1 96	0222-0073	-
KLX650R 93-95	0222-0073	0222-0081
KLX650R 96	0222-0073	-
KTM		
SX 85 03-19	-	0222-0122
SX 85 BW 13-18	-	0222-0122
SX85 BW 13-19	-	0222-0122
SXS 85 13-14	-	0222-0122
XC 85 08-09	-	0222-0122
SX 105 06-11	-	0222-0122
XC 105 08-09	-	0222-0122
EGS 125 93-99	-	0222-0122
EXC 125 93-99	-	0222-0122
EXC 125 00-02	-	0222-0122
EXC 125 03-09	0222-0125	0222-0122
EXE 125 00-01	-	0222-0122
SX 125 93-02	-	0222-0122
SX 125 03-12	0222-0125	0222-0122
SX 125 13-14	0222-0125	0222-0439
SX 125 15-18	0222-0451	0222-0439
SXS 125 04	0222-0125	0222-0122
SX 144 07-08	0222-0125	0222-0122
SX 150 08-12	0222-0125	0222-0122
SX 150 13-14	0222-0125	0222-0439
SX 150 15-18	0222-0451	0222-0439
XC 150 10-12	0222-0125	0222-0122
XC 150 13-14	0222-0125	0222-0439
XC-W 150 17-19	0222-0451	0222-0122
EGS 200 98-99	-	0222-0122
EXC 200 98-99	-	0222-0122
EXC 200 00-02	-	0222-0122
EXC 200 03-05	0222-0125	0222-0122
MXC 200 98-02	-	0222-0122
MXC 200 03	0222-0125	0222-0122
SX 200 00-02	-	0222-0122
SX 200 03-04	0222-0125	0222-0122
XC 200 06-09	0222-0125	0222-0122
XC-W 200 06-15	0222-0125	0222-0122
XC-W 200 16	0222-0451	0222-0122
ECS 250 94-99	-	0222-0122
EXC 250 94-99	-	0222-0122
EXC 250 00-02	-	0222-0122
EXC 250 03-05	0222-0125	0222-0122
EXC-F 250 17-19	0222-0451	0222-0122
EXC-G 250 RACING 02	-	0222-0122

ENTRETOISES DE ROUE (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT REF. N°	ARRIÈRE REF. N°
KTM (SUITE)		
EXC-G 250		
RACING 03-05	0222-0125	0222-0122
FREERIDE 250 R 15-17	-	0222-0122
MXC 250 98-01	-	0222-0122
SX 250 94-02	-	0222-0122
SX 250 03-12	0222-0125	0222-0122
SX 250 13-14	0222-0125	0222-0439
SX 250 15-19	0222-0451	0222-0439
SX-F 250 05-12	0222-0125	0222-0122
SX-F 250 13-14	0222-0125	0222-0439
SX-F 250 15-18	0222-0451	0222-0439
250 SX-F FACTORY EDITION 15	0222-0451	0222-0439
SXS 250 01	-	0222-0122
SXS 250 03-04	0222-0125	0222-0122
XC 250 06-12	0222-0125	0222-0122
XC 250 13-14	0222-0125	0222-0439
XC 250 15-18	0222-0451	0222-0439
XC-F 250 07-12	0222-0125	0222-0122
XC-F 250 13-14	0222-0125	0222-0439
XC-F 250 15-18	0222-0451	0222-0439
XC-FW 250 06-15	0222-0125	0222-0122
XC-FW 250 16	0222-0451	0222-0122
XC-W 250 06-16	0222-0125	0222-0122
XC-W 250 17-18	0222-0451	0222-0122
XC-W 250 TPI 19	0222-0451	0222-0122
EWS 300 94-99	-	0222-0122
EXC 300 94-99	-	0222-0122
EXC 300 00-02	-	0222-0122
EXC 300 03-05	0222-0125	0222-0122
MXC 300 94-02	-	0222-0122
MXC 300 03-05	0222-0125	0222-0122
SX 300 94	-	0222-0122
XC 300 06-12	0222-0125	0222-0122
XC 300 13-14	0222-0125	0222-0439
XC 300 15-18	0222-0451	0222-0439
XC-W 300 06-15	0222-0125	0222-0122
XC-W 300 16	0222-0451	0222-0122
XC-W 300 17-18	0222-0451	0222-0439
XC-W 300 SIX DAYS 15	0222-0125	0222-0122
XC-W 300 SIX DAYS 16	0222-0451	0222-0122
XC-W 300 SIX DAYS	0222-0451	0222-0439
DAYS 17-18	0222-0451	0222-0439
XC-W 300 TPI 19	0222-0451	0222-0122
FREERIDE 350 (EURO) 15	-	0222-0122
EXC-F 350 12-15	0222-0125	0222-0122
EXC-F 350 16-17	0222-0451	0222-0122
SX-F 350 11-12	0222-0125	0222-0122
SX-F 350 13-14	0222-0125	0222-0439
SX-F 350 15-19	0222-0451	0222-0439
XC-F 350 11-12	0222-0125	0222-0122
XC-F 350 13-14	0222-0125	0222-0439
XC-F 350 15-19	0222-0451	0222-0439
XC-FW 350 12-15	0222-0125	0222-0122
XC-FW 350 16	0222-0451	0222-0122
XC-FW 350 SIX DAYS 15	0222-0125	0222-0122
XC-FW 350 SIX DAYS 16	0222-0451	0222-0122
EWS 360 96-97	-	0222-0122
EXC 360 96-97	-	0222-0122
MXC 360 96-97	-	0222-0122
SX 360 96-97	-	0222-0122
EWS 380 98-99	-	0222-0122
EXC 380 98-99	-	0222-0122
EXC 380 00-02	-	0222-0122
MXC 380 98-01	-	0222-0122
SX 380 98-02	-	0222-0122
EXC 400 94	-	0222-0122
EXC 400 00-02	-	0222-0122
EXC-G 400 04-06	0222-0125	0222-0122
MXC 400 01-02	-	0222-0122
SC 400 00	-	0222-0122
SX 400 98-02	-	0222-0122
SXC 400 97	-	0222-0122
SXC 400 00	-	0222-0122
TXC 400 98	-	0222-0122

ENTRETOISES DE ROUE (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT REF. N°	ARRIÈRE REF. N°
KTM (SUITE)		
XC-W 400 07	-	0222-0122
XC-W 400 09-10	0222-0125	0222-0122
EXC 440 94-95	-	0222-0122
MXC 440 94	-	0222-0122
SX 440 94	-	0222-0122
EXC 450 03-11	0222-0125	0222-0122
EXC-F 450 SIX DAYS 17-19	0222-0451	0222-0122
EXC-G 450 03-07	0222-0125	0222-0122
EXC-R 450 08	0222-0125	0222-0122
MXC-G 450 03-05	0222-0125	0222-0122
SMR 450 05-07	0222-0125	0222-0122
SMS 450 03-04	-	0222-0122
SX 450 03-06	0222-0125	0222-0122
SX-F 450 07-12	0222-0125	0222-0122
SX-F 450 13-14	0222-0125	0222-0439
SX-F 450 15-19	0222-0451	0222-0439
450 SX-F FACTORY EDITION 15-18	0222-0451	0222-0439
SXS 450 03-04	0222-0125	0222-0122
XC 450 04-07	0222-0125	0222-0122
XC-F 450 08-09	0222-0125	0222-0122
XC-F 450 13-14	0222-0125	0222-0439
XC-F 450 15-19	0222-0451	0222-0439
XCR-W 450 08	0222-0125	0222-0122
XC-W 450 07-15	0222-0125	0222-0122
XC-W 450 16	0222-0451	0222-0122
EXC 500 12-16	0222-0125	0222-0122
EXC 500 SIX DAYS 16	0222-0451	0222-0122
EXC-F 500 17-19	0222-0451	0222-0122
XC-W 500 12-15	0222-0125	0222-0122
XC-W 500 16	0222-0451	0222-0122
SX-F 505 08	0222-0125	0222-0122
XC-F 505 08-09	0222-0125	0222-0122
EXC 500 00-02	-	0222-0122
MXC 500 01-02	-	0222-0122
SX 500 00-02	-	0222-0122
EXC 525 03-07	0222-0125	0222-0122
MXC-G 525 03-05	0222-0125	0222-0122
SMR 525 05	0222-0125	0222-0122
SX 525 03-06	0222-0125	0222-0122
XC 525 06-07	0222-0125	0222-0122
EXC 525 07	0222-0125	0222-0122
EXC 530 09-11	0222-0125	0222-0122
EXC-R 530 08	0222-0125	0222-0122
XCR-W 530 08	0222-0125	0222-0122
XC-W 530 09-11	0222-0125	0222-0122
SXS 540 01-02	-	0222-0122
SXS 540 03-06	0222-0125	0222-0122
MXC 550 94-96	-	0222-0122
SMR 560 06-07	0222-0125	0222-0122
620 TXC 98	-	0222-0122
EXC 620 94	-	0222-0122
SUPER MOTO 620 98	-	0222-0122
SX 620 97-99	-	0222-0122
SXC 620 97	-	0222-0122
TXC 620 98	-	0222-0122
SXC 625 03-05	-	0222-0122
660 RALLY FACTORY REPL. 08-09	0222-0125	-
ENDURO R 690 09-15	0222-0125	-
SMC 690 09-10	0222-0125	-
SUPERMOTO 690 07	0222-0125	-
SUZUKI		
DRZ110 03-06	-	0222-0079
DR-Z125 03-17	-	0222-0080
DR-Z125L 03-17	-	0222-0080
RM125 96	-	0222-0090
RM125 97-99	-	0222-0090
RM125 00	-	0222-0091
RM125 01-08	0222-0097	0222-0091
RM250 96	-	0222-0090
RM250 97-99	-	0222-0090
RM250 00	-	0222-0091
RM250 01-08	0222-0097	0222-0091
RM250 04-06	0222-0072	0222-0084

ENTRETOISES DE ROUE (SUITE)		
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	AVANT REF. N°	ARRIÈRE REF. N°
SUZUKI (SUITE)		
RMZ250 07-17	-	0222-0093
DRZ400E 00-03	0222-0099	0222-0090
MODÈLE CA DRZ400E AVEC CARBURATEUR CV 04-07	0222-0099	0222-0090
MODÈLES NON CA DRZ400E AVEC POMPE DE REPRISE SUR CARBURATEUR 04-07	0222-0099	0222-0090
DRZ400K 00-03	0222-0099	0222-0090
DRZ400S 00-17	0222-0099	0222-0090
DRZ400SM 05-17	0222-0099	0222-0090
RMX450 10-11	-	0222-0093
RMX450Z 17	-	0222-0093
RMZ450 05-18	-	0222-0093
YAMAHA		
YZ 65 18		0222-0114
YZ80 93-01	-	0222-0114
YZ85 02-18	-	0222-0114
FREIN À TAMBOUR TTR125 00-03	-	0222-0115
FREIN À TAMBOUR TTR125E 03-09	-	0222-0115
FREIN À DISQUE TTR125L 00-08	-	0222-0115
FREIN À DISQUE TTR125LE 03-18	-	0222-0115
YZ125 86	0222-0452	-
YZ125 88	-	0222-0117
YZ125 91-98	-	0222-0117
YZ125 99-01	0222-0108	0222-0118
YZ125 02-07	0222-0109	0222-0119
YZ125 08-18	0222-0134	0222-0119
TTR230 17	0222-0452	-
WR250 91-97	-	0222-0117
WR250F 02-18	-	0222-0119
XT250 08-19	0222-0452	-
YZ250 88	-	0222-0117
YZ250 91-98	-	0222-0117
YZ250F 01	0222-0108	0222-0118
YZ250F 02-06	0222-0109	0222-0119
YZ250F 07-13	0222-0134	0222-0119
YZ250F 14-18	0222-0495	0222-0145
YZ250F 19	-	0222-0145
YZ250FX 15-19	0222-0495	0222-0119
YZ250X 16-19	0222-0134	0222-0119
WR400F 98	-	0222-0117
WR400F 99-00	-	0222-0118
YZ400F 98	0222-0108	0222-0117
YZ400F 99	0222-0108	0222-0118
WR426F 01	-	0222-0118
WR426F 02	-	0222-0119
YZ426F 00-01	0222-0108	0222-0118
YZ426F 02	0222-0109	0222-0119
WR450F 03-18	-	0222-0119
YZ450F 03-07	0222-0109	0222-0119
YZ450F 08-13	0222-0134	0222-0145
YZ450F 14-18	0222-0495	0222-0145
YZ450F 19	-	0222-0145
YZ450FX 16-18	0222-0495	0222-0119

HOUSSE POUR PNEUS CLOUTÉS

- Gardez vos clous à glace pointus et protégez votre moyen de transport grâce à la meilleure housse pour pneu disponible
- Une courroie élastique interne s'adapte à la perfection à la forme du pneu et conserve les arêtes des têtes de clous
- Afin de couvrir le pneu de façon simple et sûre, des passe-fils en métal se connectent aux crochets renforcés à large diamètre sur les courroies élastiques fournies
- Matériau externe durable en nylon avec coque interne en PVC pour protéger et garantir une longue durée de vie
- Convient à tous les pneus cloutés de moto ayant un diamètre de 12,5 cm à 53,5 cm

**HOUSSE POUR PNEUS CLOUTÉS**

0362-0016



**ROUE STABILISATRICE**

- Pour apprendre les bases du freinage, du contrôle de l'accélérateur et du changement de direction
- Garantit un pilotage plus stable le temps que les fondamentaux soient compris
- Un axe solide monté en position centrale arrière offre une excellente plate-forme d'apprentissage
- Axes en acier laminé de 19,1 mm (¾")
- Montage solide
- Roues vissées
- Traitements époxy
- Pour un maximum de stabilité et de sécurité
- Roues pneumatiques tout-terrain
- UNE MAUVAISE UTILISATION DE CET APPAREIL PEUT CAUSER DES BLESSURES GRAVES VOIRE MORTELLES. N'UTILISEZ LES ROUES STABILISATRICES MOOSE RACING QUE POUR L'ENTRAÎNEMENT PRÉVU.**
- CE PRODUIT EST CONÇU POUR UNE AIDE À L'APPRENTISSAGE !!!!**



CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

RÉF. N°

HONDA	
CRF50F 04-19	9501-0178
XR50 00-03	9501-0178
KAWASAKI	
KDX50 03-05	9501-0180
KTM	
50 MINI ADVENTURER 02-08	9501-0184
SUZUKI	
JR50 79-07	9501-0180
DRZ50 19	9501-0185
DRZ70 07-09, 05-19	9501-0185
YAMAHA	
PW50 84-19	9501-0181
TTR50 06-19	9501-0179

**KIT PNEU DE RECHANGE POUR ROUE STABILISATRICE**

- Roue de rechange et kit pneu disponibles
- Roulements compris
- Veuillez consulter le tableau ci-dessous pour savoir quel pneu de rechange commander

DESCRIPTION	RÉF. N°
KITS DE RECHANGE POUR ROUE STABILISATRICE : 9501-0125, 9501-0126, 9501-0127, 9501-0128, 9501-0129 ET 9501-0130	9501-0131
KITS DE RECHANGE POUR ROUE STABILISATRICE : 9501-0178, 9501-0179, 9501-0180, 9501-0181, 9501-0184 ET 9501-0185	9501-0182

**BLOQUE-ROUE VERROUILLABLE**

- Le bloque-roue verrouillable comprend une vis de sécurité pouvant être utilisée pour verrouiller votre moto à celui-ci (verrou non compris)
- Fixation streamline en bases en T convenant à toutes les plateformes de camion ou remorque sans nécessiter d'aligner des taquets séparés
- Le bloque-roue se fixe sur la base en T à 4 points pour plus de résistance et de stabilité
- Finition époxy très durable
- Les modèles larges sont parfaits pour les modèles de motos route/supermotards et compatibles avec tous les disques de freins
- Disponible en versions 89 mm, 14 cm et 16,5 cm
- Instructions et kit de montage complet inclus
- Fabriqué aux États-Unis

**BLOQUE-ROUES**

- Fabriqué en acier de haute qualité
- Conçu pour maintenir la roue avant
- Fixation sur la plateforme d'un camion, d'une camionnette ou d'une remorque
- Disponible en versions 89 mm, 14 cm et 16,5 cm
- Les bloque-roues de style sport de 12,5 cm (5") sont dotés d'une courbure spéciale afin d'accueillir les disques de frein
- Matériel de montage permanent compris
- Disponible en noir

DESCRIPTION	RÉF. N°
8,9 CM	3911-0050
12,7 CM STYLE SPORTIF	3911-0051
12,7 CM	3911-0052
16,5 CM	3911-0053

**BLOQUE-ROUE AU DÉTAIL**

- Préparez votre remorque avec les bases en T et utilisez le bloque-roue adapté au transport du jour
- Tous les bloque-roues peuvent être utilisés indifféremment sur la même base T
- Fabriqué aux États-Unis

DESCRIPTION	RÉF. N°
BASE T ET KIT DE MONTAGE UNIQUEMENT	3911-0027





ADAM MCGILL

ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES

NEW!

CAN-AM MAVERICK X3



POLARIS RZR

**NEW!**

PARE-CHOCS ARRIÈRE RZR

- Fabriqué à l'aide d'un tube en acier épais de 44,5 mm
- Protège votre véhicule des branches, pierres et autres obstacles du tout-terrain
- Style assorti à celui de votre machine
- Protections de pare-chocs disponibles séparément pour pare-chocs RZR

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	COULEUR	RÉF. N°
POLARIS		
TOUS LES MODÈLES	NOIR	0530-1439
RZR 900/1000 XP ET XP-4 15-18	BLEU	0530-1440
	ROUGE	0530-1441

PARE-CHOCS AVANT RZR S & X3

- Fabriqué à l'aide d'un tube en acier de 44,5 mm pour une excellente protection
- Protège votre véhicule des branches, pierres et autres obstacles du tout-terrain
- Style assorti à celui de votre machine
- Protections de pare-chocs disponibles séparément pour pare-chocs RZR

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	COULEUR	RÉF. N°
CAN AM		
MAVERICK X3, XDS, XRS 17-18	NOIR	0530-1454
	BLEU	0530-1455
	ROUGE	0530-1456
	JAUNE	0530-1457
POLARIS		
TOUS LES MODÈLES RZR 900/1000 XP ET XP-4 15-18	NOIR	0530-1430
	BLEU	0530-1431
	ROUGE	0530-1432
PROTECTIONS DE BUMPER POUR BUMPERS RZR	NOIR	0530-1433
	BLEU	0530-1434
	ROUGE	0530-1435
VIS D'EXTENSION DE RECHANGE	-	0530-1438

NEW!**PARE-BUFFLES AVANT ET ARRIÈRE**

- Pour Polaris RZR 900/1000 XP/XP-4 années 2015-2018 (tous)
- Installation facile directement sur les fixations d'origine
- Décliné dans des couleurs assorties à celles d'origine
- Finition avec traitement époxy durable
- Tube en acier de 50,8 mm

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

POLARIS

TOUS LES MODÈLES RZR 900/1000 XP ET XP-4 15-18

COULEUR

RÉF. N°

AVANT - NOIR	0530-1442
AVANT - BLEU	0530-1443
AVANT - ROUGE	0530-1444
ARRIÈRE - NOIR	0530-1445
ARRIÈRE - BLEU	0530-1446
ARRIÈRE - ROUGE	0530-1447



NEW!

CAN-AM MAVERICK X3



BUMPER AVANT FORCE

- Fabriqué en polyéthylène haute densité flexible
- Le PE-HD est un excellent matériau, un plastique technique offrant de nombreuses caractéristiques pour protéger votre quad.
- 15 mm d'épaisseur pour une protection maximale
- Fabriqué à l'aide d'un processus de thermoformage
- Instructions d'installation et kit de montage inclus

CONSTRUCTEUR/MODEL/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA TRX450 04-09, 13-15	0530-1300
YAMAHA RAPTOR 700 07-15	0530-1301



POLARIS RZR



KIT SACOCHE DE PORTIÈRE SUPÉRIEURE AVANT RZR

- Pour Polaris RZR 900S/XC, RZR 4 900, RZR XP 1000/TURBO, RZR XP4 1000/TURBO années 2014-2019
- Vente par paire (gauche et droite)
- Genouillère avant
- Grand compartiment de rangement à fermeture éclair
- Montage sur les perçages des portes d'origine avec les fixations incluses

KIT SACOCHE DE PORTIÈRE SUPÉRIEURE AVANT RZR	3540-0023

NERF-BARS RZR S & X3

- Les nerf-bars de 44,5 mm en acier solide fournissent une excellente protection.
- En plus de leur look stylé, ils conservent la garde au sol d'origine complète.
- Ils fournissent une extension de 127 mm mais qui ne pend pas en dessous du véhicule, protégeant sans nuire à la maniabilité.
- Ils protègent le châssis ainsi que les roues arrière.
- Montage rapide sur le bas de caisse de votre SSV

CONSTRUCTEUR/MODEL/ANNÉE	COULEUR	RÉF. N°
CAN-AM MAVERICK X3, XDS, XRS 17-18	NOIR	0530-1448
	BLEU	0530-1449
	ROUGE	0530-1450
	JAUNE	0530-1451
POLARIS RZR XP 900/1000 15-18	NOIR	0530-1424
	BLEU	0530-1425
	ROUGE	0530-1426
RZR 4 900 15-18/RZR 4 1000 14-18/RZR 4 TURBO 16-18	NOIR	0530-1427
	BLEU	0530-1428
	ROUGE	0530-1429
VIS D'EXTENSION DE RECHARGE		0530-1438

SABOTS DE BRAS OSCILLANT (1)

- Le sabot en aluminium renforcé protège votre couronne, votre bras oscillant et votre disque de frein des rochers et des débris
- Fabriqués aux États-Unis

SABOT DE BRAS OSCILLANT RENFORCÉ BULLET LINE

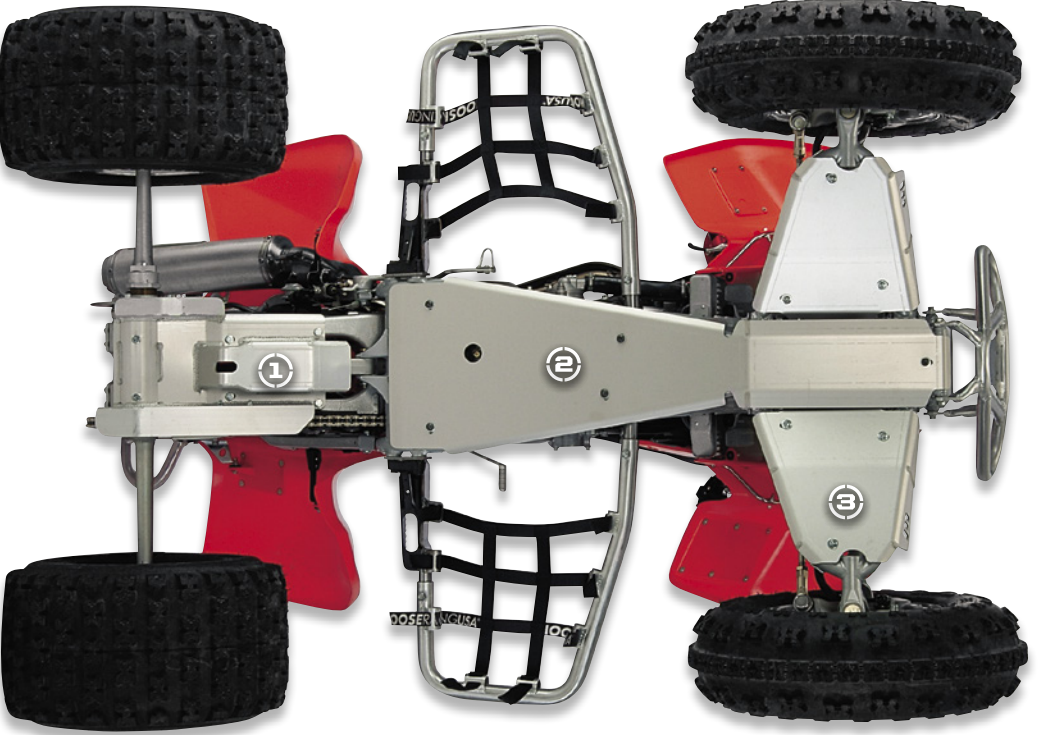
- Les sabots de bras oscillant renforcés Bullet line sont indiqués dans la colonne sabots de bras oscillant et dotés d'une note de bas de page « 1 ».
- Fabrication à partir de 6,4 mm d'aluminium extrudé 6061 T-6
- Guide-chaîne longue durée intégré
- Finition claire anodisée
- Fabriqué aux États-Unis

SABOTS COMPLETS (2)

- Le sabot en aluminium renforcé protège le cadre, le carter moteur et le châssis des rochers et des débris.
- Comprend un trou pour la vidange de l'huile
- Fabriqués aux États-Unis

PROTECTIONS DE TRIANGLE EN ALUMINIUM (3)

- Protègent les noix de cardan
- Protection contre les rochers et les branches
- Fabriquées aux États-Unis

**SABOTS**

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	1 SABOT DE BRAS OSCILLANT	2 SABOT	3 PROTECTIONS TRIANGLE
CAN-AM			
DS450 08-12	0505-0933	-	-
HONDA			
TRX250R 86	M800-00	M900-10	-
TRX250R 87-89	M800-03	M900-10	-
TRX250X 87-92	M800-06	-	-
TRX250EX 01-08	M800-09	M900-85	-
TRX300EX 93-09	M800-06	-	-
TRX400EX 99-09	M800-15	M900-35	M700-04
TRX400EX 99-14	0505-0097 ¹	M900-35	M700-04
TRX450R 04-14	0505-0129 ¹	0505-0130	0430-0023
KAWASAKI			
KFX400 03-06	M800-56 ¹	M900-64	M700-64
(HOUSSE D'AMORTISSEUR ARRIÈRE KXF400)	M800-84	-	-
KFX450R 08-14	0505-0625 ¹	0506-0360	-
KTM			
450/525 XC 08-12	-	0506-0515	-
POLARIS			
TRAILBLAZER 250 98-04	M800-36	-	M700-50
TRAILBLAZER 250 05-07	-	-	M700-50
SCRAMBLER 400/500 2X4 & 4X4 98-04	M800-36	M800-89	M700-50
SCRAMBLER 400/500 2X4 & 4X4 05-07	-	M800-89	M700-50
SCRAMBLER 850 13-15	-	-	0430-0784
SCRAMBLER 1000 13-15	-	-	0430-0784

SABOTS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	1 SABOT DE BRAS OSCILLANT	2 SABOT	3 PROTECTIONS TRIANGLE
SUZUKI			
LTZ400 03-14	M800-56 ¹	M900-64	M700-64
(HOUSSE D'AMORTISSEUR ARRIÈRE LTZ400)	M800-84	-	-
LT450R 06-09	0505-0425 ¹	0506-0268	-
LT500R 87-90	M800-49	-	-
YAMAHA			
BLASTER 200 88-06	M800-54	M900-65	-
RAPTOR 250 08-13	0505-0932	0506-0516	-
WARRIOR 350 89-04	0505-0098 ¹	-	-
RAPTOR 350 05-13	0505-0279	-	-
BANSHEE 350 87-06	0505-0099 ¹	M900-80	M700-13
YFZ450 04-05	-	0505-0094	0430-0009
YFZ450 06-13 (CADRE EN ACIER)	0505-0426 ¹	0505-0094	0430-0009
YFZ450R 09-16 (CADRE EN ALUMINIUM)	0505-1352	0505-1357	0430-0788
WOLVERINE 450 06-10	-	-	M700-72
RAPTOR 660 01-05	M800-69	M900-90	-
RAPTOR 660 01-05	-	M900-90	-
RAPTOR 700 06-15	0505-0394 ¹	0506-0242	0430-0009
1 - SABOT DE BRAS OSCILLANT RENFORCÉ BULLET LINE			

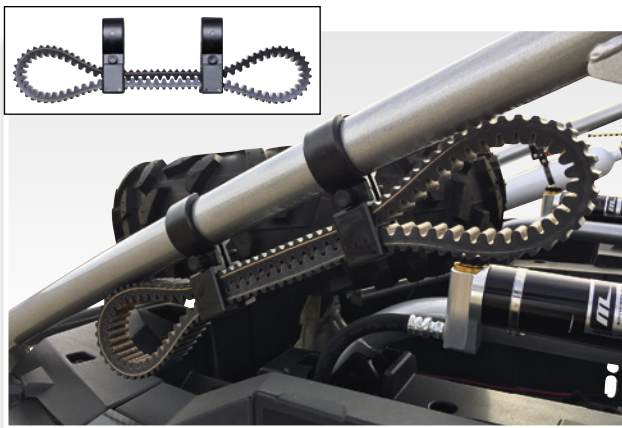
NEW!



SYSTÈMES À HARNAIS

- Système de retenue à quatre points
- Sangles mesurant 5 cm de large pour un confort et une sécurité accrues
- Sangles d'épaules et de poitrine rembourrées extra-larges
- Réglage et détachement faciles des sangles d'épaules et sous-abdominale
- Boucle automobile à fermeture express simplifiant l'installation dans le véhicule et la sortie
- Boucle de poitrine intégrée permettant de maintenir les sangles en place sur les épaules
- Fixation universelle sur l'arceau par boulon ou en faisant une boucle dans la plupart des UTV.
- Vente à l'unité
- Logos Moose Racing® sur les sangles de poitrine

DESCRIPTION	RÉF. N°
NOIR	4510-1243
ROUGE	4510-1244
BLEU	4510-1245
GRIS	4510-1246



FIXATIONS POUR COURROIE DE RECHANGE

- Fixez votre courroie de rechange sur le châssis ou sur l'arceau.
- Compatibles avec les courroies de 31,8 mm à 38,1 mm de large
- Résistantes à la corrosion
- Coussinets en mousse inclus pour un ajustement parfait
- Sans risque de rayures pour le châssis ni l'arceau
- Courroie non fournie

DESCRIPTION	RÉF. N°
COMPATIBLE AVEC TOUS LES ARCEAUX DE 44,5 MM ET POLARIS RZR 900/1000	1142-0732
COMPATIBLE AVEC TOUS LES ARCEAUX DE 51 MM	1142-0733



MANCHONS POUR CEINTURE DE SÉCURITÉ

- Soulagent la surchauffe, le frottement et la gêne occasionnés par les ceintures de sécurité
- Les manchons glissent facilement sur les ceintures grâce à la fermeture scratch.
- Vente par paire
- 51 mm (l) x 28 cm (L)

MANCHONS POUR CEINTURE DE SÉCURITÉ	4510-1413
------------------------------------	-----------

**ATTELAGES DE REMORQUE**

- Acier renforcé avec traitement époxy pour la durabilité
- Fixation soudée pour un ajustement précis
- Instructions et kit de montage inclus
- Fabriqués aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

RÉF. N°

ARCTIC CAT	
DVX400 2X4 04-12	4504-0159
HONDA	
TRX250EX/250X 01-17	4504-0167
TRX250X 87-92	4504-0168
TRX250 RECON 97-16	4504-0169
TRX300EX 93-07	4504-0168
TRX400EX/400X 99-13	4504-0166
TRX450R 05-07	4504-0166
KAWASAKI	
KFX400 04-12	4504-0159
KFX700 04-09	4504-0165
POLARIS	
TOUS SCRAMBLER, SPORT, TRAILBLAZER 96-11	4504-0170
SUZUKI	
LTZ250 04-09	4504-0171
LTZ400 04-12	4504-0159
YAMAHA	
WOLVERINE 350 06-10	4504-0161
RAPTOR 350 04-07	4504-0163
YFM350FX WOLVERINE 95-05	4504-0164
YFM350 WARRIOR 89-03	4504-0163
WOLVERINE 450 4X4 06-10	4504-0161



MATÉRIAU ANTI-DÉRAPANT CAOUTCHOUCÉ « DIAMOND »

**HOUSSES DE SELLE STANDARD**

- Vinyle de qualité marine renforcé
- Avec protection anti-UV pour une longue durée de vie
- Avec double couture pour la durabilité
- Fabriquées aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

RÉF. N°

CAN-AM	
RENEGADE 500 08-15	0821-1412
DS650 00-07	0821-1413
RENEGADE 800 07-15 / 850 16-17	0821-1412
RENEGADE 1000 12-17	0821-1412
HONDA	
TRX90 93-05	0821-1512
TRX250 EX 01-05	0821-1003
TRX250 EX 06-16	0821-1005
TRX250 X 87-92 / 300EX 93-06	0821-1006
TRX250R 86-89	0821-1411
TRX400 EX 99-07	0821-1012
TRX700 XX 08-09	0821-1018
SUZUKI	
LTZ250 03-09	0821-1181
LTZ400 03-08	0821-1182
YAMAHA	
YFM125 RAPTOR 11-13	0821-1516
YSF200 BLASTER 88-06	0821-1028
YFM250 RAPTOR 08-11	0821-1516
YFM250R RAPTOR 11	0821-1516
YFM350 WARRIOR 93-04	0821-1021
YFM350 WOLVERINE 95-05	0821-1022
YFZ350 BANSHEE 87-06	0821-1027
YFM660 RAPTOR 01-05	0821-1405



**GUIDONS COMPETITION**

- Guidons 22,2 mm (7/8") utilisés par de grands pilotes dans le monde entier
- Alliage 2014 T6 offrant une haute résistance tout en réduisant les vibrations fatigantes
- Barre de renfort plus épaisse pour une meilleure résistance
- Disponibles en noir ou en gris
- Avec mousse de guidon Stealth

GUIDONS COMPETITION

GALBE	NOIR	ARGENT
ATV RACE	0601-1716	0601-1717
BANSHEE	0601-1718	0601-1720
RAPTOR	0601-1722	0601-1723
TRX250R FOURTRAX	0601-1724	0601-1726
TRX400EX	0601-1727	0601-1729
YFZ450	0601-1730	0601-1732

SPECIFICATIONS GUIDONS COMPETITION

GALBE	LARGEUR (MM)	HAUTEUR (MM)	RÉHAUSSE (MM)	BASE (MM)	RENOVI (MM)
ATV RACE	775	120	95	205	68
BANSHEE	775	150	120	190	100
RAPTOR	785	140	105	155	100
TRX250R FOURTRAX	770	160	120	200	98
TRX400EX	790	142	105	200	90
YFZ450	773	110	87	175	97

**GUIDON SÉRIE FLEX**

- Fabriqué en aluminium haute qualité 7065 T-6
- Plus léger et plus résistant que les guidons conventionnels
- Le design sans barre transversale permet au Flex d'amortir les chocs et de réduire la fatigue du pilote
- Diamètre surdimensionné de 28,6 mm passant progressivement à 22,2 mm pour permettre l'utilisation de contrôles/poignées de taille standard
- Marques d'alignement gravées pour un positionnement rapide et précis
- Disponible en noir ou en gris
- Avec mousse de protection Stealth pour série Flex
- Kit de montage Moose Racing® universel de 28,6 mm vendu séparément

COULEUR	REF. N°
NOIR	0601-1715
ARGENT	0601-1714

DIMENSIONS DES GUIDONS SÉRIE FLEX

LARGEUR (MM)	HAUTEUR (MM)	RÉHAUSSE (MM)	BASE (MM)	RENOVI (MM)
795	95	70	205	62

**GUIDON EN ACIER CARBONE**

- Qualité, caractéristiques et construction identiques à celles que l'on peut trouver sur des guidons plus chers de 22,2 mm
- Fabriqué à partir d'acier carbone de 2 mm d'épaisseur pour une plus grande résistance à la torsion et un poids ultra-léger
- Collier de serrage central moleté pour éviter de glisser dans le feu de l'action
- Embouts en plastique évitant que le guidon ne déchire les poignées
- Finition traitement époxy durable disponible en noir, en bleu, en rouge ou en gris
- Livré avec une mousse de protection

GALBE	NOIR	BLEU	ROUGE	GRIS
ATV-HI	0601-1801	0601-1802	0601-1803	0601-1804
4 TRAX/QUAD	0601-1805	0601-1806	0601-1807	0601-1808

SPECIFICATIONS DU GUIDON EN ACIER CARBONE

GALBE	RENOVI (MM)	LARGEUR (MM)	RÉHAUSSE (MM)	BASE (MM)
ATV-HI	87	785	180	195
4 TRAX/QUAD	78	780	100	185

**MOUSSE DE GUIDON**

- Pour les guidons avec barre de renfort
- Complétez votre quad avec une nouvelle mousse Moose Racing®
- Disponible dans les tailles 19 cm (7,5") (pour les mini-guidons) et 23,5 cm (9,2")
- Disponible en bleu, en vert, en cyan/jaune, en orange, en rouge, en rouge/blanc/bleu, en stealth ou en jaune

COULEUR	9,2"	7,5"
BLEU	0603-0628	0603-0620
VERT	0603-0625	0603-0617
CYAN/JAUNE	0603-0631	0603-0623
ORANGE	0603-0629	0603-0621
ROUGE	0603-0626	0603-0618
ROUGE/BLANC/BLEU	0603-0632	0603-0624
STEALTH (NOIR)	0603-0627	0603-0619
JAUNE	-	0603-0622

**MOUSSE DE GUIDON SÉRIE FLEX**

- Conçue spécifiquement pour la série Flex et les guidons 28,6 mm (1-1/8")
- Mousse haute densité avec un revêtement vinyle robuste de haute qualité
- Également parfaitement adaptée aux pontets solides supérieurs
- Complétez votre quad avec une nouvelle mousse de guidon Moose Racing®
- Disponible en bleu, en vert, en cyan/jaune, en orange, en rouge, en rouge/blanc/bleu, en stealth ou en jaune

COULEUR	RÉF. N°
BLEU	0603-0636
VERT	0603-0633
CYAN/JAUNE	0603-0639
ORANGE	0603-0637
ROUGE	0603-0634
ROUGE/BLANC/BLEU	0603-0640
STEALTH (NOIR)	0603-0635
JAUNE	0603-0638

**KIT DE PONTETS UNIVERSEL**

- Adapte les fixations de guidon 22,2 mm pour qu'elles puissent accueillir des guidons surdimensionnés de 28,6 mm
- Disponible en trois tailles, surélevant le guidon de 20 à 50 mm par rapport au réglage d'origine
- Avec visserie de fixation et mousse de guidon Stealth

TAILLE	RÉF. N°
20MM	0603-0342
30MM	0603-0343
50MM	0603-0344

**DOUBLE ACCÉLÉRATEUR**

- La construction en aluminium taillé dans la masse est résistante et légère
- Supprime la fatigue des pouces
- Combine les caractéristiques d'une gâchette d'accélérateur et d'un tube d'accélérateur
- Le tube d'accélérateur est bloqué lorsque l'on utilise la gâchette d'accélérateur
- Incompatible avec les accélérateurs à capteurs électriques
- Disponible en couleurs anodisées : noir, bleu, argent poli ou rouge
- Fabriqué aux États-Unis

COULEUR	RÉF. N°
NOIR	0632-0254
BLEU	0632-0255
ARGENT POLI	0632-0256
ROUGE	0632-0257

**GÂCHETTE À TIRAGE AMÉLIORÉ**

- La construction en aluminium taillé dans la masse est résistante et légère
- L'accélérateur compact offre une meilleure course du levier que l'accélérateur d'origine
- Ne fonctionne qu'en combinaison avec les YFZ450 et TRX450R d'origine
- Disponible en couleurs anodisées : argent poli, noir, bleu ou rouge
- Fabriquée aux États-Unis

COULEUR	RÉF. N°
ARGENT POLI	0632-0252
NOIR	0632-0250
BLEU	0632-0251
ROUGE	0632-0253

**GÂCHETTE D'ACCÉLÉRATEUR**

- Aluminium solide usiné et taillé dans la masse
- Compatible avec les câbles de gâchette d'accélérateur d'origine
- Conçue pour faciliter l'ouverture des carburateurs jusqu'à 44 mm
- Incompatible avec les accélérateurs à capteurs électriques
- Disponible en couleurs anodisées : rouge, noir, bleu ou argent poli
- Fabriquée aux États-Unis

COULEUR	RÉF. N°
ROUGE	M78-002
NOIR	M78-003
BLEU	M78-001
ARGENT POLI	M78-004

**RALLONGE DE GÂCHETTE D'ACCÉLÉRATEUR**

- Soulage la fatigue de la main
- Ajustable à la taille de votre main
- En acier inoxydable avec revêtement doux en caoutchouc
- AVERTISSEMENT : NE PAS UTILISER EN COMBINAISON AVEC DES PROTECTIONS OU DES MOUFFLES POUR GUIDON. LA RALLONGE POURRAIT ÊTRE PRISE SOUS LA MOUFLLE ET CAUSER UNE ACCÉLÉRATION NON VOULUE**

RALLONGE DE GÂCHETTE D'ACCÉLÉRATEUR	0632-0459
-------------------------------------	-----------

DONUTS DOUBLE ÉPAISSEUR

- En néoprène ultra souple avec mousse anti-boue
- Surdimensionnés pour une couverture complète
- Ne risquent pas de se détacher ou de se froisser
- Vente par paire
- Fabriqués aux États-Unis

DONUTS DOUBLE ÉPAISSEUR	0630-0389
-------------------------	-----------

**POIGNÉES QUAD EN MOUSSE**

- Poignées souples en mousse alvéolée fermée
- Idéales pour les guidons de 22,2 mm avec gâchette d'accélérateur
- 12,5 cm de long
- Vente par paire
- Disponibles en noir
- Embouts inclus
- Fabriquées aux États-Unis



POIGNÉES QUAD EN MOUSSE	0630-0699
-------------------------	-----------



SYSTÈME DE POIGNÉES LOCK-ON

- Il n'est plus nécessaire d'utiliser de la glu, du diluant à peinture ou du fil à freiner pour empêcher vos poignées de se tordre ou de glisser
- Les poignées lock-on de Moose Utility Division® garantissent immédiatement des performances sans aucune glissade
- Ce système révolutionnaire supporte les pires conditions climatiques
- Facile à monter et à démonter sans endommager vos poignées
- Les poignées glissent sans effort le long de votre guidon et sont bloquées sur place au moyen de quelques tours de clé à molette
- Avec embouts amovibles pour une protection supplémentaire contre tout déplacement de la poignée
- Compatible avec le système de poignées Lock-on ODI
- Longueur de poignée : 120 mm
- Vente par paire
- Numéros de brevets US : 6 035 742 ; 6 263 759
- Fabriqué aux États-Unis

SYSTÈME DE POIGNÉES LOCK-ON

0630-0979



COUVERCLES DE GÂCHETTE D'ACCÉLÉRATEUR

- Remplacez vos couvercles de gâchette d'accélérateur d'origine par ces couvercles en aluminium usiné CNC et taillé dans la masse
- Avec logo Moose Racing® usiné gravé
- Disponibles en couleurs anodisées : noir, argent poli ou rouge
- Fabriqués aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

COULEUR

RÉF. N°

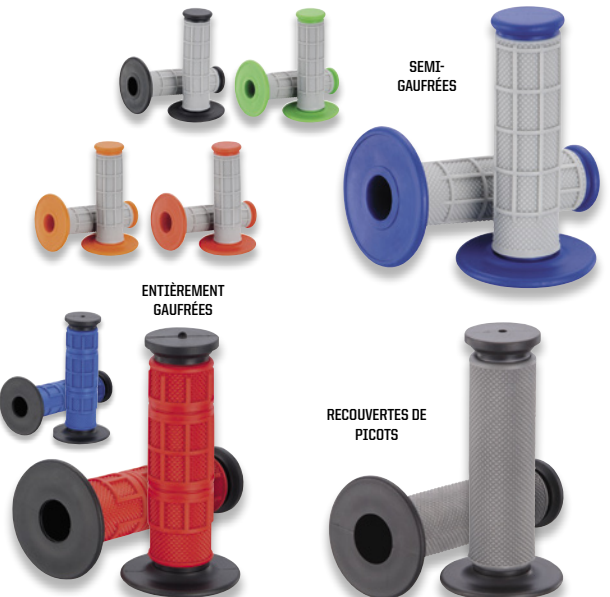
HONDA			
TRX250EX 01-09	ROUGE	0632-0009	
	ARGENT POLI	0632-0010	
TRX300EX 93-09	ROUGE	0632-0009	
	ARGENT POLI	0632-0010	
TRX400EX 99-09	ROUGE	0632-0009	
	ARGENT POLI	0632-0010	
TRX450R 06-14	ROUGE	0632-0237	
KAWASAKI			
KFX400 04-06	ARGENT POLI	0632-0238	
	NOIR	0632-0239	
SUZUKI			
LTZ400 04-14	ARGENT POLI	0632-0238	
	NOIR	0632-0239	
LTR450 06-11	ARGENT POLI	0632-0238	
	NOIR	0632-0239	



POIGNÉES STANDARD

- Un composé, un motif, un prix, dans les styles bride motocross (tube d'accélérateur) et quad (gâchette d'accélérateur)
- Composé spécialement conçu aux États-Unis, confortable et souple au toucher mais aussi inusable que des mélanges plus durs
- Motif semi-gaufré personnalisé Moose Racing® avec chevrons ultra-adhérents
- Les rainures pour fil à freiner ne compromettent pas le confort de la poignée
- Embout amovible extra-épais pour une résistance accrue
- Disponibles en bleu, noir, gris, orange ou rouge
- Vente par paire
- Fabriquées aux États-Unis

STYLE	BLEU	NOIR	GRIS	ORANGE	ROUGE
MOTOCROSS	0630-0394	0630-0390	0630-0391	0630-0393	0630-0392
QUAD	0630-0398	0630-0395	0630-0396	0630-0423	0630-0397



POIGNÉES QUALIFIER

- Poignées à double composé
- Composé ferme utilisé pour les brides interne et externe et composé souple utilisé pour le diamètre externe de la poignée
- Disponibles en versions semi-gaufrée, entièrement gaufrée et recouverte de picots
- Les modèles semi-gaufrés sont disponibles en gris/noir, gris/vert, gris/bleu, gris/orange ou gris/rouge
- Les modèles entièrement gaufrés sont disponibles en bleu/noir ou en rouge/noir
- Le modèle recouvert de picots est disponible en version gris/noir
- Seulement pour poignées de tirage

DESCRIPTION	COULEUR	RÉF. N°
SEMI-GAUFRÉES	GRIS/NOIR	0630-1830
SEMI-GAUFRÉES	GRIS/BLEU	0630-1831
SEMI-GAUFRÉES	GRIS/VERT	0630-1832
SEMI-GAUFRÉES	GRIS/ORANGE	0630-1833
SEMI-GAUFRÉES	GRIS/ROUGE	0630-1834
ENTIÈREMENT GAUFRÉES	BLEU/NOIR	0630-1835
ENTIÈREMENT GAUFRÉES	ROUGE/NOIR	0630-1836
FULL DIAMOND	GRIS/NOIR	0630-1837

**LEVIER DE RECHANGE EN ALUMINIUM**

- Le design ergonomique avec bague en bronze anti-friction facilite la démultiplication d'embrayage tout en diminuant l'effet « arm pump »
- Grâce à la construction en aluminium coulé, les leviers peuvent être tordus pour retrouver leur forme d'origine
- Leviers de frein et d'embrayage vendus séparément

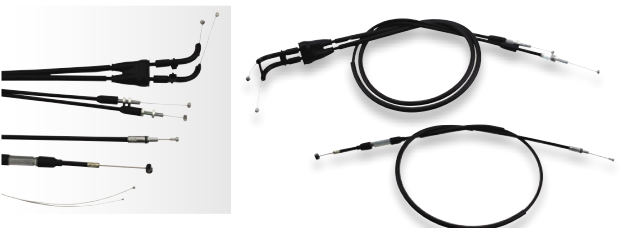
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	NOIR À GAUCHE	POLI À GAUCHE	NOIR À DROITE	POLI À DROITE
HONDA				
TRX250EX 01-08	-	-	M554-14-10	M554-14-11
TRX300EX 93-08	-	-	M554-14-10	M554-14-11
TRX400EX 99-07	M554-12-15	M554-12-16	M554-14-10	M554-14-11
TRX400EX 2008	-	-	M554-14-10	M554-14-11
TRX450 98-04	-	-	M554-16-10	-
KAWASAKI				
KFX400 02-06	M554-46-15	M554-46-16	M554-31-10	M554-31-11
SUZUKI				
LT250R 91-92	-	-	M554-31-10	M554-31-11
LT250 04-09	-	-	M554-31-10	M554-31-11
LTZ400 02-08	M554-46-15	M554-46-16	M554-31-10	M554-31-11
YAMAHA				
YFM80 BADGER 93-01	M554-46-15	M554-46-16	-	-
YFA125 BREEZE 02-04	M554-46-15	M554-46-16	M554-42-10	M554-42-11
YFS200 BLASTER 90-01	M554-45-15	M554-45-16	M554-41-10	M554-41-11
YFS200 BLASTER 03-06	M554-46-15	M554-46-16	M554-44-10	M554-44-11
YFM350 WOLVERINE 95-02	-	-	-	M554-43-11
YFM350F WOLVERINE 95-02	M554-46-15	M554-46-16	-	M554-43-11
YFM350F WOLVERINE 03-06	M554-46-15	M554-46-16	M554-44-10	M554-44-11
YFM350 RAPTOR 04-08	M554-46-15	M554-46-16	M554-44-10	M554-44-11
YFM350X WARRIOR 87-01	-	-	-	M554-43-11
YFM350X WARRIOR 02-06	M554-46-15	M554-46-16	M554-44-10	M554-44-11
YFZ350 BANSHEE 87-01	-	-	-	M554-43-11
YZF350R BANSHEE 87-01	M554-46-15	M554-46-16	-	M554-43-11
YZF350R BANSHEE 02-06	M554-46-15	M554-46-16	M554-44-10	M554-44-11
YFZ450 04-05	-	-	M554-44-10	M554-44-11
YFM660R RAPTOR 01-06	M554-46-15	M554-46-16	M554-44-10	M554-44-11
YFM700 RAPTOR 06	M554-46-15	M554-46-16	M554-44-10	M554-44-11

**LEVIER DE POIGNÉE COMPETITION**

- Le design ergonomique avec bague en bronze anti-friction facilite la démultiplication d'embrayage tout en diminuant l'effet « arm pump »
- Le profil de poignée en caoutchouc en silicone vulcanisé évite que les doigts ne glissent des leviers de contrôle
- Grâce à la construction en aluminium coulé, les leviers peuvent être tordus pour retrouver leur forme d'origine
- Vente par paire

CONSTRUCTEUR/MODEL/ANNÉE	NOIR	BLEU
HONDA		
TRX400EX 99-07	M558-15-20	-
YAMAHA		
YFS200 BLASTER 90-93/96-02	M558-41-20	-
YFS200 BLASTER 03-06,	-	M558-43-30
YZF350R BANSHEE 02-05	-	M558-43-30
YFM350X WARRIOR 02-08	-	M558-43-30
YFM350F WOLVERINE 03-07	-	M558-43-30
YFM660 RAPTOR 01-07	-	M558-43-30



**CÂBLES**

- Câble d'embrayage et câble d'accélérateur
- Gaine externe en PVC noir pour un maximum de flexibilité et de durabilité
- Carcasse interne en acier embobinée de façon serrée pour de faibles rapports de compression
- Un intérieur de gaine en nylon pré-lubrifié garantit une utilisation tout en souplesse et une longue durée de vie
- Les extrémités des câbles sont sorties avant le moulage final pour garantir une résistance supérieure au tirage
- Composants en caoutchouc moulé EPDM pour une grande résistance aux UV et une longue durée de vie
- Les composants moulés par injection sont usinés à partir d'un matériau POM ultra-résistant

CÂBLES

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. ACCÉLÉ- RATEUR	RÉF. EM- BRAYAGE	RÉF. KIT ARRIÈRE	RÉF. FREIN DE STATIONNEMENT ARRIÈRE MANUEL
ARCTIC CAT				
400 DVX 04-08	0650-1314	0652-1785	-	-
CAN-AM				
DS 90 4 TEMPS 06-07	0650-1324	-	-	-
DS 90 4 TEMPS 08	0650-1325	-	-	-
DS 450 10-15	-	0652-1796	-	-
DS 450 EFI MXC 10-12	-	0652-1796	-	-
DS 450 EFI XXC 09-12	-	0652-1796	-	-
DS 450 STD/X 08-09	-	0652-1796	-	-
DS 450 X XC MXM 15	-	0652-1796	-	-
RENEGADE 500 12	0650-1329	-	-	-
RENEGADE 500 13-15	0650-1330	-	-	-
RENEGADE 570 EFI 16-17	0650-1330	-	-	-
RENEGADE 800 12-15	0650-1330	-	-	-
RENEGADE 800 XKC 12-14	0650-1330	-	-	-
RENEGADE 1000 12-17	0650-1330	-	-	-
RENEGADE 1000 XKC 12-17	0650-1330	-	-	-
HONDA				
TRX90 93-18	0650-1360	-	-	-
ATC200X 83-85	-	0652-1681	-	-
TRX200 90-91	0650-1283	-	-	-
TRX200 96	0650-1283	-	-	-
TRX200D 90-95	0650-1283	-	-	-
TRX200D 96-97	0650-1283	-	-	-
TRX200SX 86-88	0650-1284	-	-	-
ATC250ES 85-87	0650-1282	-	-	-
ATC250R 81-82	0650-1289	0652-1675	-	-
ATC250R 83-84	0650-1290	0652-1675	-	-
ATC250R 85	0650-1369	0652-1795	-	-
ATC250R 86	0650-1370	0652-1795	-	-
ATC250SX 85-86	0650-1282	-	-	-
TRX250R 86-87	0650-1370	0652-1675	-	-
TRX250R 88-89	0650-1370	0652-1675	-	0653-0066
TRX250R 87-92	0650-1282	0652-1793	-	-
TRX250X / EX SPORTRAX 01-05	-	0653-0046	0653-0066	-
TRX250X / EX SPORTRAX 06-18	0650-1285	0652-1794	0653-0046	0653-0054
TRX300EX 93-08	0650-1282	0652-1792	-	-
TRX300X 09	0650-1282	0652-1792	-	-
ATC350X 85-86	0650-1282	-	-	-
TRX400EX 99-04	0650-1282	0652-1791	-	0653-0051
TRX400EX 05-07	0650-1368	0652-1790	-	0653-0052
TRX400EX 08	0650-1368	0652-1789	-	0653-0052
TRX400X 09-14	0650-1368	0652-1789	-	0653-0052
TRX450ER 06-14	0650-1288	0652-1675	-	-
TRX450R 04-09	0650-1288	0652-1675	-	-
KAWASAKI				
KFX50 07-17	0650-1334	-	-	-
KFX80 03-06	0650-1335	-	-	-

CÂBLES (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. ACCÉLÉ- RATEUR	RÉF. EM- BRAYAGE	RÉF. KIT ARRIÈRE	RÉF. FREIN DE STATIONNEMENT ARRIÈRE MANUEL
KAWASAKI (SUITE)				
KFX90 07-17	0650-1334	-	-	-
KLT200B 83	-	0652-1788	-	-
KLT200C 83-84	-	0652-1788	-	-
KSF250 MOJAVE 89-04	0650-1336	0652-1788	-	-
KFX400 03-06	0650-1314	0652-1785	-	-
KFX450R 08-14	0650-1340	0652-1787	-	-
KFX 700 V-FORCE 04-09	0650-1306	-	0653-0058	0653-0060
POLARIS				
OUTLAW 50 08-17	0650-1325	-	-	-
PREDATOR 50 07	0650-1325	-	-	-
OUTLAW 90 07-116	0650-1324	-	-	-
SCRAMBLER 400 2X4 00-02	0650-1353	-	-	-
SCRAMBLER 400 4X4 98-99	0650-1355	-	-	-
SCRAMBLER 400 4X4 00-02	0650-1353	-	-	-
SPORT 400 94-97	0650-1354	-	-	-
SPORT 400 98-99	0650-1355	-	-	-
OUTLAW 500 06-07	0650-1346	0652-1799	-	-
PREDATOR 500 03-07	0650-1346	0652-1799	-	-
SCRAMBLER 500 2X4 00	0650-1353	-	-	-
SCRAMBLER 500 2X4 02	0650-1346	-	-	-
SCRAMBLER 500 4X4 99-00	0650-1350	-	-	-
SCRAMBLER 500 4X4 01-12	0650-1346	-	-	-
SCRAMBLER 850 15-16	0650-1343	-	-	-
SCRAMBLER HO/ EPS 850 13-14	0650-1343	-	-	-
SCRAMBLER 1000 XP HO EPS 14-16	0650-1343	-	-	-
SUZUKI				
LT-80 87-06	0650-1335	-	-	-
LT-250R 85-86	-	0652-1786	-	-
LT-250R 87-92	-	0652-1786	-	-
LT-250 04-08	0650-1318	-	-	-
LT-Z400 03-08	0650-1314	0652-1785	-	-
LT-Z400 09-14	0650-1312	0652-1785	-	-
LT-R450 06-07	0650-1313	0652-1784	-	-
LT-R450 08	0650-1313	0652-1784	-	-
LT-R450 09-11	0650-1312	0652-1784	-	-
LT-500R 87-90	0650-1311	0652-1783	-	-
YAMAHA				
YFM50 RAPTOR 04-08	0650-1303	-	-	-
YFM80 RAPTOR 02-08	0650-1301	-	-	-
YFM90 RAPTOR 09-13	0650-1302	-	-	-
YFM200 MOTO-4 87-89	0650-1292	-	-	-
YFS200 BLASTER 88-02	0650-1300	0652-1798	0653-0063	-
YFS200 BLASTER 03-06	0650-1300	0652-1798	-	-
YFM225 MOTO-4 87-88	0650-1292	-	-	-
YTM225 TRI MOTO 86	0650-1362	-	-	-
YFM 250 RAPTOR 08-13	-	0652-1782	-	-
YTZ250 TRI MOTO 85	-	0652-1759	-	-
YFM350 RAPTOR 04-13	0650-1298	0652-1781	-	-
YFM350 WARRIOR 87-92	-	0652-1696	-	-
YFM350 WARRIOR 93-04	0650-1297	0652-1696	-	-
YFM350ER MOTO-4 87	0650-1292	-	-	-
YFM350ER MOTO-4 94-95	0650-1297	-	-	-
YFM35FX WOLVERINE 95-05	0650-1294	-	-	-
YFM35X WOLVERINE 06-09	0650-1364	-	-	-
YFZ350 BANSHEE 87-09	0650-1296	0652-1797	-	-
YFM45FX WOLVERINE 450 4X4 06-10	0650-1364	-	-	-
YFZ450 04-09	0650-1373	0652-1780	-	-
YFZ450 12-13	-	0652-1779	-	-
YFZ450R 09-17	0650-1366	0652-1778	-	-
YFZ450X 10-11	0650-1366	0652-1778	-	-
YFM660R RAPTOR 01-05	0650-1363	0652-1777	-	-
YFM700R RAPTOR 06-18	0650-1365	0652-1776	-	-


**AMORTISSEURS DE DIRECTION
À 7 POSITIONS DE RÉGLAGE**

- Compression ajustable sur 7 niveaux de douce à dure
- Composant en aluminium
- Les embouts taillés dans la masse protègent les joints contre la saleté et la boue
- Poignée d'ajustage et collier de serrage pour le corps en aluminium taillés dans la masse
- Colliers de fixation en aluminium taillés dans la masse
- Disponibles en versions reconditionnable et non reconditionnable
- Disponibles avec des colliers de serrage noirs ou argentés
- Fabriqués aux États-Unis

AMORTISSEURS DE DIRECTION À 7 POSITIONS DE RÉGLAGE NON RECONDITIONNABLES

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N° ARGENT	RÉF. N° NOIR
CAN-AM		
DS450 08-14	0414-0443	0414-0442
DS650 00-07	0414-0443	0414-0442
HONDA		
TRX450R (COLONNES RACING & TOUTES LES COLONNES 1,25") 04-16	0414-0443	0414-0442
KAWASAKI		
KFX400 03-06	-	0414-0438
BRUTEFORCE 650/750 05-16	0414-0443	0414-0442
SUZUKI		
LTZ400 03-13	-	0414-0438
LT-R450 06-11	0414-0443	0414-0442
YAMAHA		
BLASTER 200 90-06	0414-0443	0414-0442
BANSHEE 350 87-06	0414-0443	0414-0442
RAPTOR 125/250 08-13	0414-0443	0414-0442
YFZ450 04-15	0414-0443	0414-0442
YFZ450R/X/SE 09-16	-	0414-0520
RAPTOR 660 01-05	0414-0443	0414-0442
RAPTOR 700 06-16	0414-0443	0414-0442

AMORTISSEURS DE DIRECTION À 7 POSITIONS DE RÉGLAGE - RECONDITIONNABLES

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N° ARGENT	RÉF. N° NOIR
CAN-AM		
DS450 08-14	0414-0433	0414-0432
DS650 00-07	0414-0433	0414-0432
HONDA		
TRX250R 86-89	-	0414-0422
TRX250EX 01-13	-	0414-0422
TRX300EX 93-12	-	0414-0422
TRX400EX 99-16	-	0414-0422
TRX450R 04-13	-	0414-0424
TRX450R (COLONNES RACING & TOUTES LES COLONNES 1,25") 04-16	0414-0433	0414-0432
KAWASAKI		
KFX400 03-06	0414-0427	-
KFX450R 08-14	-	0414-0428
BRUTEFORCE 650/750 05-16	0414-0433	0414-0432
SUZUKI		
LTZ400 03-16	0414-0427	
LT-R450 06-11	0414-0433	0414-0432
YAMAHA		
BLASTER 200 90-06	0414-0433	0414-0432
RAPTOR 125/250 08-15	0414-0433	0414-0432
BANSHEE 350 87-06	0414-0433	0414-0432
YFZ450 04-15	0414-0433	0414-0432
YFZ450R/YFZ450X 09-16	0414-0431	
RAPTOR 660 01-05	0414-0433	0414-0432
RAPTOR 700 06-16	0414-0433	0414-0432


**AMORTISSEURS DE DIRECTION RECONDITIONNABLES
À 11 POSITIONS DE RÉGLAGE**

- Compression ajustable sur 11 niveaux de douce à dure
- Composant en aluminium
- Reconditionnables
- Les embouts taillés dans la masse protègent les joints contre la saleté et la boue
- Poignée d'ajustage et collier de serrage pour le corps en aluminium taillés dans la masse
- Colliers de fixation en aluminium taillés dans la masse
- Disponibles avec des colliers de serrage noirs ou argentés
- Fabriqués aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N° ARGENT	RÉF. N° NOIR
CAN-AM		
DS450 08-13	0414-0421	0414-0420
DS650 00-07	0414-0421	0414-0420
HONDA		
TRX450R (COLONNES RACING & TOUTES LES COLONNES 1,25") 04-13	0414-0421	0414-0420
KAWASAKI		
KFX400 03-06	-	0414-0416
BRUTEFORCE 650/750 05-12	0414-0421	0414-0420
SUZUKI		
LTZ400 03-13	-	0414-0416
LT-R450 06-11	0414-0421	0414-0420
YAMAHA		
BLASTER 90-06	0414-0421	0414-0420
BANSHEE 87-06	0414-0421	0414-0420
RAPTOR 125/250 08-13	0414-0421	0414-0420
RAPTOR 660 01-05	0414-0421	0414-0420
RAPTOR 700 06-13	0414-0421	0414-0420
YFZ450 04-13	0414-0421	0414-0420
YFZ450R/YFZ450X 09-13	-	0414-0418



COLE RICHARDSON



PROTÈGE-MAINS EN ALUMINIUM

- Protège-mains en aluminium 6061 T6 pour guidon petit (80 cc - 125 cc), standard et surdimensionné
- Large courbure offrant suffisamment d'espace pour la main et le levier
- Incurvé pour s'adapter aux protège-mains Moose Racing®
- Kit de montage inclus ; matériel de remplacement disponible
- Vente par paire
- Fabriqué aux États-Unis

DESCRIPTION	ARGENT	NOIR
GUIDON STANDARD 7/8" ACIER/ALU/ALLIAGE	M6002-1	M6002-4
MINI-GUIDONS 7/8" MOOSE RACING ACIER/ALU GUIDONS	M6002-14	-
MINI GUIDONS 1-1/8" SÉRIE MOOSE RACING FLEX	0635-1026	-
GUIDON 1-1/8" PRO-TAPER, FATBAR, FMF, TAG, NEKEN, SÉRIE MOOSE RACING FLEX SAUF BURLESON	0635-1024	0635-1025
GUIDONS 1-1/8" MAGURA & SÉRIE MOOSE RACING FLEX BURLESON, GUIDONS EN ACIER CARBONE SURDIMENSIONNÉS MOOSE	M6002-7	M6002-8



LEVIERS DE FREIN RETOURNABLES

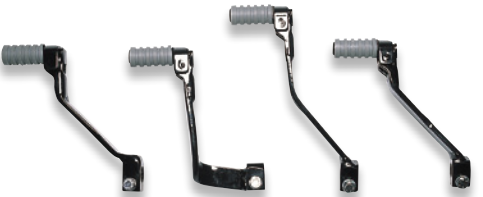
- Leviers de frein forgés, anodisés et articulés avec partie connectée au maître cylindre usinée CNC
- La portée ajustable vous permet de personnaliser le levier à la taille de votre main
- Grâce au design d'articulation ARC, le levier se tord dans la plupart des situations d'impact pour éviter d'être endommagé
- Surfaces de contact à tige pousoir ou roulement à billes pour un bon dosage au freinage
- Disponibles en noir avec logos Moose Racing® by ARC gravés au laser
- Fabriqués aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
TRX450R 04-09, 13-14	0614-0714
TRX700 08-09	0614-0714
KAWASAKI	
KFX400 03-06	0614-0711
KFX450 08-10, 13-14	0614-0711
SUZUKI	
LTZ250 03-14	0614-0710
LTZ400 04-14	0614-0710
LTR450 QUAD RACER 06-10	0614-0710
YAMAHA	
BLASTER 03-06	0614-0713
BANSHEE 95-06	0614-0713
RAPTOR 250 08-13	0614-0712
YFZ450 07-09	0614-0712
YFZ450R/X 09-17	0614-0712
RAPTOR 660 01-05	0614-0713
RAPTOR 700 06	0614-0713
RAPTOR 700 07-17	0614-0712

PROTÈGE-MAINS CONTOUR

- En aluminium 6061-T6 de qualité supérieure
- Profilé sur le guidon pour une forme adaptée
- Pince internes en forme de U offrant plus d'espace pour les câbles/les commandes
- Autres tailles de pinces pour une meilleure adaptation aux différentes marques de guidon
- Avec kit de montage ; matériel de remplacement disponible
- Idéal en combinaison avec les Contour Deflectors
- Vente par paire
- Fabriqué aux États-Unis

DESCRIPTION	ARGENT	NOIR
GUIDON STANDARD 7/8" ACIER/ALU/ALLIAGE	0635-1492	0635-1491
GUIDON 1-1/8" PRO-TAPER, FMF, TAG, SÉRIE MOOSE RACING FLEX SAUF BURLESON, RENTHAL FATBAR, NEKEN	0635-1490	0635-1489
GUIDONS 1-1/8" MAGURA & SÉRIE MOOSE RACING FLEX BURLESON, GUIDONS EN ACIER CARBONE SURDIMENSIONNÉS MOOSE RACING	0635-1494	0635-1493
GUIDON 1-1/8" RENTHAL TWINWALL	-	0635-1496
GUIDONS 1-1/8" ODI/WRP	-	0635-1495
GUIDONS FLEXX	0635-1123	-
GUIDONS ODI 1-1/8" WRP	-	0635-1495
GUIDONS MIKA HYBRID 7/8" ET 1 1/8"	-	0635-1254



SÉLECTEURS DE VITESSE EN ACIER AVEC EMBOUT RETOURNABLE

- Les embouts retournables en acier permettent d'éviter les accrocs dus aux broussailles et aux rochers et supportent des torsions répétées sans se casser
- Équivalent aux sélecteurs souples d'origine avec un acier robuste
- Les rainures trempées ne glissent et ne tournent pas
- Fabriqués aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
TRX250X 87-92	1602-1243
TRX250 RECON 97-14	1602-1239
TRX250R 86-89	1602-1244
TRX300EX 88-01	1602-1243
TRX300 2X4/4X4 88-99	1602-1241
TRX350 RANCHER 01-03	1602-1242
TRX400EX 99-09,12-14	1602-1240
TRX400 FOREMAN 95-04	1602-1239
TRX450R 04-10	1602-1245
TRX450S FOREMAN 98-04	1602-1239
KAWASAKI	
KFX400 03-06	1602-1246
SUZUKI	
LTZ400 QUADSPORT 03-09	1602-1246
LTR450R 06-09	1602-1247
YAMAHA	
YFS200 BLASTER 88-06	1602-1250
YFZ350 BANSHEE 87-06	1602-1251
YFZ450 04-14	1602-1249
RAPTOR 700 06-14	1602-1248

**PIÈCES DE RECHANGE PROTÈGE-MAINS**

- Supports de rechange parfaitement adaptés aux protège-mains Moose Racing®
- Les fixations internes s'attachent autour de votre guidon, près du té de fourche.
- Les fixations externes sont les bouchons coniques qui s'insèrent aux extrémités de votre guidon.
- Les fixations sont livrées avec un kit de montage, mais n'oubliez pas un jeu de boulons supplémentaire pour votre caisse à outils.
- Fixations disponibles en argent ou en noir
- Parfaites pour les quads et les motos tout-terrain
- Fabriquées aux États-Unis

DESCRIPTION	ARGENT	NOIR
PINCE DE FIXATION INTERNE POUR PROTÈGE-MAINS EN ALUMINIUM : GUIDON STANDARD 7/8" (ACIER/ALU/ALLIAGE)	M6002-11	0635-0672
PINCE DE FIXATION INTERNE POUR PROTÈGE-MAINS EN ALUMINIUM : GUIDON 1-1/8" PRO-TAPER, RENTHAL FATBAR, FMF, TAG, NEKEN, SÉRIE MOOSE FLEX SAUF BURLESON	0635-1031	0635-1032
PINCE DE FIXATION INTERNE POUR PROTÈGE-MAINS EN ALUMINIUM : GUIDON 1-1/8" MAGURA, SÉRIE MOOSE FLEX BURLESON	M6002-13	0635-0674
GUIDON DE RECHANGE ET KIT DE BOUCHONS CONIQUES POUR PROTÈGE-MAINS EN ALUMINIUM	0635-1023	0635-1022
PINCE DE FIXATION INTERNE POUR PROTÈGE-MAINS CONTOUR : GUIDON STANDARD 7/8" ACIER/ALU/ALLIAGE	0635-1498	0635-1497
PINCE DE FIXATION INTERNE POUR PROTÈGE-MAINS CONTOUR : 1-1/8" PRO-TAPER, FMF, TAG, RENTHAL FATBAR, NEKEN, MOOSE RACING FLEX SAUF BURLESON	0635-1500	0635-1499
PINCE DE FIXATION INTERNE POUR PROTÈGE-MAINS CONTOUR : 1-1/8" MAGURA ET MOOSE RACING FLEX BURLESON	0635-1502	0635-1501
PINCE DE FIXATION INTERNE POUR PROTÈGE-MAINS CONTOUR : 1-1/8" RENTHAL TWINWALL	-	0635-1569
GUIDON DE RECHANGE ET KIT DE BOUCHONS CONIQUES POUR PROTÈGE-MAINS CONTOUR	0635-0990	0635-0989
MONTAGE EXTERNE (BOUCHON CONIQUE À INSÉRER) : GUIDON ALUMINIUM 7/8" ET 1-1/8"	M6002-9	-
MONTAGE EXTERNE (BOUCHON CONIQUE À INSÉRER) : GUIDON ACIER	M6002-10	-
MONTAGE EXTERNE (BOUCHON CONIQUE À INSÉRER) : GUIDON RENTHAL TWINWALL	0635-0919	-
JEU DE BOULONS : COMPREND TOUS LES BOULONS NÉCESSAIRES POUR LES PROTÈGE-MAINS ET UNE CLÉ SIX PANS DE 5 MM	0635-0199	-

**DÉFLECTEUR CONTOUR**

- Réalisé en polyéthylène doux, flexible et résistant
- Pattes de fixation spécifiques s'attachant aisément et en toute sécurité autour des protections en aluminium
- Vous pouvez fixer ces déflecteurs à vos protège-mains Contour sans devoir percer de trous
- Le design sans perçage permet de conserver la résistance du protège-mains en aluminium
- Disponible en huit couleurs personnalisées
- Parfait pour les quads et les motos tout-terrain
- Vente par paire
- Fabriqué aux États-Unis

COULEUR	RÉF. N°
NOIR/NOIR	0635-0550
NOIR/ORANGE	0635-0552
BLEU/BLANC	0635-0549
VERT/ARGENT	0635-0554
ORANGE	0635-1255
ROUGE/NOIR	0635-0551
BLANC/NOIR	0635-0548
JAUNE/BLEU	0635-0553

**PROTÈGE-MAINS EN MOUSSE**

- La coque extérieure est en nylon 500 deniers renforcé avec mousse alvéolée fermée de 12,7 mm pour vous protéger du froid, du vent et des débris provenant des sentiers
- Un montage avec sangle de maintien universelle permet de l'adapter à pratiquement tous les modèles de moto tout-terrain ou de quad sportif
- Le double passe-fil à l'extérieur de chaque protège-mains permet au pilote d'y accrocher les colliers de fixation et de garantir une fixation plus rigide
- Un produit de qualité supérieure à un prix avantageux : c'est cela qui fait la réputation de Moose Racing®
- Vente par paire

PROTÈGE-MAINS EN MOUSSE

0635-0661

**PROTECTIONS POUR PROTÈGE-MAINS COMPÉTITION**

- Composées en matière plastique flexible, ne se fissure pas, incassable
- Disponibles en version standard pour un look discret
- Protègent les mains des broussailles, des projections de terre, boue ou gravillons et des éléments
- Fixation sur les protège-mains en aluminium Moose Racing®
- Comprennent des vis de montage et un foret
- Vente par paire
- Parfaites pour les quads et les motos tout-terrain

COULEUR	RÉF. N°
NOIR	0635-0186
BLANC	0635-0192



PROTÈGE-MAINS ENDURO

- Protège-mains de recharge pour les protège-mains Probend
- Également adaptés aux protège-mains Moose Racing® Aluminium et Moose Racing® Contour
- Moulage par injection et finition de haute qualité
- Instructions et kit de montage inclus
- Disponibles en noir, bleu, orange, rouge ou blanc
- Fabriqués aux États-Unis

DESCRIPTION	RÉF. N°
NOIR	0635-1466
BLEU	0635-1467
ORANGE	0635-1468
ROUGE	0635-1469
BLANC	0635-1470



PROTÈGE-MAINS PROBEND

- En aluminium 6061 taillé dans la masse et usiné CNC
- Beaucoup de place pour les mains et les leviers
- Coques enduro de haute qualité moulées par injection
- Protection intégrée en matériau composite
- Le kit comprend les guidons Probend, la coque Moose Racing® Enduro, un jeu d'embouts de guidon et des protections en plastique résistantes à l'abrasion
- FIXATIONS VENDUES SÉPARÉMENT ; se reporter au tableau du matériel Moose Racing® Probend
- Disponibles en noir, bleu, orange, rouge ou blanc
- Fabriqués aux États-Unis

COULEUR	RÉF. N°
NOIR	0635-1451
BLEU	0635-1452
ORANGE	0635-1453
ROUGE	0635-1454
BLANC	0635-1455



PROTÈGE-MAINS PODIUM

- Protège-mains de recharge pour les protège-mains Probend et Rebound
- Également adaptés aux protège-mains Moose Racing® Aluminium et Moose Racing® Contour
- Moulage par injection et finition de haute qualité
- Instructions et kit de montage inclus
- Disponibles en noir, bleu, orange, rouge ou blanc
- Fabriqués aux États-Unis

COULEUR	RÉF. N°
NOIR	0635-1461
BLEU	0635-1462
ORANGE	0635-1463
ROUGE	0635-1464
BLANC	0635-1465

PROTÈGE-MAINS EN PLASTIQUE

- Design ergonomique personnalisé
- Se fixent au guidon
- Vente par paire
- Disponibles en noir
- Fabriqués aux États-Unis



RÉF. N°

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
TRX300EX 93-06	MHG467BK
TRX400EX 99-08	
POLARIS	
TOUS 01-04 (AVEC ACCÉLÉRATEUR PLASTIQUE)	MHG504BK
(LES MODÈLES AVEC MÂTIÈRE-CYLINDRE NOIR SONT POURVUS D'UN BOUCHON SUPÉRIEUR AVEC FENÊTRE DE NIVEAU)	
(PAS POUR 6X6, PREDATOR, 50CCM OU 90CCM)	



MATÉRIEL DE MONTAGE PROBEND

- Usiné CNC à partir d'aluminium taillé dans la masse pour une résistance et un ajustement parfaits
- Matériel de montage pour compléter votre pack Probend
- Fabriqué aux États-Unis

DESCRIPTION	RÉF. N°
TÉ DE FOURCHE - FIXATION LATÉRALE	0635-1096
TÉ DE FOURCHE - FIXATION AVANT	0635-1097
PRO TAPER - GUIDONS PRE 08	0635-1091
GUIDONS STANDARD 7/8"	0635-1092
GUIDONS MAGURA	0635-1093
RENTHAL TAPER - PRO TAPER 08-10, KTM OEM RENTHAL, NEKEN	0635-1094
GUIDONS TWINWALL	0635-1095
REEMPLACEMENT JEU D'EMBOUTS DE GUIDON AVEC PROTECTIONS	0635-1098
REEMPLACEMENT JEU D'EMBOUTS DE GUIDON	0635-1099

**PLAQUETTES ET MÂCHOIRES
DE FREIN XCR**

- Plaquettes parfaites pour une utilisation en milieu humide
- Le composé en métal fritté S-47 résistant à l'usure supporte les conditions les plus brutales
- La couche supplémentaire de céramique à base de zirconium gris haute performance protège le liquide de frein de la chaleur
- Convient parfaitement aux disques de frein plein anti-boue Moose Racing® d'origine ou aux disques de frein MXR


PLAQUETTES ET MÂCHOIRES DE FREIN XCR

AVEC LES MODÈLES CI-DESSOUS	COMPOSÉ	AVANT N°	COMPOSÉ	ARRIÈRE N°
ARCTIC CAT/TEXTRON				
TOUS LES MODÈLES AVEC DISQUE DE FREIN (SAUF LES MODÈLES CI-DESSOUS) 96-04				
	XCR	M914-S47	XCR	M914-S47
	QUALIFIEUR	1720-0236	QUALIFIEUR	1720-0236
50 DVX 06-08	XCR	1723-0139	XCR	-
90 DVX 06-17	XCR	1723-0138	XCR	-
300 DVX 09-13	QUALIFIEUR	1720-0232	QUALIFIEUR	1720-0232
	XCR	1721-0621	XCR	1721-0621
400 DVX / SPORT / TS 04-08	QUALIFIEUR	1720-0229	QUALIFIEUR	1720-0241
	XCR	M811-S47	XCR	M817-S47
CAN-AM				
DS50/90/QUEST 02-05	XCR	1723-0139	XCR	1723-0133
DS50/90 07-09	XCR	1723-0139	XCR	1723-0133
DS70 08-19	XCR	1723-0138	XCR	1723-0140
DS90 X 08-19	XCR	M312-S47	XCR	M312-S47
500 RENEGADE (4X4/ EFI) 07-15 (À GAUCHE)	QUALIFIEUR	1720-0234	QUALIFIEUR	-
	XCR	M920-S47	XCR	-
500 RENEGADE (4X4/ EFI) 07-15 (À DROITE)	QUALIFIEUR	1720-0233	QUALIFIEUR	1720-0234
	XCR	M919-S47	XCR	M920-S47
570 RENEGADE EFI 16-19 (À GAUCHE)	XCR	1721-1445	XCR	1721-1446
570 RENEGADE EFI 16-19 (À DROITE)	XCR	1721-1446	XCR	1721-1445
DS650/BAJA/X 01-07 (À GAUCHE) (TOUS)	QUALIFIEUR	1720-0234	QUALIFIEUR	1720-0234
	XCR	M920-S47	XCR	M920-S47
DS650/BAJA/X 01-07 (À DROITE) (TOUS)	QUALIFIEUR	1720-0233	QUALIFIEUR	-
	XCR	M919-S47	XCR	-
800 RENEGADE R XXC 11 (À GAUCHE)	QUALIFIEUR	1720-0234	QUALIFIEUR	-
	XCR	M920-S47	XCR	-
800 RENEGADE R XXC 11 (À DROITE)	QUALIFIEUR	1720-0233	QUALIFIEUR	1720-0234
	XCR	M919-S47	XCR	M920-S47
800 RENEGADE R/STD/ XXC 12-15 (À GAUCHE)	XCR	1721-1445	XCR	1721-1445
800 RENEGADE R/STD/ XXC 12-15 (À DROITE)	XCR	1721-1446	XCR	1721-1446
RENEGADE 800/800R/ EFI 07-11 (À GAUCHE)	QUALIFIEUR	1720-0234	QUALIFIEUR	-
	XCR	M920-S47	XCR	-
RENEGADE 800/800R/ EFI 07-11 (À DROITE)	QUALIFIEUR	1720-0233	QUALIFIEUR	1720-0234
	XCR	M919-S47	XCR	M920-S47
850 RENEGADE EFI 16-19 (À GAUCHE)	XCR	1721-1445	XCR	1721-1445
850 RENEGADE EFI 16-19 (À DROITE)	XCR	1721-1446	XCR	1721-1446
RENEGADE 1000 STD/ XXC 12-16 (À GAUCHE)	XCR	1721-1445	XCR	1721-1445
RENEGADE 1000 STD/ XXC 12-16 (À DROITE)	XCR	1721-1446	XCR	1721-1446
HONDA				
ATC70 76-77	XCR	-	XCR	M9100
ATC70 78-85	XCR	M9122	XCR	-
TRX70 86-87	XCR	1723-0139	XCR	1723-0133
ATC90 73-78	XCR	-	XCR	M9122
TRX90 SPORTRAX/X 93-19	XCR	M9100	XCR	M9122
ATC110 79-85	XCR	-	XCR	M9122
ATC125 84-87	XCR	M9100	XCR	M9122
TRX125 85-88	XCR	M9100	XCR	M9122
ATC185 80-83	XCR	M9100	XCR	M9122

PLAQUETTES ET MÂCHOIRES DE FREIN XCR (SUITE)

AVEC LES MODÈLES CI-DESSOUS	COMPOSÉ	AVANT N°	COMPOSÉ	ARRIÈRE N°
HONDA (SUITE)				
ATC200 84-86	XCR	M9100	XCR	M9122
ATC200ES BIG RED 81-84	XCR	M9100	XCR	M9122
ATC200X 83-85	QUALIFIEUR	1720-0229	QUALIFIEUR	1720-0229
	XCR	M811-S47	XCR	M811-S47
ATC200X 86-87	QUALIFIEUR	1720-0229	QUALIFIEUR	1720-0229
	XCR	M811-S47	XCR	M811-S47
ATC250ES BIG RED 85-87	XCR	M9122	XCR	M9119
ATC250R 81	QUALIFIEUR	1720-0231	QUALIFIEUR	-
	XCR	M107-S47	XCR	M9122
ATC250R 82	QUALIFIEUR	1720-0229	QUALIFIEUR	1720-0229
	XCR	M811-S47	XCR	M811-S47
ATC250R 83-84	QUALIFIEUR	1720-0229	QUALIFIEUR	1720-0229
	XCR	M811-S47	XCR	M811-S47
ATC250R 85-86	XCR	M812-S47	XCR	M812-S47
ATC250SX 85-87	XCR	M9122	XCR	M9119
TRX250EX SPORTRAX 01-19	QUALIFIEUR	1720-0229	QUALIFIEUR	-
	XCR	M811-S47	XCR	M9186
TRX250R FOURTRAX 86-89	QUALIFIEUR	1720-0250	QUALIFIEUR	-
	XCR	M814-S47	XCR	M812-S47
TRX250X 08-09/11-14	QUALIFIEUR	1720-0229	QUALIFIEUR	-
	XCR	M811-S47	XCR	M9186
TRX250X 87-92	QUALIFIEUR	1720-0229	QUALIFIEUR	1720-0229
	XCR	M811-S47	XCR	M811-S47
TRX300EX/X 93-11	QUALIFIEUR	1720-0229	QUALIFIEUR	1720-0229
	XCR	M811-S47	XCR	M811-S47
ATC350X 85	QUALIFIEUR	-	QUALIFIEUR	1720-0229
	XCR	M812-S47	XCR	M811-S47
ATC350X 86	QUALIFIEUR	1720-0250	QUALIFIEUR	1720-0229
	XCR	M814-S47	XCR	M811-S47
TRX400EX/X SPORTRAX 99-14	QUALIFIEUR	1720-0229	QUALIFIEUR	1720-0229
	XCR	M811-S47	XCR	M811-S47
TRX450R/ER 04-11/14	QUALIFIEUR	1720-0221	QUALIFIEUR	-
	XCR	1721-0085	XCR	M944-S47
TRX700XX 08-11	QUALIFIEUR	1720-0221	QUALIFIEUR	-
	XCR	1721-0085	XCR	1721-0748
KAWASAKI				
KEF300 LAKOTA 95-00	XCR	M821-S47	XCR	M811-S47
	QUALIFIEUR	-	QUALIFIEUR	1720-0229
KEF300 LAKOTA SPORT 01-04	XCR	M821-S47	XCR	M811-S47
	QUALIFIEUR	-	QUALIFIEUR	1720-0229
KFX (KSF) 450R 08-14 (À GAUCHE)	XCR	M929-S47	XCR	-
KFX (KSF) 450R 08-14 (À DROITE)	XCR	M326-S47	XCR	M811-S47
	QUALIFIEUR	-	QUALIFIEUR	1720-0229
KFX400 03-06	XCR	M811-S47	XCR	M817-S47
	QUALIFIEUR	1720-0229	QUALIFIEUR	1720-0241
KLF110 MOJAVE 86-88	XCR	1723-0001	XCR	-
KSF250 MOJAVE 87-04	XCR	M821-S47	XCR	M811-S47
	QUALIFIEUR	-	QUALIFIEUR	1720-0229
KSF80 KFX 03-06	XCR	1723-0017	XCR	-
KXF250 TECATE 4 87-88	XCR	M821-S47	XCR	M811-S47
	QUALIFIEUR	-	QUALIFIEUR	1720-0229
KXF700 FORCE 04-09 (À GAUCHE)	XCR	M929-S47	XCR	-
KXF700 FORCE 04-09 (À DROITE)	XCR	M326-S47	XCR	-
KXF90 KXF 07-18	XCR	1723-0138	XCR	1723-0138
KXT250 TECATE 84	XCR	M9161	XCR	M312-S47
KXT250 TECATE 85-86	XCR	M310-S47	XCR	M310-S47
KXT250 TECATE 87-03	XCR	M310-S47	XCR	M811-S47
	QUALIFIEUR	-	QUALIFIEUR	1720-0229
POLARIS				
MODÈLES DISQUE DE FREIN 89-94	QUALIFIEUR	1720-0230	QUALIFIEUR	-
	XCR	M902-S47	XCR	M909-S47
MODÈLES DISQUE DE FREIN 95-98	QUALIFIEUR	1720-0230	QUALIFIEUR	-
	XCR	M902-S47	XCR	M909-S47
50 OUTLAW 08-19	XCR	1723-0138	XCR	1723-0140
50 PREDATOR 04-06	XCR	1723-0138	XCR	1723-0140
50 SCRAMBLER 01-04	XCR	1723-0138	XCR	1723-0140
90 OUTLAW 07-14	XCR	1723-0138	XCR	1723-0140
90 PREDATOR 03-06	XCR	1723-0138	XCR	1723-0140
90 SCRAMBLER 01-04	XCR	1723-0138	XCR	1723-0140
110 OUTLAW 16-19	XCR	1723-0138	XCR	1723-0140

PLAQUETTES ET MÂCHOIRES DE FREIN XCR (SUITE)

AVEC LES MODÈLES CI-DESSOUS	COMPOSÉ	AVANT N°	COMPOSÉ	ARRIÈRE N°
POLARIS (SUITE)				
400 SCRAMBLER 2X4 00-02	QUALIFIER	1720-0230	QUALIFIER	1720-0235
	XCR	M902-S47	XCR	M915-S47
400 SCRAMBLER 4X4 99-01	QUALIFIER	1720-0230	QUALIFIER	1720-0235
	XCR	M902-S47	XCR	M915-S47
400 SCRAMBLER 98-00	QUALIFIER	1720-0230	QUALIFIER	1720-0235
	XCR	M902-S47	XCR	M915-S47
400 SPORT 98	QUALIFIER	1720-0230	QUALIFIER	-
	XCR	M902-S47	XCR	M909-S47
400 SPORT 99-00	QUALIFIER	1720-0230	QUALIFIER	1720-0235
	XCR	M902-S47	XCR	M915-S47
400L SCRAMBLER 4X4 95-97	QUALIFIER	1720-0230	QUALIFIER	-
	XCR	M902-S47	XCR	M909-S47
450 OUTLAW 08-10	QUALIFIER	-	QUALIFIER	1720-0230
	XCR	1721-0836	XCR	M902-S47
500 OUTLAW 06-08	QUALIFIER	1720-0230	QUALIFIER	1720-0230
	XCR	M902-S47	XCR	M902-S47
500 PREDATOR 03-07	QUALIFIER	1720-0230	QUALIFIER	1720-0230
	XCR	M902-S47	XCR	M902-S47
500 SCRAMBLER 2X4/4X4 05-12	QUALIFIER	1720-0230	QUALIFIER	1720-0240
	XCR	M902-S47	XCR	M932-S47
500 SCRAMBLER 4X4 98-04	QUALIFIER	1720-0230	QUALIFIER	1720-0235
	XCR	M902-S47	XCR	M915-S47
525 OUTLAW S/IRS 07-11	QUALIFIER	-	QUALIFIER	1720-0230
	XCR	1721-0836	XCR	M902-S47
850 SCRAMBLER 15-19	XCR	1721-1228	XCR	1721-1228
1000 SCRAMBLER HO/HO/EPS 14	QUALIFIER	-	QUALIFIER	1720-0242
	XCR	1721-1228	XCR	1721-1230
1000 SCRAMBLER/XP SCRAMBLER 15-18	XCR	1721-1228	XCR	1721-1228
SUZUKI				
LT-A50K QUADSORT 01-06	XCR	1723-0017	XCR	1723-0016
LT-Z 50 QUADSORT 06-19	XCR	1723-0017	XCR	1723-0016
LT80 87-06	XCR	1723-0017	XCR	-
LT-Z90 QUADSORT 07-11/14-19	XCR	1723-0016	XCR	-
LT250R 85-87	QUALIFIER	-	QUALIFIER	1720-0229
	XCR	M821-S47	XCR	M811-S47
LT250R 88-92	QUALIFIER	-	QUALIFIER	1720-0241
	XCR	M821-S47	XCR	M817-S47
LT-Z250 QUADSORT 04-13	QUALIFIER	1720-0229	QUALIFIER	-
	XCR	M811-S47	XCR	1723-0141
LT-Z400 QUADSORT 03-14	QUALIFIER	1720-0229	QUALIFIER	1720-0241
	XCR	M811-S47	XCR	M817-S47
LT-R450 QUADRACER 06-11 (À GAUCHE)	QUALIFIER	1720-0237	QUALIFIER	-
	XCR	M411-S47	XCR	-
LT-R450 QUADRACER 06-11 (À DROITE)	QUALIFIER	1720-0238	QUALIFIER	1720-0241
	XCR	M412-S47	XCR	M817-S47
LT500R QUADRACER 87-90	QUALIFIER	-	QUALIFIER	1720-0241
	XCR	M821-S47	XCR	M817-S47
YAMAHA				
YFM50S RAPTOR 04-07	XCR	M9111	XCR	1723-0018
YFZ50 17-19	XCR	1723-0139	XCR	1723-0140
YFM80R RAPTOR 02-08	XCR	M9111	XCR	1723-0018
YFM90 RAPTOR 10-18	XCR	M9111	XCR	M310-S47
YFM 125 RAPTOR 11-13	QUALIFIER	1720-0229	QUALIFIER	1720-0229
YFM125 RAPTOR 11-13	XCR	M811-S47	XCR	M811-S47
YT175 TRI-MOTO 82-83	XCR	M9111	XCR	M841-S47
YFM200 MOTO 4 85-89	XCR	M9111	XCR	M841-S47
YFS200 BLASTER 88-02	XCR	M9111	XCR	M843-S47
YFS200 R BLASTER 03-06	QUALIFIER	1720-0231	QUALIFIER	1720-0229
	XCR	M107-S47	XCR	M811-S47
YTM200 TRI-MOTO 83-85	XCR	M9111	XCR	M841-S47
YTM225 TRI-MOTO 83-86	XCR	M9111	XCR	M841-S47
YFM225 MOTO 4 86-88	XCR	M9111	XCR	M841-S47
YFM250 RAPTOR 08-13 (À GAUCHE)	XCR	1721-0751	XCR	-
YFM250 RAPTOR 08-13 (À DROITE)	QUALIFIER	-	QUALIFIER	1720-0229
	XCR	1721-0752	XCR	M811-S47
YFM350 RAPTOR 04-13	QUALIFIER	1720-0229	QUALIFIER	1720-0229
	XCR	M811-S47	XCR	M811-S47
YFM350FX WOLVERINE 4WD 95-05	QUALIFIER	1720-0231	QUALIFIER	1720-0229
	XCR	M107-S47	XCR	M811-S47

PLAQUETTES ET MÂCHOIRES DE FREIN XCR (SUITE)

AVEC LES MODÈLES CI-DESSOUS	COMPOSÉ	AVANT N°	COMPOSÉ	ARRIÈRE N°
YAMAHA (SUITE)				
YFM350V WOLVERINE 2WD 06-09	QUALIFIER	1720-0231	QUALIFIER	-
	XCR	M107-S47	XCR	1723-0155
YFM350X WARRIOR 89-04	QUALIFIER	1720-0231	QUALIFIER	1720-0229
	XCR	M107-S47	XCR	M811-S47
YFM350XT WARRIOR 87-88	QUALIFIER	-	QUALIFIER	1720-0229
	XCR	-	XCR	M811-S47
YFZ350 BANSHEE 87-88	QUALIFIER	-	QUALIFIER	1720-0231
	XCR	-	XCR	M107-S47
YFZ350 BANSHEE 89-06	QUALIFIER	1720-0231	QUALIFIER	1720-0229
	XCR	M107-S47	XCR	M811-S47
YFM450 WOLVERINE 06-10	QUALIFIER	1720-0231	QUALIFIER	1720-0239
	XCR	M107-S47	XCR	M327-S47
YFZ450 04-05 (À GAUCHE)	QUALIFIER	1720-0238	QUALIFIER	-
	XCR	M412-S47	XCR	-
YFZ450 04-05 (À DROITE)	QUALIFIER	1720-0237	QUALIFIER	1720-0229
	XCR	M411-S47	XCR	M811-S47
YFZ450/R/SE 06-19 (À GAUCHE)	QUALIFIER	1720-0238	QUALIFIER	-
	XCR	M412-S47	XCR	-
YFZ450/R/SE 06-19 (À DROITE)	QUALIFIER	1720-0237	QUALIFIER	-
	XCR	M411-S47	XCR	1721-0623
YFM660R RAPTOR 01-05 (TOUS)	QUALIFIER	1720-0229	QUALIFIER	1720-0229
	XCR	M811-S47	XCR	M811-S47
YFM700R RAPTOR 06-12 (À GAUCHE)	QUALIFIER	1720-0237	QUALIFIER	-
	XCR	M411-S47	XCR	-
YFM700R RAPTOR 06-12 (À DROITE)	QUALIFIER	1720-0238	QUALIFIER	-
	XCR	M412-S47	XCR	1721-0837
YFM700R RAPTOR/R/SE 13-19 (À GAUCHE)	QUALIFIER	1720-0237	QUALIFIER	-
	XCR	M411-S47	XCR	-
YFM700R RAPTOR/R/SE 13-19 (À DROITE)	QUALIFIER	1720-0238	QUALIFIER	-
	XCR	M412-S47	XCR	1721-0623
YXZ1000R 14-19	XCR	1721-2492	XCR	1721-2493



ADAM MCGILL

PISTONS D'ÉTRIER DE FREIN

- Pistons de remplacement pour étriers de frein
- Quantité nécessaire livrée
- Fabriqués par Nissin, le fabricant de pièces d'origine japonais

**KITS DE RECONDITIONNEMENT POUR ÉTRIERS DE FREIN**

- Chaque kit inclut tous les composants en caoutchouc nécessaires et des axes de plaquette de frein si nécessaire
- Les applications s'adaptent aux modèles les plus appréciés

**PISTONS D'ÉTRIER DE FREIN-KITS AVANT**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°	QTÉ
HONDA		
ATC200X 83-87	1702-0182	1
ATC250R 85-86	1702-0183	2
TRX250R 86-89	1702-0183	2
ATC250R 81-84	1702-0182	1
TRX250EX 01-08	1702-0182	1
TRX250X 87-88	1702-0182	1
TRX250X 91-92,09-16	1702-0182	1
TRX300EX 93-08	1702-0182	1
TRX300X 09	1702-0182	1
ATC350X 85-86	1702-0183	2
TRX400EX 99-08	1702-0182	1
TRX400X 09-14	1702-0182	1
TRX450R 04-09	1702-0185	2
TRX700XX 08-09	1702-0185	2
SUZUKI		
LT-Z250 04-09	1702-0187	1
LT-Z400/Z 03-14	1702-0187	1
LT-R450 06-09	1702-0183	2
YAMAHA		
YFS200 03-06	1702-0187	1
YFM250R 08-13	1702-0188	1
VFM250B 05-09	1702-0187	1
YFM250X 01-04	1702-0187	1
YFM350A/FA 04-06	1702-0187	1
VFM350B 05-06	1702-0187	1
YFM350F/U 99	1702-0187	1
YFM350FG/6 07-13	1702-0187	1
YFM350FX 95-05	1702-0187	1
YFM350R 04-13	1702-0187	1
YFM350X 89-04	1702-0187	1
YFM350X 06-09	1702-0187	1
YFZ350 90-06	1702-0187	1
YFM450FX 06-10	1702-0187	1
YFM700R 06-15	1702-0185	2

PISTONS D'ÉTRIER DE FREIN-KITS ARRIÈRE

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°	QTÉ
HONDA		
ATC200X 83-87	1702-0190	1
ATC250R 82-84	1702-0190	1
TRX250X 87-88	1702-0190	1
TRX250X 91-92	1702-0190	1
TRX300EX 93-08	1702-0190	1
TRX300X 09	1702-0190	1
ATC350X 85-86	1702-0190	1
TRX400EX 99-08	1702-0190	1
TRX400X 09-14	1702-0190	1
TRX450R 04-09	1702-0191	1
TRX700XX 08-09	1702-0191	1
KAWASAKI		
KXT250 87	1702-0192	1
KFX450 08-14	1702-0192	1
YAMAHA		
YFS200 03-06	1702-0190	1
YFM350FX 95-05	1702-0190	1
YFM350R 04-06	1702-0190	1
YFM350X 87-04	1702-0190	1
YFZ350 87-06	1702-0190	1
YFZ450 04-05	1702-0190	1
YFM450FX 06-10	1702-0193	1
YFZ450 06-09	1702-0194	2
YFM660R 01-05	1702-0190	1
YFM700R 06-12	1702-0197	1

KITS DE RECONDITIONNEMENT POUR ÉTRIERS DE FREIN

- Chaque kit inclut tous les composants en caoutchouc nécessaires et des axes de plaquette de frein si nécessaire
- Les applications s'adaptent aux modèles les plus appréciés

KITS DE RECONDITIONNEMENT AVANT POUR ÉTRIERS DE FREIN

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
ATC200X 83-87	1702-0261
ATC250R 81-82	1702-0068
ATC250R 83-84	1702-0261
ATC250R 85-86	1702-0064
TRX250EX 01-08	1702-0063
TRX250X 87-88	1702-0063
TRX250X 91-92	1702-0068
ATC350X 85-86	1702-0069
TRX300EX 93-08	1702-0068
TRX300X 09	1702-0068
ATC350X 85-86	1702-0068
TRX400EX 99-08	1702-0068
TRX400X 09-14	1702-0068
TRX450R 04-09	1702-0070
TRX450ER 07-14	1702-0070
TRX450R 04-09	1702-0066
TRX700XX 08-09	1702-0070
SUZUKI	
LTZ250 04-09	1702-0073
LTZ400/Z 03-14	1702-0073
LTA450X 07-10	1702-0074
LTR450 06-08	1702-0075
YAMAHA	
YFM250R 08-13	1702-0077
YFZ450 04-09	1702-0078
YFZ450R 09-15	1702-0078
YFZ450X 10-11	1702-0078
YFM700R 06-15	1702-0078

KITS DE RECONDITIONNEMENT ARRIÈRE POUR ÉTRIERS DE FREIN

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
ATC200X 83-87	1702-0068
ATC250R 82-84	1702-0068
TRX250X 87-88	1702-0068
TRX250X 91-92	1702-0068
ATC350X 85-86	1702-0068
TRX400EX 99-08	1702-0068
TRX400X 09-14	1702-0068
TRX450R 04-09	1702-0070
TRX450ER 07-14	1702-0070
TRX450R 04-09	1702-0066
TRX700FA 03-05	1702-0088
TRX650FA 06-15	1702-0088
TRX680FA 06-15	1702-0088
TRX700XX 08-09	1702-0070
SUZUKI	
LTZ250 85-92	1702-0262
LTZ400/Z 03-09	1702-0262
LTR450/Z 06-08	1702-0262
LT500R 87-90	1702-0262
YAMAHA	
YFM250R 08-13	1702-0081
YFM350R 04-13	1702-0081
YFM350X 95-05	1702-0242
YFM350X 87-04	1702-0242
YFZ350 87-06	1702-0242
YFM450FA 03-06	1702-0083
YFM450FG 07	1702-0083
YFM450FX 06-09	1702-0083
YFZ450 04-05	1702-0081
YFZ450 06-09	1702-0089
YFZ450R 09-15	1702-0089
YFZ450X 10-11	1702-0089
YFM700R 06-12	1702-0086
YFM700R 13-15	1702-0089



**KIT DE RECONDITIONNEMENT
MAÎTRE-CYLINDRE**

- Chaque kit comprend tous les composants nécessaires pour le reconditionnement d'un maître-cylindre
- Les applications s'adaptent aux modèles les plus appréciés



CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
HONDA		
ATC200X 83-85	0617-0089	-
ATC200X 86-87	MD06-001	0617-0060
ATC250R 81-84	0617-0089	-
ATC250R 85-86	MD06-001	-
ATC350X 85-86	MD06-001	-
TRX250EX 01-08	MD06-001	-
TRX250R FOURTRAX 87-89	MD06-002	0617-0060
TRX250X FOURTRAX 87-88	MD06-002	MD06-051
TRX250X FOURTRAX 91-92	MD06-002	MD06-051
TRX250X 09-16	MD06-001	-
TRX300EX 93-04	MD06-002	MD06-051
TRX300EX 05-08	MD06-001	MD06-051
TRX300X 09	MD06-001	-
TRX400X 09-14	MD06-001	0617-0060
TRX450R/ER 04-14	0617-0144	MD06-051
TRX700XX 08	-	MD06-051
KAWASAKI		
KSF250 MOJAVE 87-03	-	MD06-051
KSF250 MOJAVE 88-04	MD06-202	-
KEF300 LAKOTA 95-03	MD06-202	MD06-051
SUZUKI		
LT230S QUADSORT 85-88	MD06-201	MD06-051
LT250 QUADRACER 85-92	MD06-201	MD06-051
LT250S QUADSORT 89-90	MD06-201	MD06-051
LTZ250 04-08	MD06-201	-
LTZ400/Z 03-14	MD06-201	0617-0060
LTR450/Z 06-09	MD06-201	-
LT500R QUADRACER 87-90	MD06-201	MD06-051
YAMAHA		
YFS200 03-06	0617-0041	-
YFM250R 08-13	0617-0237	0617-0042
YTZ250 TRI-MOTO 85-86	-	MD06-352
YFM350FX 02-05	0617-0092	-
YFM350FX WOLVERINE 96-01	MD06-301	-
YFM350X 02-04	0617-0041	-
YFM350X 06-09	0617-0092	-
YFM350X WARRIOR 87-89	MD06-301	MD06-352
YFM350X WARRIOR 90-02	MD06-301	MD06-351
YFZ350 BANSHEE 87-01	MD06-301	MD06-352
YFZ350 02-06	0617-0041	0617-0095
YFZ450 04-06	0617-0041	-
YFZ450 07-09	0617-0237	0617-0042
YFZ450R 09-16	0617-0237	-
YFM600R 01-05	-	0617-0042
YFM660R 01-05	0617-0041	0617-0042
YFM700R 06	0617-0041	-

**AXES DE PLAQUETTES
ÉTRIERS DE FREIN**

- Chaque kit inclut la quantité nécessaire d'axes de plaquette de frein

AXES DE PLAQUETTES DE FREIN - AVANT	AXES DE PLAQUETTES DE FREIN - ARRIÈRE
CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
ATC200X 83-87	1702-0106
ATC250R 81-84	1702-0106
ATC250R 85-86	1702-0107
TRX250EX 01-08	1702-0106
TRX250X 87-88	1702-0106
TRX250X 91-92/09-16	1702-0106
TRX250R 86-89	1702-0107
TRX300EX 93-08	1702-0106
TRX300X 09	1702-0106
ATC350X 85-86	1702-0107
TRX400EX 99-08	1702-0106
TRX400X 09-14	1702-0106
SUZUKI	
LTZ250 04-08	1702-0106
LTZ400/Z 03-14	1702-0106
LTR450 06-09	1702-0106
YAMAHA	
YFS200 04-06	1702-0108
YFM250R 08-09	1702-0108
YFM350FX 95-05	1702-0108
YFM350R 04-09	1702-0108
YFM350X 87-04	1702-0108
YFZ350 87-06	1702-0108
YFZ450 04-05	1702-0108
YFM660R 01-05	1702-0108
YFM700R 06-12	1702-0110

DISQUES DE FREIN DE REMPLACEMENT TYPE ORIGINE

- Fabriqués à partir d'acier inoxydable 420 à haute teneur en carbone
- Conçus pour offrir une plus grande résistance et durabilité que les disques d'origine
- Garantissent une meilleure friction et durent plus longtemps que les disques de frein d'origine
- Coupe laser CAO/FAO et finition polie pour un profil plat sans distorsion
- Pièce de rechange de qualité pour les disques de frein d'origine usés/voilés ou quand un freinage de qualité supérieure est nécessaire
- Fabriqués aux États-Unis



CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	AVANT	ARRIÈRE
ARCTIC CAT		
DVX400 04-06	-	M061-1108
HONDA		
TRX400 EX 98-17	-	M061-1108
TRX450R 04-17 (GAUCHE)	1711-1467	1711-0077
(DROITE)	1711-1468	-
KAWASAKI		
KFX400 03-07	-	M061-1108
SUZUKI		
LT-Z400 QUADSPORT 03-17	-	M061-1108
LT-R450 06-09 (GAUCHE)	1711-1245	-
(DROITE)	1711-1246	-
YAMAHA		
YFZ450R 06-17 (GAUCHE)	1711-1469	1711-0203
(DROITE)	1711-1470	-
YFM700 RAPTOR 06-17	-	1711-0203

COUVERCLES DE MAÎTRE-CYLINDRE AVANT

- Remplacent les couvercles de réservoir d'origine
- Offrent à votre quad une finition unique
- Disponibles en argent poli, noir, bleu ou rouge
- Fabriqués aux États-Unis



CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	COULEUR	RÉF. N°
CAN-AM		
TOUS	POLI	M860-20
	ROUGE	M860-24
	NOIR	M860-25
HONDA		
TRX250R-TOUTES	POLI	M860-20
	ROUGE	M860-24
	NOIR	M860-25
TRX400EX-TOUTES	POLI	M860-20
	ROUGE	M860-24
	NOIR	M860-25
TRX450R-TOUTES	POLI	M860-20
	ROUGE	M860-24
	NOIR	M860-25
KAWASAKI		
KFX400-TOUTES	POLI	M860-20
	ROUGE	M860-24
	NOIR	M860-25
SUZUKI		
LTZ400-TOUTES	POLI	M860-20
	ROUGE	M860-24
	NOIR	M860-25
YAMAHA		
YFZ350 BANSHEE-TOUTES	POLI	M860-10
	BLEU	M860-11
	NOIR	M860-15
YFM350 WARRIOR-TOUTES	POLI	M860-10
	BLEU	M860-11
	NOIR	M860-15
YFZ450-TOUTES (SAUF 07-14)	POLI	M860-10
	BLEU	M860-11
	NOIR	M860-15
YFM660 RAPTOR-TOUTES	POLI	M860-10
	BLEU	M860-11
	NOIR	M860-15

COUVERCLE D'ÉTRIER ARRIÈRE



- Remplace le frein de stationnement en frein hydraulique sur la plupart des quads
- En aluminium taillé dans la masse et usiné CNC
- Incompatible avec les modèles Yamaha Blaster années 1988-2006 et Raptor 700 années 2006-2009
- Disponible en argent poli, bleu, rouge ou noir
- Fabriqué aux États-Unis

COULEUR	RÉF. N°
ARGENT POLI	M880-50
BLEU	M88057
ROUGE	M880-54
NOIR	M880-55

CAPUCHONS DE PURGEUR DE FREIN

- Remplacent les capuchons de purgeur perdus ou endommagés
- Empêchent la boue et la poussière de pénétrer dans vos durites de frein
- Des matériaux à haute résistance thermique et un ajustement universel font de ces capuchons une pièce de rechange idéale
- Vendus par lots de deux
- Fabriqués aux États-Unis



CAPUCHONS DE PURGEUR DE FREIN

1731-0073

PIGNONS DE SORTIE DE BOÎTE EN ACIER CHROMÉ

- Acier chromé résistant à l'usure usiné par greffaillage
- Les rainures internes sont brochées pour garantir un contact maximal entre les rainures et l'arbre de sortie de boîte.
- Cela permet de distribuer les forces de transmission sur la zone la plus large possible
- Traités contre la chaleur puis dotés d'un revêtement en nickel pour améliorer le pouvoir lubrifiant et la résistance à la corrosion
- Fabriqués aux États-Unis

**COURONNES EN ALUMINIUM**

- Aluminium noir durable 7075 T651 à anodisation dure à l'arrière
- Le motif découpé exclusif conçu par ordinateur diminue le poids sans influencer la résistance
- Fabriquées aux États-Unis

**PIGNONS ET COURONNES**

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	TAILLE DE LA CHAÎNE	DÉMULTI- PLICATION D'ORIGINE	NB DENTS AU PIGNON DE SORTIE DE BOÎTE	TAILLE DE LA COURONNE		RÉF. N°
				RÉF. N°	RÉF. N°	
HONDA						
ATC70 73-81	420-72	14/35	12T	M603-21-12	-	-
			13T	M603-21-13	-	-
			14T	M603-21-14	-	-
			15T	M603-21-15	-	-
ATC70 82-85	420-72	13/36	12T	M603-21-12	-	-
			13T	M603-21-13	-	-
			14T	M603-21-14	-	-
			15T	M603-21-15	-	-
TRX 70 4-TRAX 86-87	420-72	13/36	12T	M603-21-12	-	-
			13T	M603-21-13	-	-
			14T	M603-21-14	-	-
			15T	M603-21-15	-	-
TRX 90 93-16	428-100	13/50	13T	1212-0059	-	-
			14T	1212-0658	-	-
ATC 185 80	520-90	11/47	10T	1212-0660	-	-
			11T	1212-0064	-	-
ATC 185S 81-83	520-82	11/47	10T	1212-0660	-	-
			11T	1212-0064	-	-
ATC200 81-83	520-90	11/47	10T	1212-0660	-	-
			11T	1212-0064	-	-
ATC200M 84-85	520-92	11/47	10T	1212-0660	-	-
			11T	1212-0064	-	-
ATC200S 84-86	820-84	11/43	10T	1212-0660	-	-
			11T	1212-0064	-	-
ATC200X 83-85	520-88	12/40	12T	1212-0660	-	-
ATC200X 86-87	520-86	13/38	12T	1212-0068	-	-
			13T	M606-16-13	-	-
			14T	1212-0069	-	-
TRX 200SX-4TRAX 86-88	520-80	12/40	12T	M606-14-12	42T	M605-14-42 ²
TRX 200-4 TRAX 91-97	520-88	12/42	12T	M606-14-12	42T	M605-15-42
ATC250R 83-84	520-90	13/42	12T	1212-0065	-	-
			13T	M606-16-13	-	-
			14T	1212-0066	-	-
			15T	1212-0067	-	-
ATC 250R 85	520-96	13/39	12T	1212-0065	-	-
			13T	M606-16-13	-	-
			14T	1212-0066	-	-
			15T	1212-0067	-	-
ATC 250R 86	520-96	13/39	12T	1212-0065	36T	1211-0113
			13T	M606-16-13	37T	M605-16-37
			14T	1212-0066	38T	M605-16-38
			15T	1212-0067	39T	M605-16-39
			40T	1211-0980		
			41T	1211-0981		
			42T	1211-0982		
			43T	1211-0983		
TRX 250R-4TRAX 86-87	520-96	13/39	12T	1212-0065	36T	1211-0113
			13T	M606-16-13	37T	M605-16-37
			40T	1211-0980		
			41T	1211-0981		
			42T	1211-0982		
			43T	1211-0983		

PIGNONS ET COURONNES (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	TAILLE DE LA CHAÎNE	DÉMULTI- PLICATION D'ORIGINE	NB DENTS AU PIGNON DE SORTIE DE BOÎTE	RÉF. N°	TAILLE DE LA COURONNE	RÉF. N°
HONDA (SUITE)						
TRX 250R-4TRAX 86-87 (SUITE)			14T	1212-0066	38T	M605-16-38
			15T	1212-0067	39T	M605-16-39
					40T	1211-0980
					41T	1211-0981
					42T	1211-0982
					43T	1211-0983
TRX 250R 88-89	520-92	13/38	12T	1212-0065	36T	1211-0113
			13T	M606-16-13	37T	M605-16-37
			14T	1212-0066	38T	M605-16-38
			15T	1212-0067	39T	M605-16-39
					40T	1211-0980
					41T	1211-0981
					42T	1211-0982
					43T	1211-0983
TRX250X 88-92	520-96	13/38	12T	1212-0068	36T	1211-0113
			13T	M606-17-13	37T	M605-16-37
			14T	1212-0069	38T	M605-16-38
					39T	M605-16-39
					40T	1211-0980
					41T	1211-0981
					42T	1211-0982
					43T	1211-0983
TRX300EX 93-09	520-86	13/38	12T	1212-0068	36T	1211-0113
			13T	M606-17-13	37T	M605-16-37
			14T	1212-0069	38T	M605-16-38
					39T	M605-16-39
					40T	1211-0980
					41T	1211-0981
					42T	1211-0982
					43T	1211-0983
ATC 350X 85-86	520-90	13/40	13T	1212-0063	-	-
TRX400EX 99-04	520-94	15/38	13T	M602-17-13	36T	1211-0113
			14T	M602-17-14	37T	M605-16-37
			15T	M602-17-15	38T	M605-16-38
			16T	M602-17-16	39T	M605-16-39
					40T	1211-0980
					41T	1211-0981
					42T	1211-0982
					43T	1211-0983
ATC 450R 04-05	520-96	14/39	13T	1212-0130	36T	1211-0113
			14T	1212-0131	37T	M605-16-37
			15T	1212-0132	38T	M605-16-38
					39T	M605-16-39
					40T	1211-0980
					41T	1211-0981
					42T	1211-0982
					43T	1211-0983
TRX450R 04-05	520-96	15/38	12T	M602-16-12	36T	1211-0113
			13T	M602-16-13	37T	M605-16-37
			14T	M602-16-14	38T	M605-16-38
			15T	M602-16-15	39T	M605-16-39
					40T	1211-0980
					41T	1211-0981
					42T	1211-0982
					43T	1211-0983
TRX450R 06-09	520-96	13/38	12T	M602-16-12	36T	1211-0113
			13T	M602-16-13	37T	M605-16-37
			14T	M602-16-14	38T	M605-16-38
			15T	M602-16-15	39T	M605-16-39
					40T	1211-0980
					41T	1211-0981
					42T	1211-0982
					43T	1211-0983
TRX700XX 08-09	520-80	14/37	12T	M602-16-12	37T	1211-0335
			13T	M602-16-13	38T	1211-0336
			14T	M602-16-14		
			15T	M602-16-15		
KAWASAKI						
KFX 50 03-06	420-78	10/37	11T	1212-0081	-	-
KSF250 MOJAVE 87-03	520-90	12/43	11T	1212-0072	43T	M605-26-43
			12T	M606-26-12	-	-
			13T	1212-0073	-	-

PIGNONS ET COURONNES (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNEE	TAILLE DE LA CHAÎNE	DÉMULTI- PLICATION D'ORIGINE	NB DENTS AU PIGNON DE SORTIE DE BOÎTE	RÉF. N°	TAILLE DE LA COUR- RONNE	RÉF. N°
KAWASAKI (SUITE)						
KXF250 TECATE 87-88	520-96	13/39	12T	M602-26-12	-	-
			13T	M602-26-13	-	-
			14T	M602-26-14	-	-
			15T	M602-26-15	-	-
KEF300 LAKOTA 95-03	520-100	12/43	11T	1212-0072	43T	M605-26-43
			12T	M606-26-12	-	-
			13T	1212-0073	-	-
KFX400 03-06	520-96	14/40	13T	1212-0007	39T	M605-35-39
			14T	1212-0003	40T	M605-35-40
			15T	1212-0075	-	-
KFX450R 07-13	520-94	14/38	13T	1212-0313	36T	1211-0310
			14T	1212-0314	-	-
			15T	1212-0315	-	-
KTM						
450/525XC 08	520	14/38	12T	M602-66-12	37T	1211-0368
			13T	M602-66-13	38T	1211-0369
			14T	M602-66-14	-	-
			15T	M602-66-15	-	-
POLARIS						
PREDATOR 500 03-04	520	14/38	13T	1212-0198	38T	1211-0178
			14T	M602-10-14	40T	1211-0325
					42T	1211-0979
PREDATOR 500 05-07	520	14/38	13T	1212-0199	38T	1211-0178
			14T	1212-0200	40T	1211-0325
			15T	1212-0201	42T	1211-0979
OUTLAW 500 06	520		13T	1212-0199	-	-
			14T	1212-0200	-	-
			15T	1212-0201	-	-
SUZUKI						
LT50 84-87	420-64	11/37	11T	1212-0081	33T	M640-21-33
				-	35T	1211-0006
					37T	M640-21-37
LT50 QUADMASTER 02-04	420-78	11/37	11T	1212-0081	-	-
LT80 87-88	428-44	12/26	12T	M607-32-12	-	-
			13T	M607-32-13	-	-
			14T	M607-32-14	-	-
			15T	M607-32-15	-	-
LT230 QUADSPORT 85-88	520-84	12/41	11T	M606-35-11	39T	M605-35-39
			12T	M606-35-12	40T	M605-35-40
LT250R QUADRACER 85-92	520-102	12/42	12T	M602-36-12	39T	M605-35-39
			13T	M602-36-13	40T	M605-35-40
			14T	M602-36-14	-	-
			15T	M602-36-15	-	-
LT250S 89-90	520-86	12/39	12T	M606-35-12	39T	M605-35-39
			11T	M606-35-11	40T	M605-35-40
LTZ400 03-08	520-96	14/40	13T	1212-0007	39T	M605-35-39
			14T	1212-0003	40T	M605-35-40
			15T	1212-0075	-	-
LTZ400 08	520-96	14/36	13T	1212-0007	36T	1211-0182
			14T	1212-0003	38T	1211-0984
			15T	1212-0075	-	-
LT450R 06-09	520-96	14/36	13T	1212-0007	36T	1211-0182
			14T	1212-0003	38T	1211-0984
			15T	1212-0075	-	-
YAMAHA						
YFS200 BLASTER 88-06	520-92	13/40	12T	1212-0659	40T	M605-47-40
			13T	M606-45-13	41T	M605-47-41
			14T	1212-0062	42T	M605-47-42
					43T	1211-0115
YTM200 TRI-MOTO 83-85	520-60	11/42	10T	1212-0660	-	-
			11T	1212-0064	-	-
YFM250 RAPTOR 08-13	520		-	-	37T	1211-0011
					38T	1211-0012
					40T	1211-0014
YFM350 WARRIOR 87-88	520-100	13/40	12T	M602-45-12	-	-
			13T	M602-45-13	-	-

PIGNONS ET COURONNES (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNEE	TAILLE DE LA CHAÎNE	DÉMULTI- PLICATION D'ORIGINE	NB DENTS AU PIGNON DE SORTIE DE BOÎTE	RÉF. N°	TAILLE DE LA COUR- RONNE	RÉF. N°
YAMAHA (SUITE)						
			14T	M602-45-14	-	-
			15T	M602-45-15	-	-
			16T	1212-0074	-	-
YFM350 WARRIOR 89-04	520-98	13/40	12T	M602-45-12	40T	M605-47-40
			13T	M602-45-13	41T	M605-47-41
			14T	M602-45-14	42T	M605-47-42
			15T	M602-45-15	43T	1211-0115
			16T	1212-0074	-	-
YFZ350 BANSHEE 87-88	520-104	13/42	12T	M602-45-12	-	-
			13T	M602-45-13	-	-
			14T	M602-45-14	-	-
			15T	M602-45-15	-	-
			16T	1212-0074	-	-
YFZ350 BANSHEE 89-06	520-104	14/41	12T	M602-45-12	40T	M605-47-40
			13T	M602-45-13	41T	M605-47-41
			14T	M602-45-14	42T	M605-47-42
			15T	M602-45-15	43T	1211-0115
			16T	1212-0074	-	-
YFM350 RAPTOR 04-13	520-98	13/38	12T	M602-45-12	37T	1211-0011
			13T	M602-45-13	38T	1211-0012
			14T	M602-45-14	39T	1211-0013
			15T	M602-45-15	40T	1211-0014
			16T	1212-0074	-	-
YFZ450 R & X 09-17	520-98	13/40	13T	1212-0249	37T	1211-0011
			14T	1212-0250	38T	1211-0012
			15T	1212-0251	39T	1211-0013
					40T	1211-0014
YFM660R RAPTOR 01-05	520-92	13/40	12T	M602-46-12	40T	M605-47-40
			13T	M602-46-13	41T	M605-47-41
			14T	M602-46-14	42T	M605-47-42
			15T	M602-46-15	43T	1211-0115
YFM700 RAPTOR 06-17	520-98	13/40	13T	1212-0249	37T	1211-0011
			14T	1212-0250	38T	1211-0012
			15T	1212-0251	39T	1211-0013
					40T	1211-0014
Yamaha						
YFS200 BLASTER 88-06	520-92	13/40	12T	1212-0659	40T	M605-47-40
			13T	M606-45-13	41T	M605-47-41
			14T	1212-0062	42T	M605-47-42
					43T	1211-0115
YTM200 TRI-MOTO 83-85	520-60	11/42	10T	1212-0660	-	-
			11T	1212-0064	-	-
YFM250 RAPTOR 08-13	520		-	-	37T	1211-0011
					38T	1211-0012
					40T	1211-0014
YFM350 WARRIOR 87-88	520-100	13/40	12T	M602-45-12	-	-
			13T	M602-45-13	-	-

COURONNES EN ACIER

- Fabriquées en acier carbone C45 de qualité premium
- Usinées avec une précision CNC pour garantir une tolérance minimale
- Avec trous d'allégement
- Finition zinguée brillante
- Fabriquées aux États-Unis

**COURONNES EN ACIER**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	TAILLE DE LA CHAINE	DÉMULTIPLICATION D'ORIGINE	COURONNES TAILLE	RÉF. N°
HONDA				
ATC185S 83	520-82	11/41	42	1210-0850 ¹
			43	1210-0851 ¹
ATC200 83	520-90	11/47	47	1210-0868
ATC200E 83	520-90	-		
ATC200M 84-85	520-92	11/47		
ATC200S 84-86	520-84	11/43	42	1210-0850 ¹
TRX200SX-4T 86-88	520-80	12/42	43	1210-0851 ¹
TRX200-4T 91-97	520-88	12/42	42	1210-0877
ATC250R 81-82	520-84	13/44	42	1210-0850 ¹
			43	1210-0851 ¹
ATC250R 86	520-96	13/39	36	1210-0869
TRX250R-4T 87	520-96	13/39	37	1210-0870
TRX250R-4T 88-92	520-92	13/38	38	1210-0871
TRX250X-4T 88-92	520-92	13/38	39	1210-0872
			40	1210-0873
TRX300EX-4T 93-09	520-86	13/38	36	1210-0869
			37	1210-0870
			38	1210-0871
			39	1210-0872
			40	1210-0873
TRX400EX 99-04	520-94	15/38	36	1210-0869
TRX400EX 05-14	520-94	14/39	37	1210-0870
			38	1210-0871
			39	1210-0872
			40	1210-0873
TRX450R/ER 04-14	520-96	13/38	36	1210-0869
			37	1210-0870
			38	1210-0871
			39	1210-0872
			40	1210-0873
KAWASAKI				
KFX400 03-06	520-96	14/40	39	1210-0899
			40	1210-0900
			42	1210-0902
SUZUKI				
ALT50 83-84	420-64	11/37	37	1210-0880
LT50 84-87	420-64	11/37		
LT80 87-88	428-44	12/26	26	1210-0889
LT160 89-04	520-84	11/39	39	1210-0899
LT230 QR 87-88	520-84	12/41	40	1210-0900
LT230 QR 89-93	520-84	11/41	42	1210-0902
LT230 QS 85-88	520-84	12/41		
LT250 QR 85-92	520-102	12/42	39	1210-0899
LT250S 89-90	520-86	12/39	40	1210-0900
			42	1210-0902
LTZ400 S Z QS 03-08	520-96	14/40	39	1210-0899
			40	1210-0900
			42	1210-0902
YAMAHA				
YFS200 BLASTER 88-06	520-92	13/40	40	1210-0911
			41	1210-0912
			42	1210-0913
			43	1210-0914
			44	1210-0915
			-	-
			-	-
YFM250 RAPTOR 08-13	520	14/38	37	1210-0918
			38	1210-0919
			39	1210-0920
			40	1210-0921
YTZ250 (TRI-Z) 85-86	520-98	13/44	40	1210-0911
			41	1210-0912
			42	1210-0913

COURONNES EN ACIER (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	TAILLE DE LA CHAINE	DÉMULTIPLICATION D'ORIGINE	COURONNES TAILLE	RÉF. N°
YAMAHA (SUITE)				
YTZ250 (TRI-Z) 85-86 (SUITE)			43	1210-0914
			44	1210-0915
YFZ350 BANSHEE 89-06	520-104	14/41	40	1210-0911
			41	1210-0912
			42	1210-0913
			43	1210-0914
			44	1210-0915
YFM350 RAPTOR 04-13	520-98	13/38	37	1210-0918
			38	1210-0919
			39	1210-0920
			40	1210-0921
YFM350X WARRIOR 89-04	520-98	13/40	40	1210-0911
			41	1210-0912
			42	1210-0913
			43	1210-0914
			44	1210-0915
YFZ450 04-13	520-96/98	14/38	37	1210-0918
YFZ450R,X 09-17	520-98	14/38	38	1210-0919
			39	1210-0920
			40	1210-0921
YFM660R RAPTOR 01-05	520-92	13/40	40	1210-0911
			41	1210-0912
			42	1210-0913
			43	1210-0914
			44	1210-0915
YFM700R RAPTOR 06-17	520-98	14/38	37	1210-0918
			38	1210-0919
			39	1210-0920
			40	1210-0921

1 - NE PERMET PAS UN REMPLACEMENT OEM DIRECT. CE PIGNON REMPLACE LE SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT CUSH DE LA VERSION USINE PAR UN PIGNON À VISER. NÉCESSITE D'UTILISER 4 ENTRETOISES (INCLUSES AVEC LES PIGNONS).

PATINS DE CHAÎNE

- Fabriqués en polyuréthane, ces composants sont conçus pour être plus résistants, plus robustes et plus durables que les composants standard
- Le polyuréthane est plus performant que le caoutchouc, les plastiques et les métaux
- Les côtés sont séparés, il suffit donc de les écarter pour installer la pièce
- Extrêmement flexibles, incassables et robustes
- Excellente résistance face à l'huile et à l'essence
- Fabriqués aux États-Unis



CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	COULEUR	AVANT	COULEUR	ARRIÈRE
HONDA				
TRX250R 86-87	NOIR	1231-0063	NOIR	1231-0064
TRX250R 88-89	NOIR	1231-0065	NOIR	1231-0064
TRX400EX 99-12	NOIR	1231-0066	-	-
TRX450R 04-13	ROUGE	1231-0067	-	-
	NOIR	1231-0068	NOIR	1231-0069
	ROUGE	1231-0070	ROUGE	1231-0071
KAWASAKI				
KFX400 06-12	NOIR	1231-0072	-	-
KFX450 08-12	NOIR	1231-0160	-	-
SUZUKI				
LTZ400 06-09	NOIR	1231-0072	-	-
LT450R 06-13	NOIR	1231-0127	NOIR	1231-0129
YAMAHA				
YFS200 BLASTER 88-05	NOIR	1231-0073	NOIR	1231-0074
YFM250 RAPTOR 08-12	NOIR	1231-0433	-	-
YFM350 WARRIOR 87-05	NOIR	1231-0073	NOIR	1231-0074
YFM350 RAPTOR 06-12	NOIR	1231-0073	NOIR	1231-0074
YFZ350 BANSHEE 87-06	NOIR	1231-0073	NOIR	1231-0075
YFZ450 04-13	NOIR	1231-0076	-	-
YFM660 RAPTOR 01-05	NOIR	1231-0077	-	-
YFM700 RAPTOR 06-13	NOIR	1231-0092	-	-



ARBRE DE SORTIE DE BOÎTE - KITS DE RONDELLES/CIRCLIPS

- Permet d'avoir toujours sous la main des rondelles de blocage et des circlips d'arbre de sortie de boîte pour remplacer le pignon de sortie de boîte

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KAWASAKI	
KSF250 MOJAVE 87-04	0935-0495
KXF450 08-10	0935-0495
YAMAHA	
YFM350 RAPTOR 04-13	0935-0483
YFM350 WARRIOR 87-04	0935-0483
YFZ350 BANSHEE 87-06	0935-0483
YFZ450 04-09, 12-13	0935-0488



ROULETTES DE CHAÎNE

- Réduisent la friction tirant votre transmission vers le bas
- Roulette en polyuréthane avec dureté 98A pour une longue durée de vie
- Les roulements scellés avec précision empêchent l'eau et la saleté de pénétrer
- Les roulettes 1231-0037, -0039, -0040, -0041 ne s'utilisent pas avec un roulement, mais directement sur le cadre Ces roulettes signées Delrin® sont auto-lubrifiantes et offrent une amélioration très claire par rapport aux roulettes d'origine
- Avec kit de montage
- Fabriquées aux États-Unis

KITS DE JOINTS POUR ARBRE DE SORTIE DE BOÎTE

- Chaque kit inclut une bague en acier trempé, un joint amélioré, un joint torique (si besoin) et un circlip ou une rondelle de blocage (si besoin)
- Fabriqués aux États-Unis



CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
TRX450ER 06-09 & 12-14	0935-0427
TRX450R 04-09	0935-0427
YAMAHA	
YFZ350 BANSHEE 87-06	0935-0425
YFZ450 04-09	0935-0423
YFZ450R 09-14	0935-0424
YFZ450X 10-11	0935-0424
YFM700R RAPTOR 06-14	0935-0424

SUPPORT POUR PALIER D'ARBRE DE TRANSMISSION EN ALUMINIUM TAILLÉ DANS LA MASSE

- Support en aluminium taillé dans la masse 6061
- Incorpore un palier à grande vitesse huilable
- Réduit les erreurs d'alignement de la ligne d'arbre de transmission
- Apporte un soutien et une solidité supplémentaires
- Performances et durabilité supérieures à celles du support pour palier d'origine
- Instructions et kit de montage inclus

NEW!



DESCRIPTION	RÉF. N°
RZR 900 (TOUS LES MODÈLES) 15-19	1205-0328
RZR 1000 XP (TOUS LES MODÈLES) 14-19	1205-0328
RZR TURBO 16-17	1205-0328

**PROTECTIONS DE CARTER**

- Aident à éviter tout dommage causé au carter moteur
- En aluminium taillé dans la masse et usiné CNC
- Fabriquées aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	COULEUR	RÉF. N°
HONDA	POLI	M870-20
	ROUGE	M870-24
	NOIR	M870-25
TRX400EX 99-09	POLI	M870-40
	ROUGE	M870-44
	NOIR	M870-45
TRX450R 06-09	POLI	0950-0146
	NOIR	0950-0147
KAWASAKI	POLI	M87050 ¹
	NOIR	M87055 ¹
POLARIS	POLI	M87060 ¹
	NOIR	M87065 ¹
SUZUKI	POLI	M87050 ¹
	NOIR	M87055 ¹

1 - MATERIEL DE MONTAGE NON INCLUS

KITS D'EMBRAYAGE COMPLET AVEC JOINTS

- Conçus pour offrir une performance surpassant les embrayages d'origine ou aftermarket
- Un seul achat pour tous vos composants d'embrayage
- Le kit inclut : des disques garnis, des disques lisses, des ressorts d'embrayage et un joint de couvercle d'embrayage
- Joint de couvercle d'embrayage de recharge disponibles



CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°
HONDA	
TRX300EX 92-09	1131-1867
TRX450R/ER 04-14	1131-1925
KAWASAKI	
KFX400/KSF400 03-04	1131-1869
SUZUKI	
LTZ400 02-04	1131-1869
LTZ400 05-13	1131-1870
YAMAHA	
YFZ200 88-06	1131-1868
YFM350 WARRIOR 87-04	1131-1871
YFM350 BANSHEE 87-07	1131-1872
YFZ450 04-06	1131-1873
YFM660R RAPTOR 01-05	1131-1874
YFM700R RAPTOR 06-14	1131-1875

PROTECTIONS DE CARTER EN POLYURÉTHANE

- Parfaitement adaptées au carter
- Fabriquées en polyuréthane absorbeur d'énergie
- Fabriquées aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°
HONDA	
TRX250R 86-89	0920-0119
TRX400EX 99-12	0920-0038
TRX450R 04-05 (DÉMARRAGE PAR KICK)	0920-0018
TRX450R 06-14 (DÉMARRAGE ÉLECTRIQUE)	0920-0020
KAWASAKI	
KFX450R 08-12	0920-0035
SUZUKI	
LT-Z 400 04-12	0920-0120
LT-R450 06-12	0920-0019
YAMAHA	
RAPTOR 250 08-13	0920-0121 ¹
WARRIOR 350 87-04	0920-0122
YFZ350 BANSHEE 87-06	0920-0036
YFZ450 04-09/12-13 (MODÈLES À CARBURATEUR)	0920-0017
YFZ450R 09-13	0920-0066
YFM660 RAPTOR 01-06	0920-0037
YFM700 RAPTOR 06-13	0920-0021

1 - LE PINION DE SORTIE DE BOÎTE AVANT DOIT ÊTRE RETIRÉ AVANT INSTALLATION.

CLOCHE D'EMBRAYAGE TAILLÉES DANS LA MASSE

- Améliorent les performances de l'embrayage et la dissipation de chaleur
- Usinées avec précision dans la masse à partir d'aluminium de qualité aéronautique T-6
- Avec anodisation dure pour une résistance à l'usure plus importante que les pièces d'origine
- Le design avancé permet à l'embrayage de tourner de façon régulière, ce qui diminue la chaleur lorsque l'embrayage est désenclenché
- Fabriquées aux États-Unis



CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°
HONDA	
ATC250R 85-86	1132-0018
TRX250R STD 7 PLAQUE 86-89	1132-0018
TRX450R 04-14	1132-0055
YAMAHA	
YFZ350 BANSHEE 87-06	1132-0019
YFZ450R 09-10	1132-0053
YFM660R RAPTOR 01-05	1132-0033
YFM700R RAPTOR 06-17	1132-0053

DISQUES GARNIS D'EMBRAYAGE

- Fabriqués par DP dans un matériau de friction résistant à la chaleur, ils garantissent une performance constante
- Prêts à installer, ils ne nécessitent pas d'être plongés dans l'huile
- Conçus pour fournir une puissance extrêmement souple
- Vendus par lots

**DISQUES D'EMBRAYAGE LISSES EN ACIER**

- Faits en acier, et pas en aluminium comme d'autres disques d'embrayage
- Le poids plus important que sur les disques d'origine (3/4 lb) ajoute un effet du volant moteur facilitant la motricité, notamment au démarrage
- Contrairement aux disques en aluminium, leur performance et leur taille restent constantes
- Durée de vie : 300 % plus longue que les disques en aluminium
- Vendus par lots

**RESSORTS D'EMBRAYAGE**

- Câble de silicone chromé extrêmement fin enroulé avec précision
- Traités contre la chaleur et grenailles pour une durée de vie maximale
- Conçus pour délivrer une meilleure performance pour une traction identique sur le levier
- Vendus par lots

**COMPOSANTS D'EMBRAYAGE**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	DISQUES GARNIS D'EMBRAYAGE	DISQUES D'EMBRAYAGE LISSES EN ACIER	RESSORT D'EMBRAYAGE
HONDA			
TRX250R FOURTRAX 86-87	-	-	FHDS2-6
TRX250X FOURTRAX 87-92	F70-5127-6	-	FHDS4-4
TRX300 TOUS LES MODÈLES 88-00	-	M80-7105-5	FHDS4-4
TRX300 EX 2 ROUES MOTRICES/4 ROUES MOTRICES			
FOURTRAX 92-09	F70-5127-6	M80-7105-5	FHDS4-4
ATC350 X 85-87	F70-5127-6	-	FHDS4-4
TRX350 TOUS LES MODÈLES 88-89	-	M80-7105-5	-
TRX350 RANCHER 4X4 00-07	-	M80-7105-5	-
TRX400 FW 95-03	-	M80-7105-5	-
TRX400 EX SPORTRAX/FOURTRAX 99-08	-	-	FHDS1-5
TRX450 FOURTRAX FOREMAN 99-01	-	M80-7105-5	FHDS2-4
TRX450 FOURTRAX FOREMAN 02-04	-	-	FHDS2-4
TRX450R/ER 04-14	-	-	1131-0097
KAWASAKI			
KSF250 A10-A18 96-05	F70-5320	-	-
KFX400 03-04	F70-5255-8	M80-7210-7	FHDS1-6
KFX450R 08-14	-	-	1131-0510
KTM			
XC 450/525 08-14	1131-0090	-	-
POLARIS			
PREDATOR 03-07	1131-0184	1131-0185	1131-0186
SUZUKI			
LTZ400 02-04	F70-5255-8	M80-7210-7	FHDS1-6
LTZ400 05-09	-	-	FHDS1-6
LTR450 QUADRACER 06-13	-	-	1131-0712
YAMAHA			
YFS200 BLASTER TOUS LES MODÈLES 88-06	-	-	FHDS42-5
YFM225 85-89	-	-	FHDS2-6
YFM250 RAPTOR 08-13	-	-	FHDS58-5
YFM350 WOLVERINE 95-05	-	-	FHDS80-5
YFM350 WARRIOR TOUS LES MODÈLES 87-04	-	-	FHDS58-5
YFM350 BIG BEAR TOUS LES MODÈLES 87-93	-	-	FHDS58-5
YFZ350 BANSHEE 87-07	-	-	FHDS2-6
YFM350 RAPTOR 04-13	-	-	FHDS58-5
YFM400 BIG BEAR 4WD/2WD 01-06	-	-	FHDS80-5
YFZ450 S 04-06	-	M80-7404	1131-0148
YFZ450 S 07-09	-	M80-7404	-
YFM700R RAPTOR 06-17	-	M80-7404	1131-0148





KITS DE ROTULES DE DIRECTION

- Tous les kits comprennent des rotules de direction interne et externe conçues pour réparer les rotules de direction desserrées et usées
- Deux kits nécessaires par véhicule

KITS DE ROTULES DE DIRECTION

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	KIT DE ROTULES DE DIRECTION - REF. (DEUX KITS NECESSAIRES PAR VEHICULE)
ARCTIC CAT	
50 Y-6 YOUTH 04-05	0430-0053
90 Y-12 YOUTH 02-05	0430-0053
90 Y-12 YOUTH 06	0430-0307
DVX250 06-08	0430-0065
DVX300 09-11	0430-0065
DVX400 04-08	0430-0065
CAN-AM	
DS 50 02-06	0430-0053
DS 90 02-07	0430-0053
RENEGADE 500 08-12	0430-0059
DS650 2000 - 07	0430-0717
RENEGADE 800 07-11	0430-0059
RENEGADE 800 10-11	0430-0059
RENEGADE 800 XXC 12	0430-0059
RENEGADE 800 12-14	0430-0717
RENEGADE 1000 XXC 12	0430-0059
RENEGADE 1000 12-17	0430-0717
HONDA	
TRX70 86-87	0430-0051
TRX90 93-16	0430-0051
TRX250EX SPORTRAX 01-17	0430-0058
TRX250R 86-89	0430-0056
TRX250X 87-88	0430-0056
TRX250X 91-92	0430-0056
TRX300EX 93-09	0430-0056
TRX400EX 99-09	0430-0056
TRX400X 12	0430-0056
TRX450R 06-09	0430-0056
TRX450ER 12	0430-0056
TRX450R 04-09	0430-0056
KAWASAKI	
KFX80 03-06	0430-0064
KSF250 MOJAVE 87-04	0430-0062
KXF250 TECATE 87-88	0430-0062
KEF300 LAKOTA 95-03	0430-0062
KFX400 03	0430-0062
KFX400 04-06	0430-0085
KFX450R 08-12	0430-0227
KFX700 V-FORCE 04-09	0430-0225
POLARIS	
PREDATOR 50 04-07	0430-0307
SCRAMBLER 50 01-03	0430-0307
OUTLAW 90 07-12	0430-0065
PREDATOR 90 03-06	0430-0307
SCRAMBLER 90 01-03	0430-0307
SCRAMBLER 380 2X4 00	0430-0070
SCRAMBLER 400 2X4 01-02	0430-0070
SCRAMBLER 400 4X4 95-96	0430-0071
SCRAMBLER 400 4X4 97-99	0430-0070
SCRAMBLER 400 4X4 00-02	0430-0070
SPORT 400 94-95	0430-0069
SPORT 400 96	0430-0071
SPORT 400 97-99	0430-0070
PREDATOR 500 03-06	0430-0226

KITS DE ROTULES DE DIRECTION (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	KIT DE ROTULES DE DIRECTION - REF. (DEUX KITS NECESSAIRES PAR VEHICULE)
POLARIS (SUITE)	
SCRAMBLER 500 2X4 00-02	0430-0070
SCRAMBLER 500 2X4 08	0430-0070
SCRAMBLER 500 4X4 97-12	0430-0070
SCRAMBLER 1000 XP HO EPS 14-16	0430-0718
SCRAMBLER 850 15-16	0430-0718
OUTLAW 110 16	0430-0065
SCRAMBLER HO/EPS 850 13-14	0430-0718
SCRAMBLER XP 850 HO EPS 14	0430-0718
SUZUKI	
LT-50 84-87	0430-0062
LT-80 87-06	0430-0064
LT-250R 85-86	0430-0064
LT-250R 87-92	0430-0064
LT-250 04-09	0430-0065
LT-Z400 03	0430-0062
LT-Z400 04-08	0430-0065
LT-Z400 09	0430-0227
LT-R450 06-11	0430-0227
LT-500R 87-90	0430-0066
YAMAHA	
YFM80 RAPTOR 09-12	0430-0053
YFM125 RAPTOR 11-12	0430-0065
YFM200 MOTO-4 86-89	0430-0065
YFZ200 BLASTER 88-06	0430-0065
YFM225 MOTO-4 86-88	0430-0065
YFM 250 RAPTOR 08-12	0430-0065
YFM250 MOTO-4 89-91	0430-0065
YFM350 RAPTOR 04-12	0430-0065
YFM350 WARRIOR 87-04	0430-0065
YFM350ER MOTO-4 87-95	0430-0065
YFM350FX WOLVERINE 95-99	0430-0065
YFM350FX WOLVERINE 00-05	0430-0065
YFM350X WOLVERINE 06-09	0430-0057
YFZ350 BANSHEE 87-99	0430-0065
YFZ350 BANSHEE 00-06	0430-0065
YFM450FX WOLVERINE 450 4X4 06-10	0430-0057
YFZ450 04-05	0430-0065
YFZ450 06-09	0430-0227
YFZ450R 09-17	0430-0227
YFZ450R, YFZ450 12	0430-0227
YFZ450X 10-11	0430-0227
YFM660R RAPTOR 01-05	0430-0065
YFM700R RAPTOR 06-17	0430-0227

KITS D'AMELIORATION DE BIELLETTE DE DIRECTION (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	RÉF. KIT	RÉF. EMBOUTS DE RECHANGE
CAN-AM (SUITE)		
DS 450 EFI X XC 09-12	0430-0721	0430-0227
DS 450 STD/X 08-12	0430-0721	0430-0227
DS 450 X XC MXM 15	0430-0721	-
RENEGADE 500 08-13	0430-0673	0430-0059
RENEGADE 500 13-15	0430-0674	0430-0717
RENEGADE 800 07-13	0430-0673	0430-0059
RENEGADE 800 12-15	0430-0674	0430-0717
RENEGADE 1000 12-15	0430-0674	0430-0717
X XC 12-13	0430-0674	0430-0059
HONDA		
TRX250R 86-89	0430-0566	0430-0066
TRX250X 87-88	0430-0671	0430-0066
TRX250X 91-92	0430-0671	0430-0066
TRX300EX 93-09	0430-0671	0430-0066
TRX400EX 99-09	0430-0634	0430-0066
TRX400X 12-13	0430-0634	0430-0066
TRX450ER 06-09	0430-0600	0430-0066
TRX450ER 12-13	0430-0600	0430-0066
TRX450R 04-09	0430-0600	0430-0066
KAWASAKI		
KLF200 BAYOU 88-02	0430-0633	0430-0066
KLF250 BAYOU 03-11	0430-0633	0430-0066
KSF250 MOJAVE 87-04	-	0430-0066
KXF250 TECATE 87-88	-	0430-0066
KEF300 LAKOTA 95-03	-	0430-0066
KFX400 03	0430-0600	0430-0066
KFX400 04-06	0430-0318	0430-0227
KFX 700 V-FORCE 04-09	0430-0600	0430-0066
POLARIS		
SCRAMBLER 380 2X4 00	0430-0730	0430-0070
SCRAMBLER 400 2X4 00-02	0430-0730	0430-0070
SPORT 400 97-99	0430-0730	0430-0070
SCRAMBLER 400 4X4 97-02	0430-0729	0430-0070
SCRAMBLER 500 2X4 00-02	0430-0729	0430-0070
SCRAMBLER 500 2X4 08	0430-0729	0430-0070
SCRAMBLER 500 4X4 97-12	0430-0729	0430-0070
SCRAMBLER 850 15-16	0430-0866	-
SCRAMBLER HO/ EPS 850 13-14	0430-0866	-
SUZUKI		
LT-250R 85-86	-	0430-0066
LT-250R 87-92	0430-0634	0430-0066
LT-Z250 04-09	0430-0315	0430-0227
LT-Z400 03	0430-0600	0430-0066
LT-Z400 04-08	0430-0318	0430-0227
LT-Z400 09	0430-0320	0430-0227
YAMAHA		
YFS200 BLASTER 88-06	-	0430-0227
YFM350 RAPTOR 04-13	0430-0316	0430-0227
YFM350 WARRIOR 87-04	0430-0316	0430-0227
YFM350FX WOLVERINE 95-05	0430-0315	0430-0227
YFM35X WOLVERINE 2006 - 09	0430-0727	0430-0057
YFZ350 BANSHEE 87-06	0430-0315	0430-0227
YFM45FX WOLVERINE 450 4X4 06-10	0430-0727	0430-0057
YFZ450 04-09	0430-0317	0430-0227
YFZ450R 09-17	0430-0721	0430-0227
YFM660R RAPTOR 01-05	0430-0317	0430-0227
YFM700R RAPTOR 06-17	0430-0317	0430-0227

KITS D'AMELIORATION DE BIELLETTE DE DIRECTION

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	RÉF. KIT	RÉF. EMBOUTS DE RECHANGE
ARCTIC CAT		
DVX250 06-08	-	0430-0227
DVX300 09-11	0430-0315	0430-0227
DVX400 04-08	0430-0318	0430-0227
CAN-AM		
DS 450 15	0430-0721	-

KIT ROTULE ET PIVOT

- Le kit de rotule est vendu par triangle et livré avec un circlip et une goupille fendue
- Kits de pivots (pour les modèles intégrant un pivot plutôt qu'une rotule)
- Le kit comprend : l'ensemble des bagues, axes et joints nécessaires pour la réparation



CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. PIÈCE INFÉRIEURE	RÉF. PIÈCE SUPÉRIEURE	RÉF. KIT DE PIVOT
ARCTIC CAT			
DVX400 04-08	-	0430-0265	-
CAN-AM			
DS 250 06-15	0430-0457	0430-0457	-
RENEGADE 500 08-12	0430-0605	0430-0605	-
RENEGADE 500 13-15	0430-0664	0430-0738	-
RENEGADE 500 XT 12	0430-0605	0430-0605	-
RENEGADE 800 07-11	0430-0605	0430-0605	-
RENEGADE 800 12-15	0430-0664	0430-0738	-
RENEGADE 800 X 08-09	0430-0605	0430-0605	-
RENEGADE 800 X XC 10-11	0430-0605	0430-0605	-
RENEGADE 800 X XC 12-14	0430-0664	0430-0738	-
RENEGADE 1000 12-17	0430-0664	0430-0738	-
RENEGADE 1000 X XC 12-17	0430-0664	0430-0738	-
HONDA			
TRX90 93-16	-	-	0430-0258
TRX250X / EX SPORTRAX 01-17	0430-0260	0430-0255	-
KAWASAKI			
KFX50 03-06	-	-	0430-0252
KFX80 03-06	-	-	0430-0251
KSF250 MOJAVE 87-04	0430-0262	0430-0263	-
KXF250 TECATE 87-88	0430-0262	0430-0263	-
KEF300 LAKOTA 95-03	0430-0262	0430-0263	-
KFX400 03	-	0430-0561	-
KFX400 04-06	-	0430-0265	-
KFX450R 08-14	0430-0308	0430-0308	-
KFX 700 V-FORCE 04-09	0430-0308	0430-0308	-
POLARIS			
SCRAMBLER 400 2X4 00-02	0430-0272	-	-
SCRAMBLER 400 4X4 95-02	0430-0272	-	-
SPORT 400 94-99	0430-0272	-	-
OUTLAW 450 08-10	0430-0457	0430-0457	-
OUTLAW 500 06-07	0430-0457	0430-0457	-
PREDATOR 500 03-06	0430-0273	0430-0273	-
PREDATOR 500 07	0430-0457	0430-0457	-
SCRAMBLER 500 2X4 00-08	0430-0272	-	-
SCRAMBLER 500 4X4 97-12	0430-0272	-	-
OUTLAW 525 IRS 07-11	0430-0457	0430-0457	-
OUTLAW 525 S 08-10	0430-0457	0430-0457	-
SCRAMBLER 850 15-16	0430-0563	0430-0563	-
SCRAMBLER HO/EPS 850 13-14	0430-0563	0430-0563	-
SCRAMBLER 1000 XP HO EPS 14-16	0430-0563	0430-0563	-
SUZUKI			
LT-Z50 06-09	-	-	0430-0251
LT-250R 85-92	0430-0267	0430-0269	-
LT-Z250 04-09	0430-0271	0430-0271	-
LT-Z400 03-04	-	0430-0561	-
LT-Z400 05-14	-	0430-0265	-
LT-500R 87-90	0430-0267	0430-0269	-
YAMAHA			
YFM50 RAPTOR 04-08	-	-	0430-0248
YFM80 RAPTOR 02-08	-	-	0430-0248
YFM200 MOTO-4 85-89	-	-	0430-0249
YFM225 MOTO-4 86-88	-	-	0430-0249
YFM250 MOTO-4 89-91	-	-	0430-0250
YFM35X WOLVERINE 06-09	0430-0255	0430-0255	-
YFM45FX WOLVERINE 450 4X4 06-10	0430-0255	0430-0255	-
YFZ450 04-13	0430-0271	-	-
YFZ450R 09-17	0430-0271	0430-0271	-
YFZ450X 10-11	0430-0271	0430-0271	-
YFM660R RAPTOR 01-05	0430-0271	-	-
YFM700R RAPTOR 06-13	0430-0271	-	-
YFM700R RAPTOR 14-17	0430-0271	0430-0271	-

COURROIES D'ARRÊT RZR 1000 XP**NEW!**

- Conçues pour fonctionner avec les essieux de longueur d'origine RZR XP
- Contribuent à prévenir les dommages aux composants de la suspension et de la transmission
- Limitent l'angle maximal atteint par les essieux afin d'empêcher tout dommage sur les joints homocinétiques
- Se montent à l'aide de boulons
- Vente par paire

14-19 POLARIS RZR XP 1000 / RZR XP TURBO / RZR XP 4 1000 / RZR XP 4 TURBO

DESCRIPTION	RÉF. N°
58 CM (AVANT)	0450-0514
84 CM (ARRIÈRE)	0450-0515

KIT DE JOINT D'AMORTISSEUR

- Assemblage complet prêt à être installé sur le corps de l'amortisseur
- Des trous de purge permettent d'éliminer l'air du réservoir d'huile pendant l'installation
- Le joint spy à double lèvre est conçu pour empêcher la saleté de pénétrer et pour maintenir un faible niveau de friction
- Fabriqué aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	ARRIÈRE	AVANT
ARCTIC CAT		
DVX400 04-08	1314-0045	-
HONDA		
TRX400EX 99-14	1314-0045	-
KAWASAKI		
KXF250 TECATE 87-88	1314-0047	-
KXT250 TECATE 84-87	1314-0047	-
KFX400 03-06	1314-0045	-
KFX450R 08-13	1314-0041	1314-0120
KTM		
450 10	1314-0053	-
505 10	1314-0053	-
SUZUKI		
LT-250R 85-92	1314-0047	-
LT-Z400 03-08	1314-0045	-
LT-R450 06-11	1314-0052	-
YAMAHA		
YFM350 WARRIOR 87-04	1314-0051	-
YFZ350 BANSHEE 87-06	1314-0051	-
YFZ450 04-09	1314-0051	1314-0120
YFM660R RAPTOR 01-05	1314-0051	-
YFM700R RAPTOR 06-13	1314-0051	-

HOUSSES D'AMORTISSEUR

- Protègent vos amortisseurs de la boue, de la poussière et des débris
- Une bande scratch résistante et durable de 50,8 mm (2") un élastique résistant aux deux bouts et quatre trous de purge garantissent une meilleure ventilation
- Disponibles en trois couleurs populaires : noir, rouge ou bleu
- Vendues par paire, sauf mention contraire
- Fabriquées aux États-Unis

HOUSSES D'AMORTISSEUR

NOIR	ROUGE	BLEU	LARGEUR	LONGUEUR
MUD-P09	MUD-P18	MUD-P27	25,4 CM	33 CM
MUD-P19	-	-	24,8 CM	26,7 CM
MUD-P29	-	-	26,7 CM	31,1 CM
MUD-S09 ¹	MUD-S18 ¹	MUD-S27 ¹	28 CM	30,5 CM
MUD-S29 ¹	MUD-S38 ¹	MUD-S47 ¹	31,8 CM	37,5 CM
MUD-S19	-	-	29,2 CM	34,3 CM

1 - VENTE À L'UNITÉ





BRYCEN NEAL

ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANSMISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANSMISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES

KIT DE ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE

- Tous les roulements et joints nécessaires pour remonter une roue
- Roulements premium haute-vitesse avec joints à double lèvre à faible friction et joints extérieurs en caoutchouc nitrile pour empêcher l'eau et la saleté de pénétrer le roulement, augmentant sa durée de vie
- Un kit par roue

**KITS DE ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	KIT AVANT - RÉF.	QTÉ.	KIT ARRIÈRE - RÉF.	QTÉ.
ARCTIC CAT				
50 2X4 08	0215-0151	2	0215-0224	1
50 Y-6 YOUTH 04-06	0215-0151	2	0215-0077	1
DVX90 07-15	0215-0151	2	0215-0077	1
DVX250 06-08	A25-1035	2	0215-0245	1
DVX300 09-15	A25-1035	2	0215-0245	1
DVX400 04-08	A25-1042	2	A25-1331	1
CAN-AM				
DS50 02-06	0215-0151	2	0215-0077	1
DS70 08-15	0215-0151	2	0215-0077	1
DS90 02-15	0215-0151	2	0215-0077	1
DS450 10-15	-	-	0215-0989	1
DS450 EFI MXC, XXC 09-15	0215-0165	2	0215-0989	1
DS450 STD/X 08-11	0215-0165	2	0215-0989	1
RENEGADE 500 08-13	0215-0165	2	0215-0165	2
DS650 00-07	0215-0152	2	0215-0242	1
RENEGADE 800 07-14	0215-0165	2	0215-0165	2
RENEGADE 1000 12-15	0215-0165	2	0215-0165	2
CANNONDALE				
TOUS 01-03	A25-1035	2	-	-
ETON				
IXL-40 RASCAL	0215-0151	2	-	-
RXL-40	0215-0151	2	-	-
AXL-50	0215-0151	2	-	-
NXL-50	0215-0151	2	-	-
RXL50	0215-0151	2	-	-
TXL 50	0215-0151	2	-	-
RX4-70	0215-0151	2	-	-
RXL 70	0215-0151	2	-	-
AXL 90	0215-0151	2	-	-
NXL-90	0215-0151	2	-	-
RX4-90R	0215-0151	2	-	-
RXL 90	0215-0151	2	-	-
TXL90	0215-0151	2	-	-
CXL-150	A25-1063	2	-	-
RXL150	A25-1063	2	-	-
YXL150	A25-1063	2	-	-
GAS-GAS				
WILD HP 300 03-06	A25-1035	2	0215-0079	1
WILD HP 450 03-08	A25-1035	2	0215-0079	1
HONDA				
ATC70 73-77	A25-1187	1	-	-
ATC70 78-85	A25-1187	1	A25-1108	1
TRX70 86-87	A25-1050	2	A25-1108	1
TRX90 93-16	A25-1052	2	A25-1029	1
ATC110 79-81	-	-	A25-1122	1
ATC110 82-85	A25-1317	1	A25-1122	1
ATC125M 84-85	A25-1317	1	A25-1122	1
ATC125M 86-87	A25-1317	1	A25-1032	1
TRX125 85-86	A25-1052	2	A25-1122	1
TRX125 87-88	A25-1052	2	A25-1032	1
ATC185 80-83	A25-1317	1	A25-1122	1
ATC200E 92-83	A25-1317	1	A25-1122	1
ATC200ES 84	A25-1317	1	-	-
ATC200M, S 84-86	A25-1317	1	A25-1122	1
ATC200X 83-85	A25-1317	1	A25-1122	1
ATC200X 86-87	A25-1317	1	-	-
ATC250ES 85	A25-1317	1	A25-1019	1
ATC250ES 86-87	A25-1317	1	A25-1036	1
ATC250R 81-84	A25-1317	1	A25-1122	1
ATC250R 85-86	A25-1317	1	A25-1320	1
ATC250SX 85	A25-1317	1	A25-1019	1
ATC250SX 86-87	A25-1317	1	A25-1036	1
TRX250EX SPORTRAX 01-16	A25-1083	2	A25-1034	1

KITS DE ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	KIT AVANT - RÉF.	QTÉ.	KIT ARRIÈRE - RÉF.	QTÉ.
HONDA (SUITE)				
TRX250R 86-87	A25-1112	2	A25-1320	1
TRX250R 88-89	A25-1035	2	A25-1320	1
TRX250X 87-92	A25-1035	2	A25-1320	1
TRX300EX 93-09	A25-1035	2	A25-1320	1
ATC350X 85-86	A25-1317	2	A25-1320	1
TRX400EX 99-01	A25-1035	2	A25-1320	1
TRX400EX 02-09	A25-1083	2	A25-1320	1
TRX450ER 06-14	A25-1083	2	0215-0114	1
TRX450R 04-09	A25-1083	2	0215-0114	1
TRX700XX 08-09	-	-	0215-0737	1
KAWASAKI				
KFX50 03-16	A25-1194	2	0215-0119	1
KFX50 07-09	0215-0151	2	0215-0077	1
KFX80 03-06	A25-1194	2	A25-1158	1
KFX90 07-16	0215-0151	2	0215-0077	1
KSF250 MOJAVE 87-04	A25-1023	2	A25-1132	1
KXF250 TECATE 87-88	A25-1023	2	A25-1132	1
KXT250 TECATE 86-87	-	-	A25-1132	1
KEF300 LAKOTA 95-03	A25-1023	2	A25-1132	1
KFX400 03-06	A25-1042	2	A25-1331	1
KFX450R 08-14	A25-1035	2	0215-0223	1
KFX 700 V-FORCE 04-09	A25-1035	2	-	-
KTM				
SX 450 09-10	0215-0233	2	0215-0234	1
XC 450 08-09	0215-0233	2	0215-0234	1
SX 505 09-10	0215-0233	2	0215-0234	1
XC 525 08-09	0215-0233	2	0215-0234	1
KYMCO				
MAXXER 50	0215-0151	2	0215-0077	1
MONGOOSE 50 03-05	0215-0151	2	0215-0077	1
MONGOOSE 50 08	0215-0151	2	0215-0077	1
MONGOOSE 50 4 TEMPS 06	0215-0151	2	0215-0077	1
MONGOOSE 06-08	0215-0151	2	0215-0077	1
MONGOOSE 90 04-05	0215-0151	2	0215-0077	1
KXR250	A25-1035	2	0215-0245	1
MAXXER 250	A25-1035	2	0215-0245	1
MONGOOSE 250 04-08	A25-1035	2	0215-0245	1
MXU250 04-05	A25-1035	2	0215-0245	1
MAXXER 300	A25-1035	2	0215-0245	1
MONGOOSE 300 05-08	A25-1035	2	0215-0245	1
MXU 300 05-08	A25-1035	2	-	-
MXU 400	0215-0153	2	0215-0153	2
MXU 500 2WD	0215-0153	2	-	-
MXU 500 4WD	0215-0153	2	-	-
POLARIS				
OUTLAW 50 08-16	0215-0151	2	-	-
PREDATOR 50 04-07	0215-0151	2	-	-
SCRAMBLER 50 01-03	0215-0151	2	0215-0077	1
OUTLAW 90 07-14	0215-0151	2	0215-0224	1
PREDATOR 90 03	0215-0151	2	0215-0077	1
PREDATOR 90 04-06	0215-0151	2	0215-0224	1
SCRAMBLER 90 01-03	0215-0151	2	0215-0077	1
OUTLAW 110 2016	0215-0151	2	0215-0224	1
SCRAMBLER 250 85-86	A25-1104	2	A25-1321	1
SCRAMBLER 400 2X4 01-02	A25-1129	2	A25-1151	1
SCRAMBLER 400 4X4 95-97	A25-1008	2	A25-1321	1
SCRAMBLER 400 4X4 98-02	A25-1008	2	A25-1151	1
SPORT 400 94-98	A25-1129	2	A25-1321	1
SPORT 400 99	A25-1129	2	A25-1151	1
OUTLAW 450 08-10	0215-0160	2	0215-0158	1
OUTLAW 500 06-07	0215-0160	2	0215-0078	2
PREDATOR 500 03	0215-0160	2	0215-0234	1
PREDATOR 500 04-07	0215-0160	2	0215-0158	1
SCRAMBLER 500 2X4 00-02	A25-1129	2	A25-1151	1
SCRAMBLER 500 2X4 08	0215-0160	2	A25-1151	1
SCRAMBLER 500 4X4 97	A25-1008	2	A25-1321	1
SCRAMBLER 500 4X4 98-09	A25-1008	2	A25-1151	1
SCRAMBLER 500 4X4 10-12	0215-0078	2	A25-1151	1
OUTLAW 525 IRS 08-11	0215-0160	2	0215-0078	2
OUTLAW 525 9 08-10	0215-0160	2	0215-0158	1
SUZUKI				
LT-50 84-87	A25-1045	2	0215-0117	1
LT-450 02-05	A25-1194	2	0215-0119	1
LT-Z50 06-09	A25-1194	2	0215-0119	1
LT-80 87-06	A25-1194	2	A25-1158	1
LT-Z90 QUADSPORT 07-09	A25-1194	2	A25-1158	1

KITS DE ROULEMENTS ET JOINTS DE ROUE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	KIT AVANT - RÉF.	QTÉ.	KIT ARRIÈRE - RÉF.	QTÉ.
SUZUKI (SUITE)				
LT-250R 85-92	A25-1042	2	A25-1331	1
LT-Z250 04-09	A25-1042	2	0215-0154	1
LT-Z400 03-08	A25-1042	2	A25-1331	1
LT-Z400 12-13	A25-1042	2	0215-0114	1
LT-R450 06-09	A25-1042	2	0215-0201	1
LT-500R 87-90	A25-1042	2	A25-1337	1
YAMAHA				
YFM50 RAPTOR 04-08	A25-1052	2	-	-
YFM80 RAPTOR 02-08	A25-1052	2	-	-
YFM125 RAPTOR 11-13	A25-1044	2	0215-0162	1
YFM200 MOTO-4 85-89	A25-1064	2	A25-1011	1
YFS200 BLASTER 88-02	A25-1048	2	A25-1314	1
YFS200 BLASTER 03-06	A25-1044	2	A25-1313	1
YFM225 MOTO-4 86-88	A25-1064	2	A25-1011	1
YTM225 TRI-MOTO, DDX, DXL 83-86	A25-1104	1	A25-1011	1
YFM 250 RAPTOR 08-13	A25-1044	2	0215-0162	1
YFM250 MOTO-4 89-91	A25-1044	2	A25-1010	1
YTZ250 TRI MOTO 85-86	-	-	A25-1315	1
YFM350 RAPTOR 04-13	A25-1044	2	0215-0162	1
YFM350 WARRIOR 87-04	A25-1044	2	A25-1329	1
YFM350ER MOTO-4 87-89	A25-1064	2	A25-1010	1
YFM350ER MOTO-4 90-95	A25-1044	2	A25-1010	1
YFM350FX WOLVERINE 95-99	A25-1108	2	A25-1017	1
YFM350FX WOLVERINE 00-05	A25-1108	2	A25-1018	1
YFM350X WOLVERINE 06-09	A25-1108	2	A25-1139	1
YFZ350 BANSHEE 87-88	A25-1044	2	A25-1315	1
YFZ350 BANSHEE 89-06	A25-1044	2	A25-1313	1
YFM450FX WOLVERINE 450 4X4 06-10	A25-1108	2	0215-0248	1
YFZ450 04-05	A25-1044	2	0215-0169	1
YFZ450 06-09	A25-1044	2	0215-0168	1
YFZ450R 09-17	A25-1044	2	0215-0417	1
YFZ450X 10-11	A25-1044	2	0215-0417	1
YFM660R RAPTOR 01-05	A25-1044	2	A25-1313	1
YFM700R RAPTOR 06-12	A25-1044	2	0215-0168	1
YFM700R RAPTOR 13-18	A25-1044	2	0215-0429	1

KITS ROULEMENT DE COLONNE DE DIRECTION

- Conçus comme pièce de remplacement pour améliorer les roulements à bille d'origine en les remplaçant par des roulements coniques ou comme pièce de remplacement haute qualité si votre quad est doté d'origine de roulements coniques
- Les roulements coniques réduisent la maintenance nécessaire et se distinguent par une usure moindre, un fonctionnement plus souple et une durée de vie plus longue
- Les kits comprennent les cuvettes de roulement conique supérieure et inférieure, les roulements coniques et, dans la plupart des cas, les joints supérieur et inférieur

**KITS DE ROULEMENT DE COLONNE DE DIRECTION**

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
CAN-AM	
D9450 EFI MXC 09-15	0410-0163 ¹
DS450 EFI XXC 09-15	0410-0163 ¹
DS450 STD/X 08-15	0410-0163 ¹
RENEGADE 500 08-12	0410-0163 ¹
DS650 00-07	0410-0163 ¹
RENEGADE 800 07-11	0410-0163 ¹
HONDA	
TRX90 93-16	0410-0070 ¹
ATC110 79-85	0410-0021
ATC125M 84-87	0410-0021
ATC185 80-83	0410-0021
ATC200E 82-83	0410-0021
ATC200ES 84	0410-0021
ATC200M 84-85	0410-0021
ATC200S 84-86	0410-0021
ATC200X 83-87	0410-0041
ATC250ES 85-87	0410-0041
ATC250R 81-82	0410-0041
ATC250R 83-86	0410-0029
ATC250SX 85-87	0410-0041
TRX250EX SPORTRAX 01-17	0410-0070 ¹
TRX250R 88-89	0410-0070 ¹
TRX250X 87-88	0410-0071 ¹
TRX250X 91-92	0410-0071 ¹
TRX300EX 93-09	0410-0071 ¹
ATC350X 85-86	0410-0041
TRX400EX 99-09	0410-0070 ¹
TRX400X 09-14	0410-0070 ¹
TRX450ER 06-15	0410-0070 ¹
TRX450R 04-09	0410-0070 ¹
TRX450S 98-01	0410-0069 ¹
TRX700XX 08-09	0410-0070 ¹
KAWASAKI	
KFX90 14-17	0410-0235
KSF250 MOJAVE 87-04	0410-0085 ¹
KXF250 TECATE 87-88	0410-0085 ¹
KXT250 TECATE 84-87	0410-0022
KEF300 LAKOTA 95-03	0410-0085 ¹
KFX 700 V-FORCE 04-09	0410-0085 ¹
POLARIS	
SCRAMBLER 400 2X4 01-02	0410-0162 ¹
SCRAMBLER 400 4X4 02	0410-0162 ¹
SCRAMBLER 500 2X4 02	0410-0162 ¹
SCRAMBLER 500 4X4 01-07	0410-0162 ¹
YAMAHA	
YTM225 TRI-MOTO DXX 83-84	0410-0024
YFM350 RAPTOR 04-13	0410-0073 ¹
YFM350 WARRIOR 88-99	0410-0073 ¹
YFM350 WARRIOR 00-04	0410-0073 ¹
YFZ350 BANSHEE 87-99	0410-0073 ¹
YFZ350 BANSHEE 00-06	0410-0073 ¹
YFM450FX WOLVERINE 4X4 06-10	0410-0073 ¹
YFZ450 04-12	0410-0073 ¹
YFZ450R 09-17	0410-0073 ¹
YFZ450X 10-11	0410-0073 ¹
YFM660R RAPTOR 01-05	0410-0073 ¹
YFM700R RAPTOR 06-17	0410-0073 ¹

1 - ROULEMENT À BILLES



JARROD MCCLURE


KITS DE ROULEMENT ET JOINTS DE TRIANGLE

- Kits de roulements de triangle supérieur et inférieur
- Pièces de rechange directes pour pièces d'origine conçues pour reconditionner le triangle en fonction des spécifications d'usine

KITS DE ROULEMENT ET JOINTS DE TRIANGLE

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. KIT TRIANGLE INFÉRIEUR AVANT	RÉF. KIT TRIANGLE SUPÉRIEUR AVANT	RÉF. UNIQUEMENT BAGUES DE TRIANGLE INFÉRIEUR AVANT	RÉF. UNIQUEMENT BAGUES DE TRIANGLE SUPÉRIEUR AVANT
ARCTIC CAT				
400 DVX 04-08	0430-0048	0430-0040	-	-
CAN-AM				
DS 450 10-15	0430-0813	0430-0813	0430-0665	0430-0665
DS 450 STD/X 08-09	0430-0813	0430-0813	0430-0665	0430-0665
DS 450 XXC XMX 15	-	0430-0813	0430-0665	0430-0665
RENEGADE 500 08-12	0430-0813	0430-0813	0430-0665	0430-0665
RENEGADE 500 13-14	0430-0813	0430-0813	0430-0665	0430-0665
RENEGADE 500 15	0430-0814	0430-0814	0430-0871	0430-0871
RENEGADE 500 XT 12	0430-0813	0430-0813	0430-0665	0430-0665
RENEGADE 800 07-11	0430-0813	0430-0813	0430-0665	0430-0665
RENEGADE 800 12-14	0430-0813	0430-0813	0430-0665	0430-0665
RENEGADE 800 15	0430-0814	0430-0814	0430-0871	0430-0871
RENEGADE 800 X 08-09	0430-0813	0430-0813	0430-0665	0430-0665
RENEGADE 800 XXC 10-11	0430-0813	0430-0813	0430-0665	0430-0665
RENEGADE 800 XXC 12-14	0430-0813	0430-0813	0430-0665	0430-0665
RENEGADE 1000 12-14	0430-0813	0430-0813	0430-0665	0430-0665
RENEGADE 1000 15	0430-0814	0430-0814	0430-0871	0430-0871
RENEGADE 1000 XXC 12-14	0430-0813	0430-0813	0430-0665	0430-0665
HONDA				
TRX90 93-16	0430-0312	-	-	-
TRX250X 87-92	0430-0044	0430-0044	-	-
TRX250X/EX SPORTRAX 01-17	0430-0312	0430-0312	-	-
TRX300EX 93-08	0430-0044	0430-0044	-	-
TRX300 X 09	0430-0044	0430-0044	-	-
TRX400EX 99-08	0430-0044	0430-0044	-	-
TRX400X 09-14	0430-0044	0430-0044	-	-
TRX450ER 06-14	0430-0044	0430-0044	-	-
TRX450R 04-09	0430-0044	0430-0044	-	-
TRX700XX 08-09	0430-0044	0430-0044	-	-
KAWASAKI				
KSF250 MOJAVE 87-04	0430-0038	0430-0038	-	-
KXF250 TECATE 87	0430-0038	0430-0038	-	-
KEF300 LAKOTA 95-03	0430-0038	0430-0038	-	-
KFX400 03-06	0430-0048	0430-0040	-	-
KFX450R 08-14	0430-0565	0430-0220	-	-
KFX 700 V-FORCE 04-09	0430-0220	0430-0220	-	-
POLARIS				
SCRAMBLER 400 2X4 00-02	0430-0807	-	0430-0627	-
SCRAMBLER 400 4X4 95-02	0430-0807	-	0430-0627	-
SPORT 400 94-99	0430-0807	-	0430-0627	-
OUTLAW 450 08-10	0430-0817	0430-0817	0430-0629	0430-0629
OUTLAW 500 06-07	0430-0817	0430-0817	0430-0629	0430-0629
SCRAMBLER 500 2X4 00-02	0430-0807	-	0430-0627	-
SCRAMBLER 500 2X4 08	0430-0807	-	0430-0628	-
SCRAMBLER 500 4X4 97-02	0430-0807	-	0430-0627	-
SCRAMBLER 500 4X4 03-12	0430-0807	-	0430-0628	-
OUTLAW 525 IRS 07-11	0430-0817	0430-0817	0430-0629	0430-0629
OUTLAW 525 S 08-10	0430-0817	0430-0817	0430-0629	0430-0629
SCRAMBLER 850 15-16	0430-0820	0430-0820	0430-0846	0430-0846
SCRAMBLER HO/EPS 850 13	0430-0817	0430-0817	0430-0629	0430-0629
SCRAMBLER HO/EPS 850 14	0430-0820	0430-0820	0430-0846	0430-0846
SCRAMBLER 1000 XP HO EPS 14	0430-0820	0430-0820	0430-0846	0430-0846
SCRAMBLER 1000 XP HO EPS 15-16	0430-0820	0430-0820	0430-0846	0430-0846
SUZUKI				
LT-250R 87-92	0430-0042	0430-0042	-	-
LT-250S 89-90	0430-0042	0430-0042	-	-
LT-Z250 04-09	0430-0313	0430-0313	-	-
LT-Z400 03-14	0430-0048	0430-0040	-	-
LT-R450 06-11	0430-0459	0430-0459	-	-
LT-500R 87	0430-0049	-	-	-
LT-500R 88-90	0430-0049	0430-0049	-	-
YAMAHA				
YFM125 RAPTOR 11-13	0430-0079	0430-0075	-	-
YFM200 MOTO-4 86-89	0430-0081	-	-	-
YF200 BLASTER 88-06	0430-0079	0430-0076	-	-
YFM225 MOTO-4 86-88	0430-0072	-	-	-
YFM 250 RAPTOR 08-13	0430-0079	0430-0075	-	-
YFM250 MOTO-4 89-91	0430-0072	-	-	-
YFM350 RAPTOR 04-13	0430-0079	0430-0079	-	-
YFM350 WARRIOR 87-88	-	0430-0079	-	-
YFM350 WARRIOR 89-04	0430-0079	0430-0079	-	-
YFM350ER MOTO-4 87-95	-	0430-0072	-	-
YFM35FX WOLVERINE 95-05	0430-0311	0430-0311	-	-
YFM35X WOLVERINE 06-09	0430-0311	0430-0311	-	-

KITS DE ROULEMENT ET JOINTS DE TRIANGLE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. KIT TRIANGLE INFÉRIEUR AVANT	RÉF. KIT TRIANGLE SUPÉRIEUR AVANT	RÉF. UNIQUEMENT BAGUES DE TRIANGLE INFÉRIEUR AVANT	RÉF. UNIQUEMENT BAGUES DE TRIANGLE SUPÉRIEUR AVANT
YAMAHA (SUITE)				
YFZ350 BANSHEE 87-90	0430-0079	0430-0078	-	-
YFZ350 BANSHEE 91-09	0430-0079	0430-0075	-	-
YFM45FX WOLVERINE 450 4X4 06-10	0430-0311	0430-0311	-	-
YFZ450 04-13	0430-0079	0430-0075	-	-
YFZ450R 09-17	0430-0079	0430-0607	-	-
YFZ450X 10-11	0430-0079	0430-0607	-	-
YFM660R RAPTOR 01-05	0430-0079	0430-0074	-	-
YFM700R RAPTOR 06-18	0430-0079	0430-0075	-	-

**KITS DE ROULEMENT DE BIELLETTE DE SUSPENSION**

- Comprènent le roulement inférieur d'amortisseur et toutes les autres pièces nécessaires pour le reconditionnement de la biellette de suspension
- L'acier à roulement 52100 et les entretoises en chrome dur résistent à l'usure et à la rouille
- Chaque kit inclut le roulement inférieur d'amortisseur, tous les axes, joints et entretoises pour la biellette et la fixation inférieure pour l'amortisseur

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
ARCTIC CAT	
DVX400 04-08	1302-0038
GAS GAS	
WILD HP 300 03-05	1302-0044
WILD HP 450 03-05	1302-0044
HONDA	
TRX400EX 99-09	A27-1048
TRX400X 12-14	A27-1048
TRX450ER 06-09	1302-0117
TRX450ER 12-14	1302-0117
TRX450R 04-09	1302-0117
KAWASAKI	
KFX400 03-06	1302-0038
KFX450R 08-14	1302-0234
SUZUKI	
LT-Z400 03-08	1302-0038
LT-R450 06-11	1302-0189
YAMAHA	
YFM350 WARRIOR 87-04	A27-1002
YFZ350 BANSHEE 87-06	A27-1002
YFZ450 06-09	1302-0118
YFZ450R 09-17	1302-0344
YFZ450X 10-11	1302-0344
YFM660R RAPTOR 01-05	1302-0040
YFM700R RAPTOR 15-17	1302-0644


KITS DE ROULEMENT DE BRAS OSCILLANT

- Ces kits de reconditionnement utilisent de l'acier à roulement 52100
- Les kits comprennent l'ensemble des roulements, joints, axes et entretoises nécessaires pour un reconditionnement complet
- Les paliers sont remplacés par des roulements en Teflon® plus performants dans la boue et l'eau

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°
ARCTIC CAT	
DVX400 04-08	1302-0035
HONDA	
TRX250EX SPORTRAX 01-17	A28-1056
TRX250R 86-87	1302-0032
TRX250R 88-89	1302-0033
TRX250X 87-88	A28-1051
TRX250X 91-92	A28-1051
TRX300EX 93-09	A28-1051
TRX400EX 99-09	A28-1053
TRX400X 12-14	A28-1053
TRX450ER 06-09	1302-0122
TRX450ER 12-14	1302-0122
TRX450R 04-09	1302-0122
KAWASAKI	
KSF250 MOJAVE 87-04	A28-1080
KFX250 TECATE 87-88	A28-1080
KXT250 TECATE 84-85	A28-1080
KEF300 LAKOTA 95-03	A28-1080
KFX400 03-06	1302-0035
KFX 700 V-FORCE 04-09	A28-1059
KTM	
SX 450 09-10	1302-0158
XC 450 08-09	1302-0158
SX 505 09-10	1302-0158
XC 525 08-09	1302-0158
POLARIS	
PHOENIX 200 05-16	A28-1056
PREDATOR 500 03-07	1302-0124
SUZUKI	
LT-250R 85-92	A28-1005
LT-Z400 03-09	1302-0035
LT-R450 06-11	1302-0192
LT-500R 87-90	A28-1005
YAMAHA	
YFM125 RAPTOR 11-13	1302-0237
YFM200 MOTO-4 86-89	A28-1058
YFS200 BLASTER 88-06	A28-1023
YFM225 MOTO-4 86-88	A28-1058
YFM250 RAPTOR 08-13	1302-0237
YFM250 MOTO-4 89-91	A28-1058
YFM350 RAPTOR 04-13	1302-0123
YFM350 WARRIOR 87-94	A28-1027
YFM350R MOTO-4 87-95	A28-1058
YFM350FX WOLVERINE 95-05	A28-1058
YFZ350 BANSHEE 87-06	A28-1028
YFZ450 04-09	1302-0121
YFZ450R 09-17	1302-0285
YFZ450X 10-11	1302-0285
YFM660R RAPTOR 01-05	1302-0036
YFM700R RAPTOR 06-18	1302-0125

KIT D'AMÉLIORATION DU ROULEMENT DE MOYEU ARRIÈRE POUR QUADS SPORTIFS

- Tous les roulements et joints nécessaires pour remonter une roue
- Roulements premium haute-vitesse avec joints à double lèvre à faible friction et joints extérieurs en caoutchouc nitrile pour empêcher l'eau et la saleté de pénétrer le roulement, augmentant ainsi sa durée de vie
- Un kit par roue



CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. KIT D'AMÉLIORATION ROULEMENT DE MOYEU ARRIÈRE	RÉF. KIT DE REMPLACEMENT ROULEMENTS & JOINTS DE MOYEU AFTERMARKET
HONDA		
ATC250R 85-86	-	0215-0079
TRX250R 86-89	-	0215-0079
TRX250X 87-88	-	0215-0079
TRX250X 91-92	-	0215-0079
TRX300EX 93-09	-	0215-0079
ATC350X 85-86	-	0215-0079
TRX400EX 99-09	-	0215-0079
TRX450ER 06-09	0215-0427	0215-0079
TRX450R 04-09	0215-0427	0215-0079
KAWASAKI		
KFX450R 08-11	0215-0431	-
SUZUKI		
LT-R450 06-09	0215-0430	-
YAMAHA		
YFZ450 04-05	0215-0428	-
YFZ450 06-09	0215-0429	-
YFM700R RAPTOR 06-11	0215-0429	-



DREW LANDERS



KITS ROULEMENTS SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR D'AMORTISSEUR

- Le kit comprend le roulement supérieur d'amortisseur, les joints, les entretoises et, si nécessaire, l'axe de piston, pour rééquiper la partie supérieure de l'amortisseur
- Design premium et construction capable de résister à des conditions rudes
- Les designs de roulement et de joint plus anciens ont été améliorés et correspondent aux dernières technologies de roulement

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. KIT ROULEMENTS D'AMORTISSEUR AVANT	RÉF. KIT ROULEMENT INFÉRIEUR D'AMORTISSEUR ARRIÈRE	RÉF. KIT ROULEMENT SUPÉRIEUR D'AMORTISSEUR ARRIÈRE
ARCTIC CAT			
DVX400 04-08	-	1313-0004	-
HONDA			
TRX400EX 99-04	1313-0029	-	-
TRX400EX 99-14	1313-0003	1313-0003	1313-0003
TRX400X 12-14	-	1313-0003	1313-0003
TRX450ER 06-09	1313-0003	-	-
TRX450ER 12-14	1313-0003	-	-
TRX450R 04-09	1313-0003	-	-
TRX450ER 06-09	-	1313-0003	1313-0003
TRX450ER 12	-	1313-0003	1313-0003
TRX450R 04-09	-	1313-0003	1313-0003
TRX700XX 08-09	-	-	1313-0003
KAWASAKI			
KFX400 03-06	-	1313-0004	-
KFX450R 08-14	-	1313-0032	-
KTM			
SX 450 09-10	-	1313-0021	1313-0021
SX 505 09-10	-	1313-0021	1313-0021
SUZUKI			
LT-Z400 03-08	-	1313-0004	-
LT-Z400 09	-	1313-0004	-
LT-R450 06-11	1313-0028	1313-0004	A29-1003
YAMAHA			
YFM350 WARRIOR 87-04	-	1313-0006	A29-1020
YFZ350 BANSHEE 87-06	-	1313-0006	A29-1020
YFM660R RAPTOR 01-05	-	1313-0006	A29-1020
YFM700R RAPTOR 06-17	-	1313-0157	-

KITS DE ROULEMENTS ET JOINTS DE VILEBREQUIN

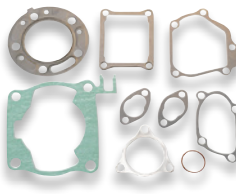
- Roulements de vilebrequin japonais de précision
- Les kits comprennent les roulements de vilebrequin gauche et droit, les kits 2 temps comprennent les joints spy externes
- Les joints ont été conçus avec un rebord en fluorocarbone pour réduire la friction

CONSTRUCTEUR/MODEL/ANNÉE	RÉF. N°	JOINT UNIQUEMENT - REF. N°
HONDA		
ATC70 73-85	A24-1031 ¹	-
TRX70 86-87	A24-1031 ¹	-
TRX90 93-16	A24-1031 ¹	-
ATC250R 85-86	A24-1005	-
TRX250EX SPORTRAX 01-11	0924-0050 ¹	-
TRX250R 86-89	A24-1005	-
KAWASAKI		
KFX50 03-06	0924-0102	-
KFX80 03-06	0924-0113	-
KSF250 MOJAVE 87-04	A24-1042	-
KXT250 TECATE 84-87	A24-1009	-
KTM		
XC 450 08-09	0924-0227	-
XC 525 08-09	0924-0227	-
POLARIS		
OUTLAW 50 08-16	A24-1031 ¹	-
PREDATOR 50 04-07	0924-0048	-
SCRAMBLER 50 01-03	0924-0048	-
OUTLAW 90 07-14	A24-1031 ¹	-
PREDATOR 90 03-06	0924-0048	-
SCRAMBLER 90 01-03	0924-0048	-
SCRAMBLER 380 2X4 00	0924-0049	-
SCRAMBLER 400 2X4 01-02	0924-0049	-
SCRAMBLER 400 4X4 95-99	0924-0049	-
SCRAMBLER 400 4X4 00-02	0924-0049	-
SPORT 400 94-99	0924-0049	-
SUZUKI		
LT-50 84-87	0924-0102	-
LT-A50 02-05	0924-0102	-
LT-80 87-06	0924-0113	-
LT-250R 85-92	0924-0001	-
LT-500R 87-90	0924-0002	-
YAMAHA		
YFS200 BLASTER 88-06	A24-1043	0935-0607
YFZ350 BANSHEE 87-06	A24-1034	0935-0608

¹ - JOINTS NON INCLUS

KIT JOINTS ET JOINTS SPYS D'HUILE

- Les kits de joints haut-moteur incluent des joints de culasse, de carburateur, d'admission et d'échappement hautes performances pour un reconditionnement complet, des ensembles de joints complets avec joints spys d'huile ou uniquement des joints spys d'huile
- Les joints sont fabriqués dans des matériaux high-tech pour améliorer la fiabilité et les performances tout en garantissant un ajustement parfait
- Les joints spys d'huile remplacent idéalement les joints d'origine
- Fabriqués aux États-Unis

**KIT JOINTS ET JOINTS SPYS D'HUILE (SUITE)****KIT JOINTS ET JOINTS SPYS D'HUILE**

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. KIT JOINTS HAUT-MOTEUR	RÉF. ENSEMBLE DE JOINTS COMPLET	RÉF. KIT COMPLET DE JOINTS AVEC JOINTS SPYS	RÉF. KIT JOINTS SPYS
ARCTIC CAT				
400 DVX 04-08	M810847	M808847	0934-1676	M822201
CAN-AM				
RENEGADE 500 08-15	0934-3016	0934-4823	0934-3018	0935-0545
RENEGADE 570 EFI 16-17	-	-	-	0935-0545
DS650 00-07	M810853	M808853	M811853	-
RENEGADE 800 07-11	0934-3017	0934-4824	0934-3019	0935-0545
RENEGADE 800 12-15	0934-3017	0934-4825	0934-3020	-
RENEGADE 800 X 08-09	0934-3017	0934-4824	0934-3019	0935-0545
RENEGADE 800 XXC 10-11	0934-3017	0934-4824	0934-3019	0935-0545
RENEGADE 800 XXC 12-14	0934-3017	0934-4825	0934-3020	-
RENEGADE 850 16-17	-	-	-	0935-0545
RENEGADE 850 XXC 16-17	-	-	-	0935-0545
RENEGADE 1000 12-16	0934-3017	0934-4825	0934-3020	-
RENEGADE 1000 XXC 12-14	0934-3017	0934-4825	0934-3020	-
HONDA				
TRX90 93-06	0934-0085	0934-0148	-	-
ATC250R 85-86	M810814	M808814	M811814	M822147
ATC250R 0.01SS HC HG 85-86	M810815	M808815	M811815	M822147
ATC250SX 85-87	M810802	M808802	M811802	M822168
TRX250R 86-89	M810814	M808814	M811814	M822147
TRX250R 0.01SS HC HG 86-89	M810815	M808815	M811815	M822147
TRX250X 87-92	M810801	-	-	-
TRX250X / EX SPORTRAX 01-02	0934-0413	-	0934-0415	0935-0466
TRX250X / EX SPORTRAX 03-17	0934-0413	0934-1170	0934-1179	0935-0466
TRX300EX 93-08	M810801	M808801	M811801	M822146
TRX300 EX 77MM OB 93-06	-	-	-	M822146
TRX300X 09	M810801	M808801	M811801	M822146
TRX300 X 77MM OB 09	-	-	-	M822146
TRX400EX 99-04	M810829	M808829	M811829	M822139
TRX400EX 05-08	M810829	0934-0687	0934-0707	-
TRX400X 09-14	M810829	0934-0687	0934-0707	-
TRX450ER 06-14	0934-1175	0934-1169	0934-1679	0935-0385
TRX450R 04-05	0934-0421	0934-0422	0934-1677	0935-0020
TRX450R 06-09	0934-1175	0934-1169	0934-1679	0935-0385
KAWASAKI				
KFX50 03-06	0934-0088	0934-0152	0934-2082	-
KFX80 03-06	0934-0087	0934-0151	0934-2081	0935-0378
KSF250 MOJAVE 87-04	M810804	M808804	M811804	-
KXF250 TECATE 87-88	M810820	-	M811820	-
KXT250 TECATE 84-85	M810818	-	M811818	-
KEF300 LAKOTA 95-03	M810805	-	-	0935-0378
KFX400 03-06	M810847	M808847	0934-1676	M822201
KFX450R 08-14	0934-1432	-	0934-1681	0935-0387
KFX 700 V-FORCE 04-09	0934-0694	-	0934-0702	0935-0022
KTM				
SX 450 ATV 09-10	0934-1442	-	-	-
XC 450 ATV 08-09	0934-0627	-	-	-
XC 525 ATV 08-09	0934-0628	-	-	-
POLARIS				
OUTLAW 90 07-13	0934-1670	-	-	-
PREDATOR 50 04-06	0934-0696	-	0934-0706	0935-0383
PREDATOR 90 03-04	0934-0084	0934-0685	0934-0705	0935-0383
PREDATOR 90 05-06	0934-0084	-	-	-
SCRAMBLER 50 01-03	0934-0696	-	0934-0706	0935-0383
SCRAMBLER 90 01-03	0934-0084	0934-0685	0934-0705	0935-0383

KIT JOINTS ET JOINTS SPYS D'HUILE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. KIT JOINTS HAUT-MOTEUR	RÉF. ENSEMBLE DE JOINTS COMPLET	RÉF. KIT COMPLET DE JOINTS AVEC JOINTS SPYS	RÉF. KIT JOINTS SPYS
POLARIS (SUITE)				
SCRAMBLER 250 85-86	M810806	M808806	M811806	M822140
SCRAMBLER 400 2X4 00-02	M810808	M808808	M811808	M822142
SCRAMBLER 400 4X4 95-02	M810808	M808808	M811808	M822142
SPORT 400 94-99	M810808	M808808	M811808	M822142
OUTLAW 500 06-07	0934-0692	0934-1011	0934-1012	-
PREDATOR 500 03-04	0934-0692	0934-0680	0934-0700	-
PREDATOR 500 05-07	0934-0692	0934-1011	0934-1012	-
SCRAMBLER 500 2X4 00-08	M810830	M808830	M811830	M822143
SCRAMBLER 500 4X4 97-12	M810830	M808830	M811830	M822143
OUTLAW 525 IRS 07-11	0934-1433	-	0934-1436	0935-0388
OUTLAW 525 S 08-10	0934-1433	-	0934-1436	0935-0388
SCRAMBLER 850 15	0934-4826	-	-	-
SCRAMBLER HO/ EPS 850 13-14	0934-4826	-	-	-
SCRAMBLER 1000 XP HO EPS 14-16	0934-4827	-	-	-
SUZUKI				
LT-A50 02-05	0934-0088	0934-0152	0934-2082	-
LT-80 87-06	0934-0087	0934-0151	0934-2081	0935-0378
LT-250R 85-86	M810834	-	M811834	-
LT-250R 87-92	M810822	M808822	M811822	M822148
LT-F250 2WD 88-01	M810810	M808810	M811810	-
LT-Z250 04-09	0934-0695	0934-0684	-	-
LT-Z400 03-08	M810847	M808847	0934-1676	M822201
LT-Z400 09	M810847	-	-	M822201
LT-R450 06-08	0934-1176	0934-1173	0934-1680	0935-0386
LT-R450 09	0934-1176	-	-	0935-0386
LT-500R 87	M810835	M808835	M811835	-
LT-500R 88-90	M810823	-	M811823	-
YAMAHA				
YFM50 RAPTOR 04-08	0934-2074	-	-	-
YFM80 RAPTOR 02-08	0934-1431	0934-1428	-	-
YFS200 BLASTER 88-06	M810811	M808811	M811811	M822153
VFM 250 RAPTOR 08-13	0934-1705	0934-4580	0934-1707	-
YFM250 MOTO-4 89-91	M810824	0934-4578	0934-4587	-
YFM350 RAPTOR 04-13	M810813	M808813	M811813	M822155
YFM350 WARRIOR 87-04	M810813	M808813	M811813	M822155
YFM35FX WOLVERINE 95-05	M810813	0934-0155	0934-0127	0935-0821
YFM35X WOLVERINE 06-09	M810813	0934-0683	0934-0703	-
YFZ350 BANSHEE 87-06	M810812	M808812	M811812	M822154
YFM45FX WOLVERINE 450 4X4 06-10	0934-0691	0934-0679	0934-0699	0935-0381
YFZ450 04-13	0934-4583	0934-0430	0934-1678	0935-0023
YFZ450R 09-17	0934-2079	0934-2070	0934-2090	0935-0393
YFZ450X 10-11	0934-2079	0934-2070	0934-2090	0935-0393
YFM660R RAPTOR 01-05	M810852	0934-0435	0934-0436	0935-0025
YFM660R RAPTOR 102MM OB 01-05	-	-	-	0935-0025
YFM700R RAPTOR 06-18	0934-1704	0934-1702	0934-1706	0935-0389

JOINTS DE CARTER D'EMBRAYAGE ET DE CACHE-CULASSE

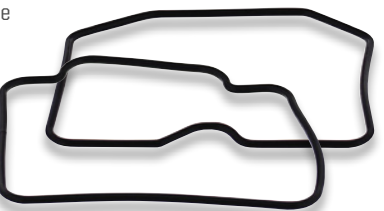
CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. JOINT D'EM- BRAYAGE	RÉF. JOINTS DE COUVRE-CULASSE	JOINT DE CACHE-CULASSE
ARCTIC CAT			
400 DVX 04-08	-	0934-1407	0934-1466
HONDA			
ATC250R 85-86	-	0934-1422	-
TRX250X 86-89	-	0934-1422	-
TRX250X / EX SPORTRAX 01-02	-	0934-1409	-
TRX250X / EX SPORTRAX 03-18	-	0934-1409	-
TRX300 EX 93-08	-	0934-1421	-
TRX300 X 09	-	0934-1421	-
TRX400EX 99-04	-	0934-1419	-
TRX400EX 05-08	-	0934-1415	-
TRX400X 09-14	-	0934-1415	-
TRX450ER 06-14	M817716	-	0934-1463
TRX450R 04-05	M817716	-	0934-1710

JOINTS DE CARTER D'EMBRAYAGE ET DE CACHE-CULASSE (SUITE)			
CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. JOINT D'EMBRAYAGE	RÉF. JOINTS DE COUVRE-CULASSE	JOINT DE CACHE-CULASSE
HONDA (SUITE)			
TRX450R 06-09	M817716	-	0934-1463
KAWASAKI			
KFX250 MOJAVE 87-04	-	0934-1423	-
KFX400 03-06	-	0934-1407	0934-1466
KFX450R 08-13	0934-1265	-	0934-1471
KFX450R 14	0934-1265	-	0934-1471
POLARIS			
OUTLAW 500 06-07	-	0934-1417	-
PREDATOR 500 03-04	-	0934-1413	-
PREDATOR 500 05-07	-	0934-1417	-
SUZUKI			
LT-Z250 04-09	-	0934-1412	-
LT-Z400 03-08	-	0934-1407	0934-1466

JOINTS DE CARTER D'EMBRAYAGE ET DE CACHE-CULASSE (SUITE)			
CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. JOINT D'EMBRAYAGE	RÉF. JOINTS DE COUVRE-CULASSE	JOINT DE CACHE-CULASSE
SUZUKI (SUITE)			
LT-Z400 09-14	-	0934-2093	0934-1466
LT-R450 06-09	0934-2094	0934-1418	0934-1465
YAMAHA			
YFS200 BLASTER 88-06	-	0934-1426	-
YFM250 RAPTOR 08-13	-	0934-1709	-
YFZ350 BANSHEE 87-09	-	0934-1427	-
YFZ450 04-13	0934-0580	-	0934-1469
YFZ450R 09-17	0934-0580	-	0934-1470
YFZ450X 10-11	0934-0580	-	0934-1470
YFM660R RAPTOR 01-05	-	0934-1411	-
YFM700R RAPTOR 06-14	-	0934-1708	-
YFM700R RAPTOR 15-18	-	0934-1708	-

JOINTS POUR CUVE DE FLOTTEUR

- Pièce de rechange d'origine
- Vente à l'unité

NEW!**JOINTS POUR CUVE DE FLOTTEUR**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
ARCTIC CAT	
50 DVX 06-08	0934-6396
90 DVX 06-17	0934-6396
250 DVX 06-07	0934-6391
250 DVX 08	0934-6386
300 DVX 09-15	0934-6386
400 DVX 04-08	0934-6389
CAN-AM	
DS 50 02-06	0934-6384
DS 90 2 TEMPS 02-06	0934-6384
DS650 00-07	0934-6389
HONDA	
TRX70 86-87	0934-6390
TRX90 93-19	0934-6390
ATC125M 84-85	0934-6390
TRX125 85-86	0934-6390
ATC185 80-83	0934-6391
ATC200 81-83	0934-6391
ATC200E 82-83	0934-6391
ATC200ES 84	0934-6391
ATC200M 84-85	0934-6391
ATC200S 84-86	0934-6391
ATC200X 83-87	0934-6391
TRX200 84-97	0934-6391
TRX200D 90-97	0934-6391
TRX200SX 86-88	0934-6391
ATC250ES 85-87	0934-6392
ATC250R 83-86	0934-6393
ATC250SX 85-87	0934-6392
TRX250R 86-89	0934-6393
TRX250X 87-92	0934-6394
TRX250X / EX SPORTRAX 01-19	0934-6391
TRX300 EX 93-08	0934-6394
TRX300 X 09	0934-6394
ATC350X 85-86	0934-6392
TRX400EX 99-08	0934-6394
TRX400X 09-14	0934-6394
TRX450ER 06-14	0934-6395
TRX450R 04-05	0934-6394
TRX450R 06-09	0934-6395
KAWASAKI	
KFX50 07-19	0934-6396
KFX90 07-19	0934-6396
KFX250 MOJAVE 89-04	0934-6386
KEF300 LAKOTA 95-03	0934-6386

JOINTS POUR CUVE DE FLOTTEUR (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KAWASAKI (SUITE)	
KFX400 03-06	0934-6389
KFX 700 V-FORCE 04-09	0934-6388
KTM	
SX 450 ATV 09-10	0934-6395
XC 450 ATV 08-09	0934-6395
SX 505 ATV 09-10	0934-6395
XC 525 ATV 08-09	0934-6395
POLARIS	
SCRAMBLER 50 01-02	0934-6384
OUTLAW 90 07-16	0934-6390
PREDATOR 90 03	0934-6384
SCRAMBLER 90 01-03	0934-6384
RZR 170 09-14	0934-6391
PHOENIX 200 05-19	0934-6391
SAWTOOTH 200 07	0934-6391
SCRAMBLER 250 86	0934-6400
SCRAMBLER 400 2X4 00-02	0934-6400
SCRAMBLER 400 4X4 95-02	0934-6400
SPORT 400 94-99	0934-6400
OUTLAW 450 08-10	0934-6395
OUTLAW 500 06-07	0934-6389
PREDATOR 500 03-07	0934-6389
SCRAMBLER 500 2X4 00-08	0934-6399
SCRAMBLER 500 4X4 97-12	0934-6399
OUTLAW 525 IRS 07-11	0934-6395
OUTLAW 525 S 08-10	0934-6395
SUZUKI	
LT-Z250 04-09	0934-6389
LT-Z400 03-08	0934-6389
TEXTRON	
90 DVX 18	0934-6396
ALTERRA 90 18	0934-6396
ALTERRA 300 18	0934-6386
YAMAHA	
YFM90 RAPTOR 16-18	0934-6390
YFM125 RAPTOR 11-13	0934-6389
YFM250 RAPTOR 08-13	0934-6389
YFM350 RAPTOR 04-13	0934-6389
YFM350 WARRIOR 87-04	0934-6102
YFM35FX WOLVERINE 95	0934-6402
YFM35FX WOLVERINE 96-05	0934-6385
YFM35X WOLVERINE 06-09	0934-6389
YFZ350 BANSHEE 1987-09	0934-6398
YFM45FX WOLVERINE 450 4X4 06-10	0934-6389
YFZ450 04-09	0934-6395
YFZ450 12-13	0934-6389
YFM660R RAPTOR 01-05	0934-6389

PIPES D'ADMISSION

- Augmentent le flux d'air dans le carburateur, et donc la puissance
- Formule spécifique pour résister aux huiles et essences agressives (y compris le méthanol)
- Meilleures que la version d'origine
- Résistantes aux fissures et aux déchirures
- Conçues pour fonctionner correctement avec des carburateurs de taille plus grande
- Fabriquées aux États-Unis



CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	TAILLE CARBU	RÉF. N°
HONDA		
TRX250R 86-89	STOCK	1050-0060 ^{1,2}
TRX250R 86-89	38-39 MM	1050-0059 ¹
POLARIS		
RZR XP 900 11-13	STOCK	1050-0272
YAMAHA		
YFS200 BLASTER 88-05	STOCK	1050-0062 ^{1,2}
YFS200 BLASTER 88-05	34-35 MM	1050-0061 ¹
YFZ350 BANSHEE 87-06	STOCK	1050-0056 ^{1,2}
YFZ350 BANSHEE 87-06	34-35 MM	1050-0057 ¹
YFZ350 BANSHEE 87-06	38-39 MM	1050-0058 ¹
YFZ350 BANSHEE 87-06	44 MM	1050-0285 ⁴
YFM660 RAPTOR 00-05	STOCK	1050-0055 ^{2,3}

1 - AVEC JOINTS

2 - LES PIPES D'ADMISSION D'ORIGINE NE SONT PAS CONÇUES POUR

FONCTIONNER AVEC DES CARBURATEURS DE TAILLE PLUS GRANDE

3 - AVEC NOUVELLE VISSEURIE EN ACIER INOXIDABLE ET JOINTS TORIQUES EN POLYURÉTHANE

4 - CES PIPES D'ADMISSION SONT ADAPTÉES AUX CYLINDRES D'ORIGINE OU CUBIQUES. ELLES SONT CONÇUES POUR LES CARBURATEURS DE 44 MM ET LEUR DIAMÈTRE INTERNE EST DE 50 MM. PAS DE CONNEXION

**KITS SOUPAPES ET RESSORTS INOXIDABLES**

- Ce kit conversion de soupapes inox comprend le nécessaire pour remonter votre culasse avec les soupapes admission acier inox Black Diamond
- Quadruplent la durée de vie de la distribution et de l'admission par rapport aux pièces d'origine en titane
- Se composent de soupapes d'admission en acier inoxydable forgées d'une pièce, de ressorts de soupape en chrome-silicium enroulés et traités contre la chaleur, de coupelles en titane ultra-léger et de bases en acier trempé
- Les composants sont créés à l'aide d'un logiciel d'analyse par éléments finis (AEF) et d'un logiciel breveté d'analyse d'arbre à cames et de design de ressort
- Conçus et fabriqués spécifiquement pour chaque modèle
- Fabriqués aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	KIT SOUP. D'ADMISSION - REF. N°	KITS SOUP. D'ÉCHAP. - REF. N°
HONDA		
TRX450R 06-14	0926-2428	-
KAWASAKI		
KFX450R 08-14	-	0926-2443
SUZUKI		
LT-R450 QUAD RACER 06-09	0926-2451	0926-2452
YAMAHA		
YFZ450 (X,R,SE) 04-18	0926-2459 ¹	0926-2460

1 - KIT DE TROIS SOUPAPES

KITS D'ENTRETOISES DE BOÎTES À CLAPET

- Moyen simple mais efficace de modifier la courbe de puissance afin de favoriser les bas et mi-régimes
- L'entretoise se monte entre le cylindre et la boîte à clapet
- Usinage CNC pour éliminer les problèmes « d'interférences » lors de l'installation
- Chaque kit inclut les joints et la visserie
- Fabriqués aux États-Unis

**KITS D'ENTRETOISES DE BOÎTES À CLAPET**CONSTRUCTEUR/
MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

HONDA

ATC250R 81-86

M560-08-111

TRX250R 86-89

M560-08-111

KAWASAKI

KXT250 85-87

M560-10-200

KXF250 87-88

M560-10-200

SUZUKI

LT250R 85-86

M560-10-300

LT250R 88-92

M560-08-310

LT500R 87

M560-10-300

LT500R 88-92

M560-08-310

KITS D'ENTRETOISES DE BOÎTES À CLAPET (SUITE)CONSTRUCTEUR/
MODÈLE/ANNÉE

RÉF. N°

YAMAHA

YFS200 BLASTER 88-02

M560-06-412

TRI-Z250 85-86

M560-08-411

YFZ350 BANSHEE 87-05

M560-06-4011

REFROIDISSEUR DE LIQUIDE

- Refrroidisseur de liquide extra-long usiné en aluminium taillé dans la masse 6061 pour une dissipation efficace de la chaleur
- Comprend des colliers de durite pour une installation facile sur les durites de radiateur existantes
- Dimensions : 135 mm (L) x 38 mm (l)
- Adapté à toutes les durites au diamètre interne de 19 mm
- Disponible en argent, noir ou rouge

**COULEUR**

RÉF. N°

ARGENT 1902-1079

NOIR 1902-1080

ROUGE 1902-1081

KITS SOUPAPES PRO

- Kit soupapes admission et échappement répondant aux spécifications matérielles d'origine (compatible avec les ressorts d'origine)
- Soupapes d'admission en titane Tensilite et soupapes d'échappement en acier inoxydable Black Diamond
- Toutes les soupapes sont forgées en une seule pièce et conçues au moyen d'un logiciel d'analyse par éléments finis (AEF)
- Conçus spécifiquement pour que chaque application soit capable de surpasser les spécifications du fabricant
- Fabriqués aux États-Unis

**CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE**

RÉF. N°

HONDA

TRX450R 04-05 0926-2583

TRX450R/ER 06-14 0926-2584

KIT RÉPARATION POMPE À EAU

- Comprend tous les joints, joints toriques, roulements et joints spy nécessaires pour réparer une pompe à eau

**CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE****RÉF. N°**

ARCTIC CAT	
400 DVX 04-08	0934-4844
CAN-AM	
RENEGADE 500 08-15	0934-4862
RENEGADE 570 EFI 16-17	0934-4862
RENEGADE 800 07-15	0934-4862
RENEGADE 800 X 08-09	0934-4862
RENEGADE 800 X XC 10-14	0934-4862
RENEGADE 850 16-17	0934-4862
RENEGADE 850 X XC 16-17	0934-4862
RENEGADE 1000 12-17	0934-4862
RENEGADE 1000 X MR 16-17	0934-4862
RENEGADE 1000 X XC 12-17	0934-4862
HONDA	
TRX250R 86-89	0934-4843
TRX450ER 06-14	0934-4852
TRX450R 04-05	0934-4847
TRX450R 06-09	0934-4852
KAWASAKI	
KFX400 03-06	0934-4844
KFX450R 08-14	0934-4854
KFX 700 V-FORCE 04-09	0934-4850
POLARIS	
SCRAMBLER 400 2X4 00-02	0934-4841
SCRAMBLER 400 4X4 95-02	0934-4841
SPORT 400 94-99	0934-4841
SCRAMBLER 500 2X4 00-08	0934-4851
SCRAMBLER 500 4X4 97-12	0934-4851
SCRAMBLER 850 15-16	0934-4864
SCRAMBLER HO/ EPS 850 13-14	0934-4864
SCRAMBLER 1000 XP HO EPS 14-16	0934-4864
SUZUKI	
LT-Z400 03-08	0934-4844
LT-Z400 09-14	0934-4856
LT-R450 06-09	0934-4853
YAMAHA	
YFZ350 BANSHEE 87-09	0934-4842
YFM450FX WOLVERINE 4X4 06-10	0934-4849
YFZ450 04-13	0934-4848
YFZ450R 09-17	0934-4859
YFZ450X 10-11	0934-4859
YFM660R RAPTOR 01-05	0934-4845
YFM700R RAPTOR 06-18	0934-4855

JOINT DE POMPE À EAU MÉCANIQUE

- Des joints de pompe à eau mécaniques haute qualité sont disponibles séparément
- Vient compléter notre gamme de joints déjà bien fournie

**CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE****RÉF. N°**

ARCTIC CAT	
400 DVX 04-08	0935-0854
CAN-AM	
RENEGADE 500 08-15	0935-0857
RENEGADE 500 XT 12	0935-0857
RENEGADE 800 07-15	0935-0857
RENEGADE 800 X 08-09	0935-0857
RENEGADE 800 X XC 10-14	0935-0857
RENEGADE 1000 12-15	0935-0857
RENEGADE 1000 X XC 12-14	0935-0857
HONDA	
TRX250R 86-89	0935-0852
TRX450ER 06-14	0935-0853
TRX450R 04-09	0935-0853
TRX700XX 08-09	0935-0853
KAWASAKI	
KSF250 MOJAVE 87-04	0935-0854
KFX400 03-06	0935-0854
KFX 700 V-FORCE 04-09	0935-0852
POLARIS	
OUTLAW 500 06-07	0935-0856
PREDATOR 500 03-07	0935-0856
SCRAMBLER 500 2X4 00-08	0935-0856
SCRAMBLER 500 4X4 97-12	0935-0856
SCRAMBLER 850 15-16	0935-0859
SCRAMBLER HO/ EPS 850 13-14	0935-0859
SCRAMBLER 1000 XP HO EPS 14-16	0935-0859
SUZUKI	
LT-250R 85-92	0935-0854
LT-Z400 03-14	0935-0854
LT-R450 06-09	0935-0854
LT-500R 87-90	0935-0854
YAMAHA	
YFM45FX WOLVERINE 450 4X4 06-10	0935-0852
YFZ450R 09-16	0935-0852
YFZ450X 10-11	0935-0852
YFM660R RAPTOR 01-05	0935-0852
YFM700R RAPTOR 06-18	0935-0852

KITS DE PASTILLES DE SOUPAPE ET PACKS DE RECHARGES INDIVIDUELLES

- Kits de pastilles de soupape complets pour une maintenance plus facile de votre distribution
- Forgées à partir d'acier roulé à froid 4140 non fritté
- Taille gravée au laser sur chaque pastille pour l'identification
- Le kit de pastilles de soupape de 8,90 mm inclut trois pastilles de chaque type entre 1,72 mm et 2,60 mm avec un accroissement de 0,04 mm et adaptées aux dernières KTM 250 et 450
- Les kits de pastilles de soupape de 9,48 mm de diamètre comportent quant à eux trois pastilles de chaque taille de 1,20 mm à 3,50 mm (par incrément de 0,05 mm) ; ils sont adaptés à toutes les 450F japonaises
- Un kit à mettre dans la caisse à outils de tout mécanicien



KITS DE PASTILLES DE SOUPAPE

KIT	DESCRIPTION	RÉF. N°
8,90MM KIT DE PASTILLES DE SOUPAPE CPL.	INCLUANT 1,72-2,60MM AVEC UN ACCROISSEMENT DE .05 ET 3 PASTILLES DE SOUPAPE DE CHAQUE TYPE. CONVIENT AUX MODÈLES KTM 250F ET 450F	0926-1826
9,48MM KIT DE PASTILLES DE SOUPAPE CPL.	INCLUANT 1,20-3,50MM AVEC UN ACCROISSEMENT DE 0,05 ET 3 PASTILLES DE SOUPAPE DE CHAQUE TAILLE. CONVIENT À TOUTS LES MODÈLES JAPONAIS 450F	0926-1828

PASTILLES DE REMPLACEMENT 8,90 MM	
DESCRIPTION	RÉF. N°
1,72MM	0926-1905
1,76MM	0926-1906
1,80MM	0926-1907
1,84MM	0926-1908
1,88MM	0926-1909
1,92MM	0926-1910
1,96MM	0926-1911
2,00MM	0926-1912
2,04MM	0926-1913
2,08MM	0926-1914
2,12MM	0926-1915
2,16MM	0926-1916
2,20MM	0926-1917
2,24MM	0926-1918
2,28MM	0926-1919
2,32MM	0926-1920
2,36MM	0926-1921
2,40MM	0926-1922
2,44MM	0926-1923
2,48MM	0926-1924
2,52MM	0926-1925
2,56MM	0926-1926
2,60MM	0926-1927

PASTILLES DE REMPLACEMENT 9,48 MM	
DESCRIPTION	RÉF. N°
1,20MM	0926-1928
1,25MM	0926-1929
1,30MM	0926-1930
1,35MM	0926-1931
1,40MM	0926-1932
1,45MM	0926-1933
1,50MM	0926-1934
1,55MM	0926-1935
1,60MM	0926-1936
1,65MM	0926-1937
1,70MM	0926-1938
1,75MM	0926-1939
1,80MM	0926-1940
1,85MM	0926-1941
1,90MM	0926-1942
1,95MM	0926-1943
2,00MM	0926-1944
2,05MM	0926-1945
2,10MM	0926-1946
2,15MM	0926-1947
2,20MM	0926-1948
2,25MM	0926-1949
2,30MM	0926-1950
2,35MM	0926-1951
2,40MM	0926-1952
2,45MM	0926-1953
2,50MM	0926-1954
2,55MM	0926-1955
2,60MM	0926-1956
2,65MM	0926-1957
2,70MM	0926-1958
2,75MM	0926-1959
2,80MM	0926-1960
2,85MM	0926-1961
2,90MM	0926-1962
2,95MM	0926-1963
3,00MM	0926-1964
3,05MM	0926-1965
3,10MM	0926-1966
3,15MM	0926-1967
3,20MM	0926-1968
3,25MM	0926-1969
3,30MM	0926-1970
3,35MM	0926-1971
3,40MM	0926-1972
3,45MM	0926-1973
3,50MM	0926-1974

KITS DE RÉPARATION DE CARBURATEUR

- Les kits intègrent tous les composants nécessaires pour réparer un carburateur.
- Le kit inclut tous les joints toriques, joints, gicleurs, aiguille, vis de richesse, vis pour cuve du flotteur, pointeau et siège de pointeau
- Les tailles de gicleur OEM sont incluses dans le kit
- Les joints toriques et les joints en caoutchouc sont en caoutchouc nitrile (NBR). Le NBR affiche une excellente résistance à l'éthanol utilisé dans les carburants d'aujourd'hui



KITS DE RÉPARATION DE CARBURATEUR

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
ARCTIC CAT	
50 DVX 06-08	1003-0684
90 DVX 06-17	1003-0682
250 DVX 06-07	1003-0550
250 DVX 08	1003-0549
300 DVX 09-15	1003-0546
400 DVX 04-08	1003-0542
CAN-AM	
DS 90 2 TEMPS 02-06	1003-1759
HONDA	
TRX90 93-98	1003-0544
TRX90 99-05	1003-0567
TRX90 06-12	1003-0566
TRX90 13-19	1003-0565
ATC200 83	1003-0612
ATC200E 82-1983	1003-0612
ATC200ES 84	1003-0612
ATC200M 84-85	1003-0612
ATC200S 84-86	1003-0613
ATC200X 83-85	1003-0614
ATC200X 86-87	1003-0615
TRX200 90-91	1003-0694
TRX200D 90-91	1003-0694
TRX200SX 86-88	1003-1774
ATC250ES 85	1003-0616
ATC250ES 86-87	1003-0617
ATC250R 86	1003-0680
ATC250SX 85	1003-0618
ATC250SX 86-87	1003-0617
TRX250R 86	1003-0697
TRX250R 87	1003-1772
TRX250R 88-89	1003-1773
TRX250X 87-88	1003-0623
TRX250X 91-92	1003-1771
TRX250X / EX SPORTRAX 01-05	1003-0624
TRX250X / EX SPORTRAX 06-14	1003-0622
TRX300 EX 93-08	1003-0625
TRX300 X 09	1003-0625
ATC350X 85-86	1003-0698
TRX400EX 99-08	1003-0627
TRX400X 09-14	1003-0627
TRX450ER 06	1003-0572
TRX450ER 07	1003-0636
TRX450ER 08-14	1003-0642
TRX450R 04-05	1003-0644
TRX450R 06	1003-0648
TRX450R 07	1003-0651
TRX450R 08-09	1003-0653
KAWASAKI	
KFX50 03-06	1003-0590
KFX50 07	1003-0589
KFX80 03-06	1003-0588
KFX90 07-10	1003-1775
KFX90 11-16	1003-0587
KFX250 MOJAVE 89-02	1003-1757
KFX250 MOJAVE 03-04	1003-0586
KEF300 LAKOTA 95-03	1003-0585
KFX400 03-06	1003-0542
KFX 700 V-FORCE 04-09	1003-0658

KITS DE RÉPARATION DE CARBURATEUR (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM	
SX 450 ATV 09-10	1003-0908
XC 450 ATV 08-09	1003-0908
SX 505 ATV 09	1003-0908
SX 505 ATV 10	1003-0908
XC 525 ATV 08-09	1003-0908
POLARIS	
OUTLAW 50 08-15	1003-0696
PREDATOR 50 07	1003-0696
SCRAMBLER 50 01-02	1003-0523
OUTLAW 90 07-16	1003-0638
PREDATOR 90 03	1003-0522
PREDATOR 90 04-06	1003-0521
SCRAMBLER 90 01	1003-0637
SCRAMBLER 90 02-03	1003-0522
RZR 170 09-14	1003-0628
SCRAMBLER 250 86	1003-0501
SCRAMBLER 400 2X4 00-02	1003-0635
SCRAMBLER 400 4X4 95	1003-0507
SCRAMBLER 400 4X4 96	1003-0518
SCRAMBLER 400 4X4 97-02	1003-0635
SPORT 400 94-95	1003-0507
SPORT 400 96	1003-0518
SPORT 400 97-99	1003-0635
OUTLAW 450 08-10	1003-0642
OUTLAW 500 06	1003-0686
OUTLAW 500 07	1003-0687
PREDATOR 500 03-07	1003-0688
SCRAMBLER 500 2X4 00-02/08	1003-0508
SCRAMBLER 500 4X4 97-09	1003-0508
SCRAMBLER 500 4X4 10-12	1003-0506
OUTLAW 525 IRS 07-08	1003-0689
OUTLAW 525 IRS 09-11	1003-0690
OUTLAW 525 S 08	1003-0689
OUTLAW 525 S 09-10	1003-0691
SUZUKI	
LT-50 1984-87	1003-1765
LT-A50 02-05	1003-0678
LT-Z50 06-18	1003-0677
LT-80 87-06	1003-0676
LT-Z90 QUADSPORT 07-18	1003-0675
LT-Z250 04-09	1003-0558
LT-Z250 07-09	1003-0558
LT-Z400 03-08	1003-0542
TEXTRON	
90 DVX 18	1003-0682
YAMAHA	
YFM50 RAPTOR 04-08	1003-0619
YFM80 RAPTOR 02-08	1003-0596
YFM90 RAPTOR 09-13	1003-0598
YFM90 RAPTOR 16-18	1003-1763
YFM125 RAPTOR 11-13	1003-0599
YFS200 BLASTER 88-06	1003-0656
YFM250 RAPTOR 08-13	1003-0606
YFM350 RAPTOR 04-13	1003-0609
YFM350 WARRIOR 87-92	1003-1780
YFM350 WARRIOR 93-04	1003-0695
YFZ350 BANSHEE 87-09	1003-0660
YFM45FX WOLVERINE 450 4X4 06-10	1003-0645
YFZ450 04-05	1003-0692
YFZ450 06-09	1003-0693
YFZ450 12-13	1003-0611
YFM660R RAPTOR 01-05	1003-0647

KIT DE RECONDITIONNEMENT DE MEMBRANE DE POMPE DE REPRISE

- Le kit comprend toutes les pièces nécessaires pour reconditionner le circuit de la membrane de pompe de reprise. Les modèles de quad ou de moto avec plusieurs carburateurs comprennent des pièces pour réparer tous les carburateurs.
- Le kit comprend les joints toriques, diaphragme, ressort et vis nécessaires.
- Le dysfonctionnement de la membrane de pompe de reprise peut provoquer des explosions lors de la décélération ou un mauvais fonctionnement général.

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
SUZUKI	
LT-Z250 04-09	1003-1277
YAMAHA	
YFM250 RAPTOR 08-13	1003-1277
YFM350 WARRIOR 87-04	1003-1278
YFM350 RAPTOR 04-13	1003-1279
YFM350ER MOTO-4 87-95	1003-1280
YFM35FX WOLVERINE 95-05	1003-1280
YFM660R RAPTOR 01-05	1003-1276

KIT DE RECONDITIONNEMENT POUR POMPE DE REPRISE

- Le kit comprend toutes les pièces nécessaires pour reconditionner le circuit de la pompe de reprise.
- Il contient les joints toriques, le diaphragme, le ressort et les vis nécessaires.
- Des pompes de reprise qui ne fonctionnent pas correctement peuvent diminuer les performances et causer des hésitations lors de l'accélération.

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
TRX250X 87-88	1003-1288
TRX250X 91-92	1003-1288
TRX300EX 93-08	1003-1288
TRX400EX 99-08	1003-1288
TRX400X 09-14	1003-1288
TRX450ER 06-14	1003-1286
TRX450R 06-09	1003-1286
YAMAHA	
YFZ450 04-09	1003-1287



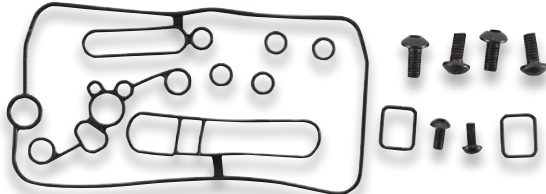
POMPES DE CARBURANT POLARIS - CARBURATEUR ET EFI

- Pompes de carburant de rechange
- Pour modèles à carburateur ou EFI
- Débit d'origine
- Filtres compris avec les pompes EFI

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°	RÉF. DU RÉGULATEUR DE PRESSION DE CARBURANT	FILTRE DE RECHANGE
POLARIS			
RZR 170 09-13	1009-0035	-	-
OUTLAW 450 09-10	1009-0029	-	-
OUTLAW 500 06-07	1009-0029	-	-
PREDATOR 500 03-07	1009-0029	-	-
SCRAMBLER 500 97-10	1009-0029	-	-
SCRAMBLER 500 11-12	1009-0030	-	-
OUTLAW 525 09-11	1009-0029	-	-
RZR 800 08-10	1009-0033 ¹	1009-0041	1009-0044
RZR 800 11-14	1009-0032 ¹	1009-0042	1009-0045
RZR 800 11-14	1009-0032 ¹	-	1009-0045
SCRAMBLER 850 13-14	1009-0032 ¹	1009-0042	1009-0045
SCRAMBLER 850 15-18	1009-0032 ¹	-	1009-0045
RZR 900 11-14	1009-0032 ¹	1009-0042	1009-0045
RZR 900 15-18	1009-0032 ¹	-	1009-0045
RZR 1000 14-18	1009-0032 ¹	-	1009-0045
SCRAMBLER 1000 14-18	1009-0032 ¹	-	1009-0045

¹ - POMPE DE CARBURANT EFI AVEC FILTRE

KIT JOINTS/VISSERIE DE CUVE



- Le kit comprend toutes les pièces nécessaires pour étanchéifier la partie centrale d'un carburateur FCR
- Pièces OEM non disponibles
- Le kit comprend les joints de rechange, les joints toriques, les vis et un outil spécial en [cas de besoin]

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°
HONDA	
TRX450ER 06-14	0935-1010
TRX450R 06-07	0935-1010
KTM	
SX 450 09-10	0935-1011
XC 450 08-09	0935-1011
SX 505 09	0935-1011
SX 505 10	0935-1011
XC 525 08-09	0935-1011
YAMAHA	
YFZ450 04-09	0935-1011

KITS DE RÉPARATION POUR ROBINET D'ESSENCE

- Comprennent les éléments nécessaires pour le reconditionnement d'un robinet d'essence
- Le kit comprend toutes les vis de diaphragme, les boulons de réservoir, les joint de diaphragme, les joints de réservoir, diaphragmes, joints toriques, les rondelles ondulées et composants divers nécessaires
- Les kits pour robinets d'essence Honda avec rivets incapables d'être reconditionnés comprennent une perceuse spéciale et des vis autoperforantes avec des instructions pour un reconditionnement facile et peu coûteux



CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	RÉF. N°
ARCTIC CAT	
400 DVX 04-06	0705-0493
400 DVX 07-08	0705-0492
HONDA	
ATC185 80-83	0705-0403
ATC200 81-83	0705-0403
ATC200E 82-83	0705-0403
ATC200ES 84	0705-0403
ATC200M 84-85	0705-0403
ATC200S 84-86	0705-0403
ATC250ES 85-87	0705-0386
ATC250R 85-86	0705-0375
ATC250SX 85-87	0705-0386
TRX250R 86-89	0705-0395
TRX250X 87-88/91-92	0705-0402
TRX250X / EX SPORTRAX 01	0705-0390
TRX250X / EX SPORTRAX 02-14	0705-0397
TRX250X / EX SPORTRAX 16-19	0705-0401
TRX300 EX 93-06	0705-0402
TRX400EX 99-07	0705-0401
TRX400EX 08	0705-0400
TRX400X 09-14	0705-0400
TRX450ER 06-07	0705-0399
TRX450ER 08-14	0705-0404
TRX450ES 98-01	0705-0397
TRX450R 04-07	0705-0399
TRX450R 08-09	0705-0494
KAWASAKI	
KFX50 07-09/13-19	0705-0491
KFX90 07-10	0705-0491
KFX90 11-19	0705-0491
KFX250 MOJAVE 89-14	0705-0489
KXT250 TECATE 85-87	0705-0380
KEF300 LAKOTA 95-03	0705-0489
POLARIS	
OUTLAW 500 06-07	0705-0478
PREDATOR 500 03-07	0705-0478
SUZUKI	
LT-Z50 06-18	0705-0492
LT-Z250 04-06	0705-0479
LT-Z400 03-05	0705-0493
LT-Z400 06-08	0705-0492
YAMAHA	
YFM50 RAPTOR 04-08	0705-0335
YFM80 RAPTOR 02-08	0705-0335
YFM125 RAPTOR 11-13	0705-0475
YFZ200 BLASTER 88-06	0705-0335
YFM250 RAPTOR 08-13	0705-0475
YFM350 RAPTOR 04-13	0705-0335
YFM350 WARRIOR 87-04	0705-0335
YFM350FX WOLVERINE 95-05	0705-0335
YFM350X WOLVERINE 06-09	0705-0474
YFZ350 BANSHEE 87-06	0705-0335
YFZ450 04-13	0705-0393
YFM450FX WOLVERINE 450 4X4 06-10	0705-0473
YFZ450 04-09/12-13	0705-0472
YFM660R RAPTOR 01-05	0705-0335

KIT DE POMPE DE REPRISE DE CARBURATEUR

- Pompe de reprise de carburateur de rechange OEM



KIT DE POMPE DE REPRISE DE CARBURATEUR

1009-0034

KIT COUVERCLE DE CARBURATEUR

- Couvercle de recharge pour les Yamaha Blaster et Banshee
- Comprend un câble tressé en acier inoxydable
- Remplace les couvercles de carburateur
- Comprend la vis de réglage du ralenti style Mikuni
- Fabriqué aux États-Unis



CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

YAMAHA

YFS200 BLASTER 88-06

COULEUR

BLEU 1050-0027

NOIR 1050-0029

POLI 1050-0030

YFZ350 BANSHEE 87-06

NOIR 1050-0033

POLI 1050-0034

RACCORDS BOÎTE À AIR

- Raccordent la boîte à air à la face arrière du carburateur
- Durables, pas de fissure ni de déchirure
- Utilisables en combinaison avec la boîte à air pour les carburateurs 34-35 mm ou d'origine
- Fabriqués aux États-Unis



CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

YAMAHA

YFZ350 BANSHEE 87-06

TYPE CARBU

STOCK

RÉF. N°

1050-0053

YFZ350 BANSHEE 87-06

34-35 MM

1050-0054

ENTRETOISE DE CARBURATEUR

- Accroît la distance entre le carburateur et le moteur
- La modification de la dynamique des flux d'air et d'essence augmente la puissance d'environ 3 ch
- Fabriquée à partir d'aluminium anodisé dur taillé dans la masse
- Instructions et kit de montage inclus
- Fabriquée aux États-Unis



CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

YAMAHA

YFM60 RAPTOR 01-05

RÉF. N°

1050-0153

JOINTS DE QUEUE DE SOUPAPES

- Surfaces de contact conçues pour un meilleur jointement
- Tolérance améliorée par rapport aux pièces d'origine
- Contrôle de qualité à 100 %
- Disponibles en plusieurs tailles
- Kit comprenant un jeu complet de joints d'aspiration et d'échappement
- Fabriqués aux États-Unis



CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

HONDA

TRX450R 04-05

RÉF. N°

0926-2841

TRX450R/ER 06-14

0926-2842

KAWASAKI

KFX450R 08-14

0926-2843

KTM

450 XC 08-09

0926-2837²

525 XC 08-09

0926-2837²

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

SUZUKI

LTR450/Z 06-09

RÉF. N°

0926-2844

YAMAHA

YFZ450 04-09

0926-2831¹

YFZ450X 08-11

0926-2831¹

YFZ450R 09-18

0926-2831¹

1 - KIT DE CINQ JOINTS DE QUEUE DE SOUPAPE

2 - POUR MOTEURS RFS

**POWER COMMANDER FC**

- Utilise des connecteurs type origine et des faisceaux de câblage de haute qualité
- Petit, léger et facile à monter sur la machine
- Pré-programmé avec des courbes spécifiques au fabricant et au modèle
- Modification de la gestion de l'essence possible sans ordinateur
- Compatibilité ordinateur entièrement ajustable pour une amélioration et une personnalisation ultimes
- Le logiciel est compatible avec Power Commander, il est donc possible de télécharger sur l'unité des courbes du Power Commander
- Optimiseur de sonde O2 intégré sur certains modèles
- Fabriqué aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
CAN-AM	
DS450 08-15	1020-2212
RENEGADE 500/800/1000 12-14	1020-2214
KAWASAKI	
KFX450 08-14	1020-2222
POLARIS	
SCRAMBLER 850 13-17	1020-2234
SUZUKI	
LTR450 06-10	1020-2240
YAMAHA	
YFZ450 R / X 09-16	1020-2246
RAPTOR 06-17	1020-2249

POWER COMMANDER V

- Taille réduite par rapport au PCIII USB (moins de la moitié de la taille du PCIII)
- USB alimentée par ordinateur (il n'est plus nécessaire d'avoir un adaptateur 9 volts pour la programmation)
- Fonction de commutation deux positions intégrée (commutateur non inclus)
- Port rapport/vitesse (permet d'ajuster la courbe en fonction du rapport et de la vitesse)
- Port analogique (permet à l'utilisateur d'installer un capteur 0-5 V et de concevoir un tableau d'ajustement basé sur ses données comme le boost ou la température)
- Lorsque le port pour la position du rapport est connecté, le PCV est en mesure d'autoriser chaque cylindre à être réglé individuellement pour chaque rapport.
- L'unité dispose d'une plage de réglage de l'injection de -100/+250 % (par rapport à -100/+100 %), ce qui permet un réglage plus précis
- 10 colonnes de position d'accélérateur (par rapport aux neuf du PCIII USB)
- Améliore l'utilisation de la « pompe accélérateur » (meilleures plages d'ajustement et de sensibilité)
- Fabriqué aux États-Unis

**POWER COMMANDER V**

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
CAN-AM	
DS450 09-15	1020-1129
RENEGADE 500 12-14	1020-1724
RENEGADE 800 07-11	1020-1164
RENEGADE 800 12-14	1020-1724
RENEGADE 800 15	1020-2641
RENEGADE 850 15-16	1020-2642
RENEGADE 1000 12-14	1020-1724
HONDA	
TRX700XX 09	1020-0971
KAWASAKI	
KFX450 08-14	1020-0908
KFX450 08-14	1020-1776 ¹

POWER COMMANDER V (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
POLARIS	
SCRAMBLER 850 13-18	1020-2044
SCRAMBLER XP 1000 14-18	1020-2280 ¹
SUZUKI	
LTZ400 09-12	1020-1034
LTR450 09-10	1020-0972
YAMAHA	
YFZ450R/X 09-18	1020-0909
YFZ450R/X 09-17	1020-1781 ¹
RAPTOR 700 09-14	1020-0973
RAPTOR 700 06-14	1020-1783
RAPTOR 700 15-17	1020-2481 ¹

1 - ESSENCE ET ALLUMAGE

**CLAPETS DE MISE À L'AIR DE RÉSERVOIR EN ALUMINIUM**

- Les clapets de mise à l'air de réservoir en aluminium Moose Racing® constituent un équivalent de haute qualité pour les durites de mise à l'air standard en caoutchouc.
- Intégrant une soupape à sens unique permettant à l'air d'entrer mais pas de sortir
- Déclinés en orange, vert, bleu, rouge, argent et noir
- Fabriqués aux États-Unis

COULEUR	RÉF. N°
ORANGE	0703-0261
VERT	0703-0260
BLEU	0703-0259
ROUGE	0703-0262
ARGENT	0703-0263
NOIR	0703-0258

POUMON DE REPRISE

- Se connecte à la pipe d'admission standard
- Fournit une réponse immédiate à l'ouverture des gaz et améliore la performance à bas régime
- Construction en aluminium, héli-arc soudé
- Remplace le tuyau d'équilibrage de série
- Fabriqué aux États-Unis

**CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE****RÉF. N°**

YAMAHA	
YFZ350 BANSHEE 87-06	M2114-1001

KITS DE GICLEURS**KITS STAGE 1**

- Conçus pour les machines avec moteur d'origine utilisant la boîte à air et le filtre à air d'origine et un échappement d'origine ou aftermarket
- Entièrement ajustables pour permettre d'utiliser un échappement aftermarket de qualité et des filtres à air de recharge type origine
- Réponse à l'ouverture des gaz et maniabilité améliorées
- Dans la plupart des cas, la puissance augmente d'environ 5-8 % à travers toute la plage de puissance

**KITS STAGE 2**

- Conçus pour les machines avec moteur d'origine ou légèrement modifié utilisant un échappement d'origine ou aftermarket de qualité, une boîte à air modifiée et un filtre à air d'origine ou de recharge
- Quand des modifications de la boîte à air améliorent les performances générales du moteur, il est possible d'atteindre dans la plupart des cas une augmentation de la puissance de 8 %

KITS STAGE 3

- Conçus pour les machines avec moteur d'origine ou légèrement modifié utilisant un tuyau et des filtres à air aftermarket bien conçus
- Dans la plupart des cas, il est possible d'obtenir un gain de puissance de 10-15 %
- Fabriqués aux États-Unis

KITS DE GICLEURS

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	STAGE	RÉF. N°
ARCTIC CAT		
400 DVX 04	1,2	1007-0123
400 DVX 05-08	1,2	1007-0101
BOMBARDIER/CAN-AM		
DS650 00-07	1,3	MQ702
HONDA		
TRX250EX 01-05	1,2	MQ110

KITS DE GICLEURS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	STAGE	RÉF. N°
HONDA (SUITE)		
TRX250EX 06-08	1,2	1007-0188
TRX250X 09-16	1,2	1007-0334
TRX300EX 92-08	1,2	MQ101
TRX300X 09-10	1	1007-0380
TRX400EX 99-14	1,2	MQ107
TRX400X 09-14	1,2	1007-0335
TRX450R 04-05	1,2	1007-0089
TRX450R 06-14	2	1007-0172
KAWASAKI		
250 MOJAVE 87-04	1	MQ201
KFX400 03-04	1,2	MQ213
KFX400 05-06	1,2	1007-0099
POLARIS		
450 OUTLAW MXR 08-10	1,2	1007-0304
500 SCRAMBLER H.O 98-09	1	MQ504
500 SCRAMBLER H.O 10-12	1	1007-0359
500 PREDATOR 03-07	1,3	MQ518
500 OUTLAW 06-07	1,2,3	1007-0278
525 OUTLAW IRS & S 07-11	1,2	1007-0276
SUZUKI		
LT-Z250 03-10	1,2	MQ314
QUADSPORT LT-Z400 03-04	1,2	MQ312
QUADSPORT LT-Z400 05-08	1,2	1007-0100
YAMAHA		
YF200 BLASTER 88-06	1,2	MQ419
250 RAPTOR 08-13	1,2	1007-0305
YFM350 FW WOLVERINE 96-05	1	MQ403
YFM350 WARRIOR 93-04	1,2	MQ406
YZF350 BANSHEE 87-06	3	MQ4320
350 RAPTOR 04-13	1	1007-0095
450 WOLVERINE 4X4 06-10	1	1007-0306
YFZ450 04-05	1,2	1007-0076
YFZ450 06-09	1,2	1007-0168
YFZ450 12-13	1	1007-0383
YFM660 RAPTOR 01-05	2	MQ414

KATELYN OSBURN



FILTRES À AIR

- Mousse double couche collée conçue pour une protection et un flux d'air maximaux
- La mousse externe grossière piège les particules de grande taille, la couche interne fine récupère les poussières les plus fines.
- Une colle souple est appliquée sur toutes les coutures pour éviter qu'elles ne se déchirent.
- Le joint en néoprène Super Seal se distingue par son étanchéité et élimine le besoin de graisser la base du filtre pour la jointure.
- Mousse exclusive 0,65
- Fabriqués aux États-Unis

FILTRES À AIR DE PRÉ-HUILÉS

- Des filtres de qualité supérieure Moose Racing® identiques sont désormais disponibles pré-huileés en usine
- Une machine high-tech pré-huile les filtres à air à la perfection, ne laissant ni excès d'huile susceptible de limiter votre puissance, ni trace sèche mettant en danger votre moteur
- Huiles avec l'huile pour filtre de qualité recommandée Moose Racing® Super Seal, qui a été testée dans les conditions les plus extrêmes et sur le long terme
- Avec un sachet-filtre refermable
- Fabriqués aux États-Unis

FILTRES À AIR : SEC ET PRÉ-HUILÉS

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	FILTRE SEC	FILTRE PRÉ-HUILÉ
ARCTIC CAT		
50/90/DVX90/ UTILITY90 06-15	1011-3124	-
250/300 01-02	M763-10-02	1011-1398
250/300 DVX 06-15	1011-2795	-
DVX400 04-08	M763-70-11	1011-0869
CAN-AM		
450 DS 08-12	1011-1458	-
500 RENEGADE 08-12	1011-1129	1011-2534
650 DS 00-07	M763-35-01	1011-3720
800 RENEGADE 07-08	1011-1129	1011-2534
800 RENEGADE EFI 09-12	1011-1129	1011-2534
RENEGADE 1000 12-13	1011-3235	-
E-TON		
IMPULSE TXL50/90 98	1011-0565	1011-3125
TXL 50/90 TOUTES LES ANNÉES	1011-0565	1011-3125
AXL 50/90 TOUTES LES ANNÉES	1011-0565	1011-3125
DX 90 TOUTES LES ANNÉES	1011-0565	1011-3125
HONDA		
TRX 90/90EX 93-17	M763-20-03	1011-2541
ATC110 79-82	M763-20-04	1011-2547
ATC110 83-85	M763-20-05	1011-0854
ATC125M 84-85	M763-20-05	1011-0854
ATC125M 86	M763-20-06	1011-0855
TRX125 84-86	M763-20-05	1011-0854
TRX125M 87-88	M763-20-06	1011-0855
ATC185S 81-82	M763-20-04	1011-2547
ATC185S 83-85	M763-20-05	1011-0854
ATC200 81-82	M763-20-04	1011-2547
ATC200 83-85	M763-20-05	1011-0854
ATC200E 82-83	M763-20-05	1011-0854
ATC200ES 84	M763-20-05	1011-0854
ATC200M 84-85	M763-20-05	1011-0854
ATC200S 84-86	M763-20-05	1011-0854
ATC200X 83-85	M763-20-07	1011-2542
ATC200X 86-87	M763-20-08	1011-2545
TRX200 84-86	M763-20-05	1011-0854
TRX200 89-98	M763-20-09	1011-2551

SEC**PRÉ-HUILÉ****FILTRES À AIR : SEC ET PRÉ-HUILÉS (SUITE)**

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	FILTRE SEC	FILTRE PRÉ-HUILÉ
HONDA (SUITE)		
TRX200SX 86-88	M763-20-06	1011-0855
ATC250ES 85-87	M763-20-10	1011-0856
ATC250R 82	M763-20-11	-
ATC250R 83-84	M763-20-12	1011-0857
ATC250R 85-86	M763-20-13	1011-3719
ATC250SX 85-87	M763-20-12	1011-0857
TRX250X 87-92	M763-20-15	1011-0859
TRX250R 86-89	M763-20-16	1011-2552
TRX250 85-87	M763-20-12	1011-0857
TRX250EX SPORTRAX 01-17	M763-20-14	1011-0858
TRX300EX 93-99	M763-20-15	1011-0859
TRX300EX 00-09	M763-20-24	1011-1135
ATC350X 85-86	M763-20-08	1011-2545
TRX400 EX 99-13	M763-20-20	1011-0862
TRX450R 04-05	1011-0272	1011-0885
TRX450R 06-13	1011-0560	1011-0878
TRX700XX 08-09	1011-1396	1011-1397
KAWASAKI		
KFX50 03-06	1011-0595	1011-2535
KFX50 07-17	1011-0979	-
KFX80 03-06	M763-70-03	1011-0866
KFX90 07-17	1011-0979	-
KSF250 MOJAVE 87-04	M763-40-02	1011-2549
KXT250 TECATE 84-85	M763-40-03	-
KEF300 LAKOTA 95-03	M763-40-02	1011-2549
KFX400 03-06	M763-70-11	1011-0869
KFX450R 08-13	1011-1028	1011-1029
KFX700 V-FORCE 04-09	1011-0021	1011-2536
KYMCO		
250/300 MXU/ MONGOOSE 05-09	1011-2795	-
POLARIS		
PREDATOR 50 03-06	1011-1127	1011-2537
PREDATOR 50 07-09	1011-1457	-
SCRAMBLER 50 01-03	1011-1127	1011-2537
OUTLAW 50 07-17	1011-1457	-
PREDATOR 90 03-06	1011-1127	1011-2537
SCRAMBLER 90 01-03	1011-1127	1011-2537
OUTLAW 90 11-16	1011-1456	1011-3717
OUTLAW 110 16-17	1011-1456	1011-3717
SPORT 400L 96-98	M763-15-02	1011-1399
SCRAMBLER 400 95-04	M763-15-02	1011-1399
SCRAMBLER 500 4-STR 99-12	M763-15-05	1011-0853
SCRAMBLER 850 13-15	M763-15-05	1011-0853
SCRAMBLER 1000 16-17	1011-3711	1011-3718
SPORTSMAN 1000 16-17	1011-3711	1011-3718
SUZUKI		
LTZ50 07-09	1011-0595	1011-2535
LT250 QUADRUNKER 85-90	M763-70-06	1011-2548
LT250 QUADRACER 85-86	M763-70-08	-
LT250 QUADRACER 87-93	M763-70-01	-
LT250 QUADSPORT 04-09	M763-70-12	1011-1405
LTR450 QUADRACER 06-09	1011-0788	1011-0879
LTZ400 QUADSPORT 02-09	M763-70-11	1011-0869
LT500 QUADRACER 87-90	M763-70-02	-
LT500F QUADRUNKER 98-02	M763-70-09	1011-2543

FILTRES À AIR : SEC ET PRÉ-HUILÉS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	FILTRE SEC	FILTRE PRÉ-HUILÉ
YAMAHA		
YFM50 RAPTOR 04-08	M763-80-10	1011-1407
YTM125/175	-	-
TRI-MOTO 82-85	M763-80-07	-
YFM200 MOTO 4 85-89	M763-80-06	1011-0874
YTM200 TRI-MOTO 83-86	M763-80-08	1011-2540
YFS200 BLASTER 88-06	M763-80-03	1011-0871
YTM225DX	-	-
TRI-MOTO 83-86	M763-80-06	1011-0874
YTZ250 TRI-Z 84-87	M763-80-01	-
YFM250 RAPTOR 08-13	1011-1134	1011-3723
YFZ350 BANSHEE 87-06	M763-80-02	1011-0870
YFM350 WARRIOR 86-05	M763-80-04	1011-0872
YFM350 WOLVERINE 95-02	M763-80-04	1011-0872
YFM350 RAPTOR 04-13	M763-80-04	1011-0872
YFM350 WOLVERINE 06-09	1011-0980	1011-3722
YFM450 WOLVERINE 06-10	1011-0980	1011-3722
YFZ450 TOUS LES MODÈLES 04-17	1011-0001	1011-0877
YFM660 RAPTOR 01-05	M763-80-12	1011-0876
YFM700 RAPTOR 06-16	1011-0563	1011-0880

FILTRE À AIR TRIPLE ÉPAISSEUR SEC ET PRÉ-HUILÉ

- Filtre à mousse triple unique conçu pour les conditions les plus extrêmes
- Élimine le besoin de sur-filtres et de revêtements susceptibles de diminuer la puissance
- Augmente la protection contre le limon, l'eau et le sable
- Permet d'augmenter les intervalles de maintenance
- Peut être nettoyé, ré-huilié et réutilisé comme un filtre à 2 épaisseurs
- Disponible en version standard et pré-huiliée
- Utilisé par des teams Factory tout-terrain dans le monde entier
- Fabriqué aux États-Unis

**KITS DE PISTONS À PIÈGE****NEW!**

- Incluent les joints toriques, les ressorts, l'écrou de fixation, les tétines et le guide de câble requis
- Les pistons à piège peuvent se gripper ou se perdre facilement lors d'un reconditionnement de carburateur.
- Les composants défectueux risquent d'entraîner un démarrage forcé ou des problèmes de fonctionnement.
- Les modèles équipés de plusieurs carburateurs comprennent des pièces permettant de réparer chacun des pistons à piège.

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	FILTRE SEC	FILTRE PRÉ-HUILÉ
ARCTIC CAT		
DVX400 04-08	1011-2585	1011-2609
HONDA		
TRX250EX SPORTRAX 01-16	1011-2566	-
TRX400EX 99-13	1011-2563	1011-2597
TRX450R 06-13	1011-2561	-
KAWASAKI		
KFX400 03-06	1011-2585	1011-2609
KFX700 V-FORCE 04-09	1011-2573	1011-2602
SUZUKI		
LTZ250 QUADSPORT 04-09	1011-2584	-
LTZ400 QUADSPORT 02-09	1011-2585	1011-2609
POLARIS		
SCRAMBLER 500 4-STR 99-12	1011-2578	1011-2607
OUTLAW 500 06-07	1011-2579	1011-2608
YAMAHA		
YFM350X WARRIOR 06-05	1011-2594	1011-2615
YFM350 WOLVERINE 95-02	1011-2594	1011-2615
YFM350 RAPTOR 04-13	1011-2594	1011-2615
YFZ450R 04-16	1011-2592	1011-2613
YFZ450X 10-16	1011-2592	1011-2613

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
ATC250ES 85	1003-1783
ATC250ES 86-87	1003-1782
ATC250SX 85	1003-1783
ATC250SX 86-87	1003-1782
KAWASAKI	
KFX250 MOJAVE 89-04	1003-1789
KEF300 LAKOTA 95-03	1003-1789
KFX 700 V-FORCE 04-09	1003-1790
POLARIS	
HAWKEYE 2X4 06-11	1003-1791
HAWKEYE 4X4 06-07	1003-1791
SCRAMBLER 400 2X4 00-02	1003-1793
SCRAMBLER 400 4X4 95-02	1003-1793
SPORT 400 94-99	1003-1793
SCRAMBLER 500 2X4 00-08	1003-1791
SCRAMBLER 500 4X4 97-12	1003-1791
YAMAHA	
YFM350 RAPTOR 04-13	1003-1786
YFM35X WOLVERINE 06-09	1003-1786
YFM45FX WOLVERINE 450 4X4 06-10	1003-1786
YFM660R RAPTOR 01-05	1003-1786

**CYLINDRES DE RECHANGE**

- Changez votre cylindre d'origine endommagé ou usé
- Faits en aluminium coulé, plaqués nitrure de silicium-nickel
- Usinés avec précision et affûtés pour s'adapter aux alésages d'origine
- La surface alésée extrêmement durable à faible friction permet une dissipation plus importante de la chaleur
- Apparence d'origine
- Fabriqués aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
ARCTIC CAT	
DVX 400 04-08	0931-0460
HONDA	
TRX 450R 04-05	0931-0443
TRX 450R 06-09	0931-0445
TRX 450ER 06-14	0931-0445
KAWASAKI	
KFX 400 03-06	0931-0460

CYLINDRES DE RECHANGE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
SUZUKI	
LTZ 400 03-14	0931-0460
LT-R 450 06-09	0931-0461
YAMAHA	
YFZ 450 04-13	0931-0450
YFZ 450R 09-17	0931-0452
YFZ 450X 10-11	0931-0452
RAPTOR 700 06-18	0931-0453

CHAUSSETTE DE FILTRE À AIR QUICK RELEASE**CHAUSSETTE DE FILTRE À AIR QUICK RELEASE**

- Extrêmement fine et durable pour un flux d'air maximum
- Tirez sur la ficelle pour retirer la chaussette de filtre à air et laisser une surface de filtre à air parfaitement propre
- C'est comme si vous nettoyiez votre filtre en quelques secondes
- Parfaite pour les longues courses sur des terrains poussiéreux
- Vendues par lots de trois
- Fabriquée aux États-Unis

CHAUSSETTE DE FILTRE À AIR QUICK RELEASE

M819-90

**FILTRE À HUILE**

- Une pièce de rechange de haute qualité pour votre filtre standard
- Peut filtrer toutes les particules d'une taille supérieure à 10 microns
- Doté d'une bague d'étanchéité pour garantir une adaptation parfaite
- Filtre se distinguant par une protection maximale et par sa longévité
- Peut être utilisé en combinaison avec des huiles conventionnelles et synthétiques

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	RÉF. N°
CAN-AM	
500 RENEGADE 08-15	0712-0357
650 DS 01-06	0712-0357
650 DS X 05-06	0712-0357
800 X RENEGADE 07-15	0712-0357
HONDA	
ATC250X / ATC 250ES 85-87	0712-0221
TRX250 X/ FOURTRAX 85-16	0712-0221
TRX300EX 93-08	0712-0221
ATC350X 85-86	0712-0221
TRX400 EX 99-14	0712-0221
TRX450R ER 04-14	0712-0220
TRX700 XX 08-12	0712-0221
KAWASAKI	
KSF250 MOJAVE 87-04	0712-0276
KEF300 LAKOTA	0712-0276
KFX450R 08-14	0712-0221
KFX700 / V-FORCE 04-09	0712-0277 ¹
KTM	
450XC ATV 1ER FILTRE 08-09	0712-0224
450XC ATV 2E FILTRE 08-09	0712-0225
525XC ATV 1ER FILTRE 08-09	0712-0224
525XC ATV 2E FILTRE 08-09	0712-0225
POLARIS	
450/525 OUTLAW MXR 1ER FILTRE 08-11	0712-0224
2E FILTRE 08-11	0712-0225
500 OUTLAW 06-07	0712-0221
500 PREDATOR 03-07	0712-0221
500 SCRAMBLER 96-12	0712-0278 ¹
SUZUKI	
LTZ250 QUADSORT 04-09	0712-0279
LTZ400Z / QUADSORT 400 03-13	0712-0381
LTR450 QUADRACER 06-09	0712-0381
YAMAHA	
YFM250 RAPTOR 08-14	0712-0229
YFM350 RAPTOR 04-13	0712-0283
YFM350 WOLVERINE 06-09	0712-0277
YFM450 WOLVERINE 06	0712-0278 ¹
YFM450 WOLVERINE 08-10	0712-0277 ¹
YFZ450 04-16	0712-0229
YFM700 RAPTOR 06-18	0712-0282
1 - FILTRES SPIN-ON	

BOUCHONS DE VIDANGE MAGNÉTIQUES

- Prolongent la durée de vie du moteur et permettent d'éviter des réparations coûteuses grâce à un bouchon de vidange qui récupère les dépôts métalliques
- La rondelle fournie doit être utilisée
- À comparer avec le bouchon d'origine avant l'installation
- Fabriqués aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	RÉF. N°
YAMAHA	
YFZ350 BANSHEE 87-05	0920-0002
YFM660 RAPTOR 00-05	0920-0002



RÉF. N°

CHAIÑES DE DISTRIBUTION

- Fabriquées en alliages d'acier ultra-haute qualité sélectionné
- Très légères et longue durée de vie
- Avec bagues solides de précision grenaillées pour une résistance maximale
- Conçues pour satisfaire à la qualité d'origine, voire la surpasser



CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	DESCRIPTION	RÉF. N°
HONDA		
ATC250ES BIG RED 85-87	82RH2015 X 110 MAILLONS	0925-0817
ATC250SX 85-87	82RH2015 X 110 MAILLONS	0925-0817
TRX250X 87-92	92RH2010 X 110 MAILLONS	0925-0807
TRX300EX 93-08	92RH2010 X 110 MAILLONS	0925-0807
TRX300X 09	92RH2010 X 110 MAILLONS	0925-0807
ATC350X 85-86	82RH2015 X 114 MAILLONS	0925-0854
TRX350 FOURTRAX 4X4 86-87	82RH2015 X 114 MAILLONS	0925-0854
TRX400EX 99-08	82RH2010 X 112 MAILLONS	0925-0799
TRX400X 09, 12-14	82RH2010 X 112 MAILLONS	0925-0799
TRX450ER 07-09	92RH2015 X 112 MAILLONS	0925-0797
TRX450ER 12-14	92RH2015 X 112 MAILLONS	0925-0797
TRX450R 06-09	92RH2015 X 112 MAILLONS	0925-0797
TRX450R 04-05	92RH2015 X 114 MAILLONS	0925-0798
KAWASAKI		
KLF110A/B MOJAVE 87-88	25H X 88 MAILLONS	0925-0814
KFX450R 08-14	82RH2010 X 126 MAILLONS	0925-0806
SUZUKI		
ALT50 83-84	25H X 98 MAILLONS	0925-0816
ALT/T125D/E/F/G/H 83-87	25H X 98 MAILLONS	0925-0816
LT-Z400 QUAD SPORT 03-14	82RH2010 X 128 MAILLONS	0925-1020
LTR450 QUADRACER 06-09	82RH2010 X 126 MAILLONS	0925-0806
YAMAHA		
YFM200DXS~DXW MOTO 4 86-89	25H X 104 MAILLONS	0925-0820
YFM200N MOTO 4 85	25H X 104 MAILLONS	0925-0820
YTM200 TRI-MOTO 83-85	25H X 104 MAILLONS	0925-0820
YFM225S/T/U MOTO 4 86-88	25H X 104 MAILLONS	0925-0820
YTM225DRN/DRS TRI-MOTO 85-86	25H X 104 MAILLONS	0925-0820
YTM225DX/DXL/DXN TRI-MOTO 83-85	25H X 104 MAILLONS	0925-0820
YFM250W/A/B MOTO-4 89-91	25H X 104 MAILLONS	0925-0820
YFZ450 04-09	92RH2010 X 118 MAILLONS	0925-0804
YFM660RP/RPB RAPTOR 01-05	82RH2015 X 126 MAILLONS	0925-0805
YFM700R RAPTOR 06-17	82RH2010 X 126 MAILLONS	0925-0806

BOUCHONS DE VIDANGE PAR ZIP-TY

- Fabriqués en aluminium léger 7075
- Prolongent la durée de vie du moteur en retirant de l'huile les dépôts métalliques à l'aide d'aimants puissants
- Dotés d'un joint torique ou d'une rondelle utilisée pour joindre
- Fabriqués aux États-Unis

**BOUCHONS DE VIDANGE PAR ZIP-TY**

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	RÉF. N°
KAWASAKI	
KEF300 LAKOTA 95-02	0920-0040
KFX400 03-06	0920-0041
SUZUKI	
LTZ90 QUADSORT 07-10	0920-0044 ¹
LTZ400 QUADSORT 03-06	0920-0041

BOUCHONS DE VIDANGE PAR ZIP-TY (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	RÉF. N°
YAMAHA	
YFM250 RAPTOR	0920-0040
YFM350 WOLVERINE 94-10	0920-0043
YF2350 BANSHEE 87-06	0920-0043
WOLVERINE 450 08-10	0920-0043
VZ450 TOUTES LES ANNÉES	0920-0039
YFM660 RAPTOR 01-05	0920-0043
1 - COULEUR ARGENT	

KITS DE RECONDITIONNEMENT DE LANCEUR MANUEL

- Conçus pour réparer le mécanisme du lanceur manuel
- Le kit comprend la poulie de lanceur, le ressort de revient, le cliquet, le ressort de rappel, le ressort, la bague, le joint et le câble de tirage



CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

RÉF. N°

POLARIS

SCRAMBLER 400 2X4 00-01	0936-0016
SCRAMBLER 400 4X4 95-00	0936-0016
SCRAMBLER 400 4X4 02	0936-0016
SPORT 400 98-99	0936-0016
SPORT 400L 94-97	0936-0016
SCRAMBLER 500 2X4 97-02	0936-0016
SCRAMBLER 500 2X4 07-08	0936-0016
SCRAMBLER 500 4X4 97-08	0936-0016
YAMAHA	
YFM350 WARRIOR 87-04	0936-0028

PIGNON DU DÉMARREUR POLARIS

- Remplace le pignon du démarreur d'origine



KITS PISTONS HAUTE PERFORMANCE PAR CP PISTONS

- Chaque pièce a été soigneusement développée et intègre les dernières nouveautés technologiques exigées par les plus grands pilotes professionnels comme par les amateurs éclairés
- Les pistons incluent des pistons forgés X-style et des pistons forgés box-style pour une résistance ultime, une friction minimale, une durée de vie et une puissance augmentée et un poids réduit
- Les designs de dômes à rayon complet maximisent le squish tout en éliminant les points de chaleur susceptibles de causer des détonations
- Entretoise interne maximisant la durabilité tout en diminuant la friction au niveau de l'axe
- Les pistons forgés box-style sont dotés de série d'un revêtement sur la jupe réduisant la friction, ce qui réduit la chaleur. Ils sont cités dans le tableau des modèles
- Chaque kit de pistons comprend un piston haute performance, un axe de piston, des anneaux, des circlips et un kit joint haut-moteur
- Pièces détachées disponibles
- Fabriqués aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

RÉF. N°

POLARIS

SCRAMBLER 250 85-86	2110-0407
SCRAMBLER 380 2X4 00	2110-0407
SCRAMBLER 400 95-00	2110-0407
SCRAMBLER 400 2X4 & 4X4 01-02	2110-0407
SCRAMBLER 400L 97	2110-0407
SPORT 400 98-05	2110-0407
SPORT 400L 94-97	2110-0407
SCRAMBLER 500 2X4 97-08	2110-0407
SCRAMBLER 500 4X4 97-08	2110-0407

PIÈCES DE RECHANGE

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

ALÉSAGE

RÉF. N°

RÉF. AXE DE PISTON

RÉF. CIRCLIPS

RÉF. JEU DE SEGMENTS

CAN-AM

DS450/X 13.0.1 08-14	97MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1120	-	-	0912-0254
----------------------	-----------------------	-----------	---	---	-----------

HONDA

TRX450R 13.1 04-05	94MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1108	-	0913-0075	0912-0246
TRX450R 06-15	96MM ALÉSAGE STANDARD	0910-5713	0913-0292	-	0912-0247
TRX450R 13.5.1 06-17	96MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1109	0913-0063	0913-0072	0912-0247
TRX450R 14.0.1 06-17 PISTON DE COMPÉTITION	96MM ALÉSAGE STANDARD	0910-2440 ¹	0913-0095 ²	0913-0072	0912-0247

KAWASAKI

KFX400 12.5.1 03-06	90MM ALÉSAGE STANDARD	0910-2006	-	-	0912-0333
---------------------	-----------------------	-----------	---	---	-----------

KFX450 13.1 08-14

KFX450 13.1 08-14	96MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1111	-	0913-0075	0912-0247
-------------------	-----------------------	-----------	---	-----------	-----------

POLARIS

RZR 900 08-14	80MM ALÉSAGE STANDARD	0910-5718	0913-0297	-	0912-0833
RZR XP 900 11-14	93MM ALÉSAGE STANDARD	0910-5717	0913-0296	-	0912-0373
RZR XP 1000 14-17	93MM ALÉSAGE STANDARD	0910-5716	0913-0296	-	0912-0373

SUZUKI

LTZ400 12.5.1 03-16	90MM ALÉSAGE STANDARD	0910-2006	-	-	0912-0333
---------------------	-----------------------	-----------	---	---	-----------

LTR450/QUADRACER R450 13.1 06-11

LTR450/QUADRACER R450 13.1 06-11	95,5MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1110	0913-0063	0913-0072	0912-0242
----------------------------------	-------------------------	-----------	-----------	-----------	-----------

LTR450/QUADRACER R450 13.75.1 06-11 PISTON DE COMPÉTITION

LTR450/QUADRACER R450 13.75.1 06-11 PISTON DE COMPÉTITION	95,5MM ALÉSAGE STANDARD	0910-2444 ¹	0913-0095 ²	0913-0072	0912-0242
-----------------------------------------------------------	-------------------------	------------------------	------------------------	-----------	-----------

YAMAHA

YFZ450 12.5.1/12.75.1 04-05/ 06-18	95MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1112	-	-	0912-0244
------------------------------------	-----------------------	-----------	---	---	-----------

YFZ450 13.0.1/13.25.1 04-05/06-18

YFZ450 13.0.1/13.25.1 04-05/06-18	95MM ALÉSAGE STANDARD	0910-1113	-	-	0912-0244
-----------------------------------	-----------------------	-----------	---	---	-----------

YFZ450 13.5.1 04-18 PISTON DE COMPÉTITION

YFZ450 13.5.1 04-18 PISTON DE COMPÉTITION	95MM ALÉSAGE STANDARD	0910-2442 ¹	-	-	-
-------------------------------------------	-----------------------	------------------------	---	---	---

YFZ450R 13.5.1 09-18 PISTON DE COMPÉTITION (MODÈLE À INJECTION)

YFZ450R 13.5.1 09-18 PISTON DE COMPÉTITION (MODÈLE À INJECTION)	95MM ALÉSAGE STANDARD	0910-3670 ¹	-	-	-
-----------------------------------------------------------------	-----------------------	------------------------	---	---	---

RAPTOR 700 06-14

RAPTOR 700 06-14	102MM ALÉSAGE STANDARD	0910-5714	0913-0294	-	0912-0581
------------------	------------------------	-----------	-----------	---	-----------

YXZ1000R TURBO 16-19

YXZ1000R TURBO 16-19	80MM ALÉSAGE STANDARD	0910-5715	0913-0295	-	0912-0296
----------------------	-----------------------	-----------	-----------	---	-----------

¹ - PISTON DOTÉ DE SÉRIE D'UN REVÊTEMENT DE JUPE² - AXE DE PISTON DLC

**BIELLE HAUTES PERFORMANCES**

- Moose Racing® s'est associé à CP-Carrillo pour vous offrir une bielle professionnelle de qualité exceptionnelle
- Usinée à 100 % à partir d'un forgeage surdimensionné, garantissant un fibrage approprié et consistant tout au long du processus de fabrication
- Fabriquée à partir d'un matériau breveté contenant une quantité spécifique de chrome, de nickel, de molybdène et de vanadium pour une résistance et une durabilité ultimes
- Développée pour être plus légère et plus résistante que la bielle d'origine
- La réduction du poids garantit une réponse plus rapide du moteur
- La bague du pied de bielle facilite la maintenance et améliore la durée de vie
- Conçue pour s'intégrer au roulement et au maneton d'origine
- Pour un résultat idéal, utilisez le kit de pistons Moose Racing® correspondant présenté à la page 333
- Fabriquée aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE**RÉF. N°****CAN-AM**MAVERICK X3 17-18 0923-0512²**HONDA**

TRX450R 04-05 0923-0305

TRX450R 06-17 0923-0304

POLARISRZR XP900 11-17 0923-0384^{1,3}RZR XP1000 14-17 0923-0385^{1,3}**SUZUKI**

LTZ450 06-13 0923-0310

YAMAHA

YFZ450R 09-18 0923-0366

VXR1000R 16-17 0923-0386^{2,3}

1 - DEUX NÉCESSAIRES PAR MOTEUR

2 - TROIS NÉCESSAIRES PAR MOTEUR

3 - DESIGN EN DEUX PARTIES

**COMPTEUR D'HEURE RÉINITIALISABLE**

- Utilisable pour moto, quad, UTV et motoneige
- Permet d'effectuer les maintenances de vidange d'huile, d'ajustement de soupapes, de remplacement de bougies, etc. sur votre véhicule
- Facile à installer : il suffit de retirer la bande et de le coller, aucune nécessité de réaliser un câblage ou une fixation à l'aide d'un matériel de montage inclus
- Aucune batterie nécessaire, se connecte au câble de bougie
- Fonctionne sur tous les moteurs à essence
- Fabriqué aux États-Unis

COMPTEUR D'HEURE RÉINITIALISABLE**2212-0406****COMPTEUR D'HEURE SANS FIL**

- Le compteur d'heure le plus avancé, fiable et précis jamais fabriqué, mais aussi le plus rapide et le plus simple à installer
- Aucune connexion n'est nécessaire
- Déetecte la résonance du moteur pour démarrer automatiquement et s'arrêter de lui-même
- Aucun câblage nécessaire ; aucun fil de terre ou fil pick-up nécessaire : il suffit de retirer la bande et de le coller
- Avec mode voyage réinitialisable et mode affichant le total d'heures accumulées
- Avec ruban adhésif double face et vis de fixation
- Étanche et résistant aux chocs
- Batterie intégrée d'une durée de vie de cinq à sept ans
- Comprend un journal de bord pour garder la trace des opérations de maintenance, du changement d'huile, des ajustements des soupapes, des bougies, des réglages, etc
- Enregistre et affiche jusqu'à 9.999,9 heures
- Le symbole du sablier apparaît automatiquement lorsque le moteur est en marche et clignote pour indiquer que l'appareil est en train de compter le temps
- Bouton-poussoir pour afficher les données lorsque le moteur est éteint
- Résolution : 0,1 heure
- Fonctionne automatiquement sur tout quad/UTV ou sur toute motomarine ou moto. 2 ou 4 temps
- Comprend une électronique statique, un écran LCD moderne ; se distingue par une excellente durabilité environnementale et des fonctionnalités améliorées qui en font le meilleur des choix possibles, puisque vous ne devez pas choisir entre performances, opération et budget
- Fabriqué à partir de composants satisfaisant à la directive RoHS
- Certification CE ; indice de protection IP-68
- Fabriqué aux États-Unis

COMPTEUR D'HEURE SANS FIL**2212-0426****COMPTEUR D'HEURE ET COMPTEUR D'HEURE AVEC COMpte-TOURS**

- Le compteur d'heure garde la trace du temps restant avant les prochaines maintenances pour la vidange d'huile, le contrôle du jeu aux soupapes, le remplacement des bougies et bien d'autres choses encore
- Utilisable avec tous les moteurs à essence
- Enregistre et affiche jusqu'à 9.999,9 heures
- Au-delà de cette limite, l'heure est automatiquement réinitialisée
- Retirez la bande et collez l'appareil ou attachez-le grâce au matériel de montage livré
- Se connecte au câble de bougie, aucune batterie n'est donc nécessaire
- Protégé par un boîtier intégral 100 % époxé
- Le compteur d'heure/compte-tours ajoute la possibilité de vérifier le régime du moteur ; fonctionne avec tous les moteurs à essence à 2 cylindres max. et à une vitesse max. de 8,000 tr/min
- Méthode d'allumage : 1 étincelle = 1 tr/min ; résolution par incrément de 10 tr/min
- Fabriqué aux États-Unis

DESCRIPTION**RÉF. N°****COMPTEUR D'HEURE****2212-0026****COMPTEUR D'HEURE AVEC COMpte-TOURS****2212-0405**



VENTILATEURS HAUTE PERFORMANCE

- Faciles à installer en utilisant le kit de montage d'origine
- Volume d'air par minute plus élevé que le ventilateur d'origine
- Moteurs scellés étanches et imperméables à la poussière
- Durée de vie des pales : 6,000 heures
- 440 CFM (flux d'air, volume d'air par minute)
- Fabriqués aux États-Unis

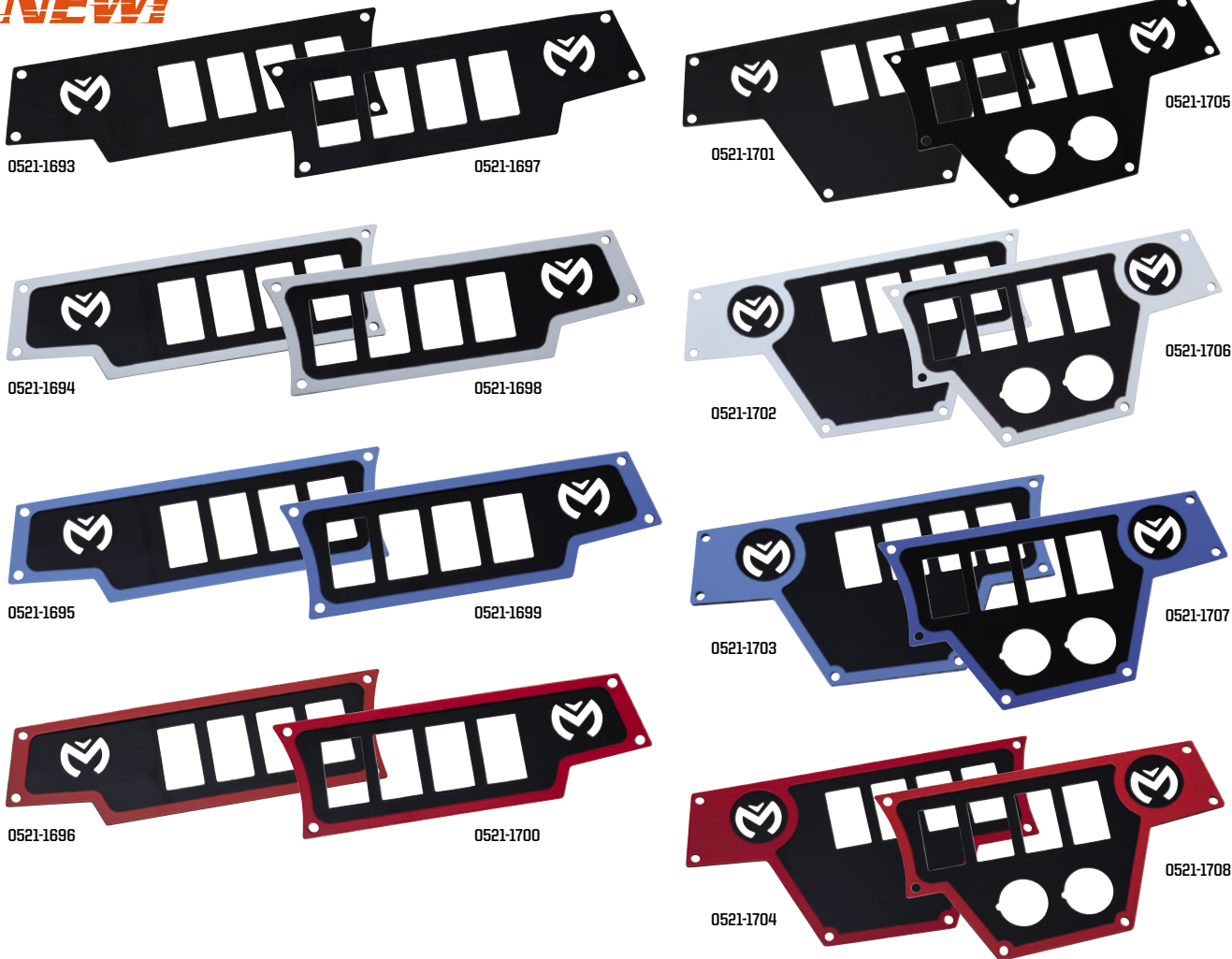
CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNÉE	DESCRIPTION	RÉF. N°
ARCTIC CAT		
DVX 400 04-08	440 CFM	1901-0327
HONDA		
TRX450ER 06-09	440 CFM	1901-0323
TRX450R 04-09	440 CFM	1901-0323
KAWASAKI		
KFX400 03-06	440 CFM	1901-0327
KFX450R 08-14	330 CFM	1901-0730
KFX700 04-09	440 CFM	1901-0326
POLARIS		
SCRAMBLER 400 2X4 00	440 CFM	1901-0325
SCRAMBLER 400 99-00	440 CFM	1901-0325
SCRAMBLER 400L 97	440 CFM	1901-0325
SPORT 400L 94-99	440 CFM	1901-0325
SCRAMBLER 500 96-00	440 CFM	1901-0325
SCRAMBLER 850 13-18	1 300 CFM	1901-0722
SCRAMBLER 1000 14-18	1 630 CFM	1901-0721
SUZUKI		
LT-Z400 03-08	440 CFM	1901-0327
LT-Z400Z 03-08	440 CFM	1901-0327
YAMAHA		
WOLVERINE 450 06-09	440 CFM	1901-0319
YFZ 450 04-09	440 CFM	1901-0313
YFZ 450 14-15	440 CFM	1901-0539
YFZ 450 R/X 09-13	440 CFM	1901-0720
RAPTOR 660 01-05	440 CFM	1901-0314
RAPTOR 700 06-09	440 CFM	1901-0317 ¹
RAPTOR 700 13-16	440 CFM	1901-0598

¹ - SUSCEPTIBLE DE NÉCESSITER UN DISJONCTEUR 15 A

REEMPLACEMENT DU VENTILATEUR D'ORIGINE

- Facile à installer en utilisant le kit de montage d'origine
- Tous les ventilateurs sont étanches et imperméables à la poussière
- À l'exception des ventilateurs Polaris, tous les ventilateurs ont un volume d'air par minute 25 % plus élevé que le ventilateur d'origine
- Les ventilateurs Polaris sont identiques à ceux d'origine, car Polaris utilise sur ses machines des ventilateurs Spal
- Moins cher que la pièce d'origine
- Fabriqué aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNÉE	RÉF. N°
CAN-AM	
DS 650 00-07 TOUS	1901-0341
POLARIS	
SCRAMBLER 400 01-02	1901-0336
SCRAMBLER 500 4X4 01-03	1901-0336

NEW!**CONSOLES RZR**

- Pour ajouter des phares et accessoires supplémentaires à votre RZR afin de lui donner un look personnalisé
- Fabriquées en acier avec traitement époxy durable
- Plusieurs variantes disponibles pour votre RZR
- Proposées en quatre couleurs
- Interrupteurs non inclus

À UTILISER AVEC LES MODÈLES CI-DESSOUS**POLARIS**

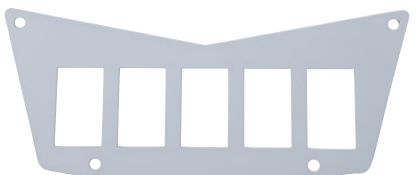
RZR 900 15-19
RZR 1000 (TOUS, À L'EXCEPTION DES MODÈLES
AVEC RIDE COMMAND) 14-18
RZR TURBO 16-17

RÉF. N°	STYLE	POSITION	COULEUR
0521-1693	PETITE - POUR 4 COMMUTATEURS	COTÉ GAUCHE	NOIRE
0521-1694	PETITE - POUR 4 COMMUTATEURS	COTÉ GAUCHE	BLANCHE
0521-1695	PETITE - POUR 4 COMMUTATEURS	COTÉ GAUCHE	BLEUE
0521-1696	PETITE - POUR 4 COMMUTATEURS	COTÉ GAUCHE	ROUGE
0521-1697	PETITE - POUR 4 COMMUTATEURS	COTÉ DROIT	NOIRE
0521-1698	PETITE - POUR 4 COMMUTATEURS	COTÉ DROIT	BLANCHE
0521-1699	PETITE - POUR 4 COMMUTATEURS	COTÉ DROIT	BLEUE
0521-1700	PETITE - POUR 4 COMMUTATEURS	COTÉ DROIT	ROUGE
0521-1701	GRANDE - POUR 4 COMMUTATEURS	COTÉ GAUCHE	NOIRE
0521-1702	GRANDE - POUR 4 COMMUTATEURS	COTÉ GAUCHE	BLANCHE
0521-1703	GRANDE - POUR 4 COMMUTATEURS	COTÉ GAUCHE	BLEUE
0521-1704	GRANDE - POUR 4 COMMUTATEURS	COTÉ GAUCHE	ROUGE
0521-1705	GRANDE - POUR 4 COMMUTATEURS - 2 12 V	COTÉ DROIT	NOIRE
0521-1706	GRANDE - POUR 4 COMMUTATEURS - 2 12 V	COTÉ DROIT	BLANCHE
0521-1707	GRANDE - POUR 4 COMMUTATEURS - 2 12 V	COTÉ DROIT	BLEUE
0521-1708	GRANDE - POUR 4 COMMUTATEURS - 2 12 V	COTÉ DROIT	ROUGE
0521-1709	5 COMMUTATEURS	CENTRE	NOIRE
0521-1710	5 COMMUTATEURS	CENTRE	BLANCHE
0521-1711	5 COMMUTATEURS	CENTRE	BLEUE
0521-1712	5 COMMUTATEURS	CENTRE	ROUGE
0521-1713	4 COMMUTATEURS	CENTRE	NOIRE
0521-1714	4 COMMUTATEURS	CENTRE	BLANCHE
0521-1715	4 COMMUTATEURS	CENTRE	BLEUE
0521-1716	4 COMMUTATEURS	CENTRE	ROUGE

RZR 570 12-18
RZR 800 08-14
RZR 900 11-14



0521-1709



0521-1710



0521-1711



0521-1712



0521-1713



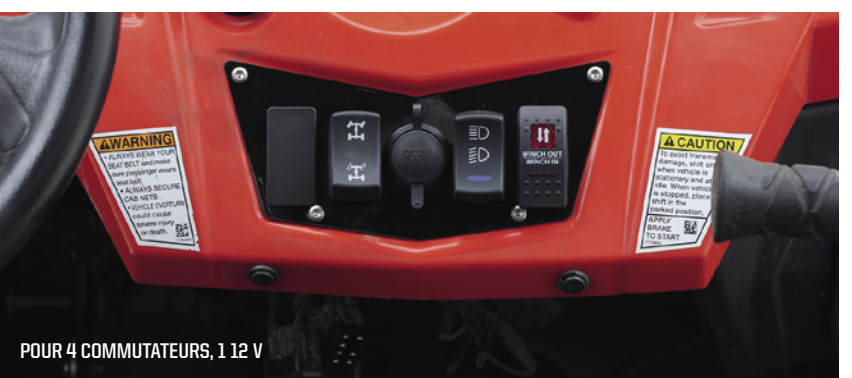
0521-1714



0521-1715



0521-1716



**COMBINÉ CHARGEUR DE BATTERIE/
MAINTENEUR DE CHARGE MOOSE
RACING OPTIMATE 1**

- Ce combiné permet de charger tout type de batterie plomb acide 12 V sans excès, batterie à cellules humides avec bouchon, batterie AGM (sans entretien) ou GEL scellée et batterie au lithium 12,8/13,2 V (LiFePO4).
- OptiMate 1 offre une charge contrôlée et précise du microprocesseur ainsi qu'une maintenance longue durée.
- Chargeur de batterie/mainteneur de charge de 12 V/12,8 V et 0,6 A à 4 étapes
- Idéal pour les véhicules qui sont utilisés rarement ou de façon saisonnière ou pour ceux qui sont au garage.
- Entretien de la batterie à long terme 100 % automatique et totalement sécurisé. Il suffit de vous connecter, sans vous soucier du fonctionnement de la batterie.
- Pour les batteries anciennes et modernes
- La solution de charge ultra simple. Vous n'avez pas besoin de choisir le programme qui convient ; le chargeur le fait pour vous.
- Temps de charge limité : la connexion peut être maintenue en toute sécurité pour l'entretien périodique.
- Dimensions : 100 mm x 63 mm x 76 mm
- Satisfait à l'ensemble des normes EN et CEI et directives CE applicables ; conforme CE. Prise UE disponible. Fabriqué par Optimate pour Moose Racing.
- Comprend : Câble auxiliaire de batterie permanent SAE-71 avec bouchon étanche, jeu de pinces crocodile SAE-74



DESCRIPTION	RÉF. N°
CHARGEUR DE BATTERIE OPTIMATE 1 (PRISE UE)	3807-0492
CONNECTEUR À OËILLETS DE REMPLACEMENT	3807-0259

**CHARGEUR/MAINTENEUR DE
BATTERIE OPTIMATE 6**

- OptiMate 6 récupère les batteries que d'autres chargeurs n'arrivent pas à prendre en charge, car il reconnaît la différence entre une batterie déchargée qui a besoin d'être rechargée et une batterie sulfatée à plat qui doit être réparée
- Parfait pour une maintenance pendant plusieurs mois de toute batterie plomb-acide 12 volts
- Mode veille pour économiser l'énergie. Protection électronique complète contre les erreurs. Programme multi-étapes automatique
- Désulfatation multi-étapes : Récupère les batteries non entretenuées en décharge profonde jusqu'à 0,5 V
- Le contrôle Ampmatic règle le courant de charge pour s'adapter à la taille ou à l'état de la batterie, garantissant une charge plus rapide et plus complète
- Le mode d'équilibrage de tension de cellules prépare correctement les batteries NEUVES lors de la première utilisation et optimise les performances de la batterie
- Tests d'évaluation quotidiens de l'état de la batterie. La charge flottante interactive maintient la batterie à pleine charge pendant des semaines ou des mois
- Entrée globale (100-240 V, 50-60 Hz), haut rendement (listé CEC), scellée hermétiquement
- Comprend deux cordons auxiliaires de batterie détachables et échangeables : un connecteur à œillets pour une connexion permanente et des pinces crocodile pour le maintien de charge
- Répond à l'ensemble des normes EN et CEI et directives CE pertinentes
- Conformité CE. Connecteurs UE et RU disponibles. Fabriqué pour Moose par Optimate



DESCRIPTION	RÉF. N°
CHARGEUR/MAINTENEUR DE BATTERIE OPTIMATE 6 (CONNECTEUR UE)	3807-0272
CHARGEUR/MAINTENEUR DE BATTERIE OPTIMATE 6 (CONNECTEUR RU)	3807-0387
CONNECTEUR À OËILLETS DE REMPLACEMENT	3807-0259

**CHARGEUR/MAINTENEUR
DE BATTERIE OPTIMATE 3**

- OptiMate 3 est adapté à tous les types de batteries 12 volts plomb-acide d'une capacité de 3 à 50 Ah
- Déetecte le sulfatage des batteries
- Récupère les batteries en décharge profonde jusqu'à 2 volts
- Test automatique une fois par heure, avertissement avancé des problèmes
- Charge flottante interactive, max 800 mA possibles
- Aucun risque de surcharge. Totallement sûr pour l'électronique du véhicule. Suppression des étincelles. Maintenance longue durée de batterie en toute sécurité. Extinction automatique en cas de court-circuit ou si la batterie est débranchée
- Entrée globale (100-240 V, 50-60 Hz), haut rendement (listé CEC), scellée hermétiquement
- Comprend deux connecteurs de batterie détachables et interchangeables : un connecteur à œillets pour une connexion permanente et des pinces de batterie pour banc de charge
- Répond à l'ensemble des normes EN et CEI et directives CE pertinentes
- Conformité CE ; fabriqué pour Moose par Optimate



DESCRIPTION	RÉF. N°
CHARGEUR/MAINTENEUR DE BATTERIE OPTIMATE 3 (CONNECTEUR UE)	3807-0271
CONNECTEUR À OËILLETS DE REMPLACEMENT	3807-0259

POT DE CONNECTEURS À OËILLET

- Pot contenant 20 connecteurs rapides et permanents Premium
- Système et câble de connexion protégés contre les intempéries
- Connecteur 2 broches SAE conçu selon les standards industriels
- Longueur : 50 cm; diamètre de l'œillet : 6,4 mm. Fusible M6 de 15 A protégé contre les intempéries
- Connecteurs utilisables à très basse température : -40 °C
- Câble toujours flexible, même à des températures inférieures à zéro
- Capuchon d'étanchéité et enveloppe en caoutchouc pour connecteur SAE renforcé OptiMate



DESCRIPTION	RÉF. N°
POT DE CONNECTEURS À OËILLET	3807-0353

BOBINES

- Les bobines d'éclairage, d'impulsion et de déclenchement sont des pièces de haute qualité pour remplacer les bobines d'origine
- Les bobines d'allumage hot shot génèrent une étincelle améliorée pour une combustion plus propre et plus complète, ce qui permet d'augmenter la puissance potentielle
- Toutes les bobines sont fabriquées à partir de composants de haute qualité pour une performance supérieure et une longue durée de vie



CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	BOBINE D'EXCITATION RÉF. N°	BOBINE D'ÉCLAIRAGE RÉF. N°	BOBINE D'IMPULSIONS RÉF. N°
POLARIS			
TRAIL BLAZER 250 91-06	2102-0245	-	-
SCRAMBLER 400 2X4 00-02	2102-0245	-	-
SCRAMBLER 400 4X4 95-00	2102-0245	-	-
SCRAMBLER 400 4X4 02	2102-0245	-	-
SPORT 400 98-99	2102-0245	-	-
SPORT 400L 94	2102-0245	-	-
SPORT 400L 96-97	2102-0245	-	-
YAMAHA			
YFM200 MOTO 4 86-89	-	-	2102-0194
YTM200E TRI-MOTO ARBRE DE TRANSMISSION 83-84	-	-	2102-0194
YTM225DR TRI-MOTO 85-86	-	-	2102-0194
YTM225DX TRI-MOTO 83-85	-	-	2102-0194

BATTERIE SANS ENTRETIEN AGM

- Batterie 12 V renforcée sans entretien offrant à un prix abordable la qualité que vous attendez d'un produit Moose Utility Division
- La résistance supérieure aux vibrations et la durabilité garantissent une longue durée de vie
- Reste chargée trois fois plus longtemps que les batteries conventionnelles
- La batterie AGM (fibre de verre absorbante) élimine les pertes d'eau, ce qui permet à la batterie d'être scellée de façon permanente une fois remplie d'acide
- Pack d'acide inclus

**BATTERIES AGM SANS ENTRETIEN**

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°	RÉF. ÉQUIVALENT YUASA
AEGON [BENZAI]		
COBRA/CX-SPORT 50/90/100 (TOUS)	2113-0468	YTX4L-BS
ARCTIC CAT		
50 DVX 06-10 (TOUS)	2113-0469	YTX5L-BS
90 DVX 06-11	2113-0469	YTX5L-BS
250 DVX 2X4 06	2113-0473	YTX12-BS
300 DVX 09-11	2113-0473	YTX12-BS
400 DVX 04-05	2113-0472	YTX9-BS
CAN-AM		
DS250 06-11	2113-0473	YTX12-BS
DS450 09-11	2113-0481	YT7B-BS
DS650 00-06		YTX15L-BS
E-TON		
50/90 AXL/NXL/RXL/TXL 99-03	2113-0468	YTX4L-BS
50/90 04-05 (TOUS)	2113-0469	YTX5L-BS
70 VIPER -11	2113-0469	YTX5L-BS
DXL90 SIERRA 99-03	2113-0468	YTX4L-BS
CXL150 YUKON II 00-11	2113-0472	YTX9-BS
YXL150 YUKON 00-03	2113-0472	YTX9-BS
150R VIPER 00-11	2113-0472	YTX9-BS
250 VECTOR 00-11	2113-0473	YTX12-BS
HONDA		
TRX90EX 06-11	2113-0469	YTX5L-BS
ATC125M 86-87	2113-0473	YTX12-BS
ATC200ES BIG RED 82-84	2113-0475	YTX14AH-BS
ATC200M 84-85	2113-0475	YTX14AH-BS
TRX200 FOURTRAX 84	2113-0475	YTX14AH-BS
TRX200 FOURTRAX 90-96	2113-0473	YTX12-BS
TRX200SX FOURTRAX 86-88	2113-0473	YTX12-BS
ATC250ES BIG RED 85-87	2113-0473	YTX12-BS
ATC250SX 85-87	2113-0473	YTX12-BS
TRX250X/EX 01-11	2113-0472	YTX9-BS
TRX300X/EX 93-11	2113-0472	YTX9-BS
TRX400X/EX FOURTRAX/SPORTRAX 99-11	2113-0472	YTX9-BS
TRX450R 06-09	2113-0483	YTZ7S-BS
TRX700XX 08-12	2113-0472	YTX9-BS
KAWASAKI		
KFX50 07-10	2113-0469	YTX5L-BS
KFX80 03-05	2113-0469	YTX5L-BS
KFX90 07-11	2113-0469	YTX5L-BS
KEF300A LAKOTA 95-00	2113-0475	YTX14AH-BS
KEF300A/B LAKOTA SPORT 01-03	2113-0475	YTX14AH-BS
KFX400 03-06	2113-0472	YTX9-BS
KFX450R 08-12	2113-0471	YTX7L-BS
KTM		
450SX/XC 08-11	2113-0469	YTX5L-BS
505SX 08-11/XC 08-10	2113-0469	YTX5L-BS
525XC 10-11	2113-0469	YTX5L-BS

BATTERIES AGM SANS ENTRETIEN (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°	RÉF. ÉQUIVALENTE YUASA
KYMCO		
50/90 MONGOOSE (TOUS)	2113-0469	YTX5L-BS
MXU150 (TOUS)	2113-0472	YTX9-BS
MONGOOSE 250, MXU250 (TOUS)	2113-0473	YTX12-BS
MONGOOSE 300, MXU300SD (TOUS)	2113-0473	YTX12-BS
UXV500 4X4 00-11 (TOUS)	2113-0477	YTX20HL-BS
POLARIS		
50 PREDATOR/OUTLAW 04-11	2113-0469	YTX5L-BS
50 SCRAMBLER 01-02	2113-0468	YTX4L-BS
50 SCRAMBLER 03	2113-0469	YTX5L-BS
90 SCRAMBLER 01-02	2113-0468	YTX4L-BS
90 PREDATOR/OUTLAW 03-11	2113-0469	YTX5L-BS
200 PHOENIX/SAWTOOTH 05-11	2113-0473	YTX12-BS
450 OUTLAW 07-10	2113-0472	YTX9-BS
500 PREDATOR/OUTLAW 03-06	2113-0472	YTX9-BS
525 OUTLAW 08-11	2113-0472	YTX9-BS
SUZUKI		
LT-Z50 QUAD SPORT 06-11	2113-0469	YTX5L-BS
LT80 QUAD SPORT 87-06	2113-0469	YTX5L-BS
LT-Z90 QUAD SPORT 07-11	2113-0470	YTX7A-BS
LT-Z250 QUAD SPORT 04-11	2113-0472	YTX9-BS
LT-Z400 QUAD SPORT 03-11	2113-0472	YTX9-BS
LT-R450 QUAD RACER 06-11	2113-0470	YTX7A-BS
YAMAHA		
YFM90R 09-11	2113-0469	YTX5L-BS
YFM125R/RAPTOR 11	2113-0483	YTZ7S-BS
YFM200 MOTO 4 85	2113-0475	YTX14AH-BS
YFM200DX MOTO 4 86-89	2113-0475	YTX14AH-BS
YTM200E TRIMOTO 83-84	2113-0475	YTX14AH-BS
YTM200ER TRIMOTO 85	2113-0475	YTX14AH-BS
YFM225 MOTO 4 86-88	2113-0475	YTX14AH-BS
YTM225DR/DX TRIMOTO 83-86	2113-0475	YTX14AH-BS
YFM250 MOTO 4 89-91	2113-0475	YTX14AH-BS
YFM250R RAPTOR 08-11	2113-0483	YTZ7S-BS
YFM350ER MOTO 4 87-95	2113-0475	YTX14AH-BS
YFM350FX WOLVERINE 06-10	2113-0475	YTX14AH-BS
YFM350R RAPTOR 04-11	2113-0484	YTZ10S-BS
YFM450FX WOLVERINE 03-10	2113-0477	YTX20HL-BS
YFZ450 04-09	2113-0481	YT7B-BS
YFZ450X 00-08 (TOUS)	2113-0481	YT7B-BS
YFZ450R/X 09-11	2113-0483	YTZ7S-BS
YFM660R RAPTOR 01-05	2113-0474	YTX14-BS
YFM700R RAPTOR 06-13	2113-0482	YT9B-BS

STATORS ET RÉGULATEURS/REDRESSEURS



- Stators de rechange type origine
- Conçus comme des pièces de remplacement à montage facile ; sauf mention contraire, comprennent l'ensemble des connecteurs et des passe-fils
- Stators haut voltage également disponibles avec une puissance électrique additionnelle

STATORS

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	RÉF. N°
CAN-AM	
DS70 TOUS LES MODÈLES 08-14	2112-1118
DS90 TOUS LES MODÈLES 08-14	2112-1118
RENEGADE 500 STD EFI 08-14	2112-0959 ¹
DS650 00-05	2112-1008
DS650 BAJA 02-04	2112-1008
DS650X 04-07	2112-1008
RENEGADE 800 STD EFI 07-08	2112-0959 ¹
RENEGADE 800R STD EFI 09-14	2112-0959 ¹
RENEGADE 800R X EFI 08-09	2112-0959 ¹
E-TON	
AXL50 LIGHTNING 00-01	2112-0483
RXL50 VIPER 02-04	2112-0483
TXL50 THUNDER (TOUS)	2112-0483
RXL70 VIPER 2 TEMPS 04-07	2112-0483
AXL90 LIGHTNING 2 TEMPS (TOUS)	2112-0483
DXL90 SIERRA 2 TEMPS 00-05	2112-0483
RXL90 VIPER 2 TEMPS 02-07	2112-0483
TXL90 THUNDER 2 TEMPS 00-01	2112-0483
HONDA	
TRX90 SPORTRAX 93-05	2112-0982
ATC250ES 85-87	2112-0690 ²
ATC250R 85-86	2112-0490 ³
ATC250SX 85-87	2112-0690 ⁴
TRX250R 86-89	2112-0490 ⁵
TRX250X 87-92	2112-0491 ³
TRX250EX SPORTRAX 01-05	2112-0688 ⁵
TRX300EX 94-08	2112-1255
TRX300X 09	2112-1255
TRX400EX 99-08	2112-1256
TRX400X 09,12-14	2112-1256
KAWASAKI	
KXT250 TECATE 94-07	2112-0492 ³
KEF300A LAKOTA 95-00	2112-0482
KEF300B LAKOTA SPORT 01-03	2112-0482
KFX400 03-06	2112-0495 ³
KFX700 04-09	2112-0493 ³
KSV700 V-FORCE 04-09	2112-0493 ³
POLARIS	
PREDATOR 50 04-06	2112-0483
SCRAMBLER 50 01-03	2112-0483
PREDATOR 90 03-06	2112-0483
SCRAMBLER 90 01-03	2112-0483
SCRAMBLER 500 2X4 97-99	2112-0484 ⁶
SCRAMBLER 500 2X4 00 (AU DÉBUT 00)	2112-0484 ⁶
SCRAMBLER 500 2X4 00 (À LA FIN 00)	2112-0485 ⁷
SCRAMBLER 500 2X4 01	2112-0485 ⁷
SCRAMBLER 500 2X4 02 (AU DÉBUT 02)	2112-0485 ⁷
SCRAMBLER 500 2X4 02 (À LA FIN 02)	2112-0488 ⁸
SCRAMBLER 500 2X4 03-06	2112-0488

STATORS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	RÉF. N°
POLARIS (SUITE)	
SCRAMBLER 500 4X4 97-99	2112-0484 ⁶
SCRAMBLER 500 4X4 00 (DÉBUT 00)	2112-0484 ⁶
SCRAMBLER 500 4X4 00 (FIN 00)	2112-0485 ⁷
SCRAMBLER 500 4X4 01	2112-0485 ⁷
SCRAMBLER 500 4X4 02 (DÉBUT 02)	2112-0485 ⁷
SCRAMBLER 500 4X4 02 (FIN 02)	2112-0488 ⁸
SCRAMBLER 500 4X4 03	2112-0488 ⁸
SCRAMBLER 500 4X4 04 (DÉBUT 04)	2112-0488 ¹⁰
SCRAMBLER 500 2X4 07-08	2112-0680 ¹¹
SCRAMBLER 500 4X4 04-10	2112-0680 ¹¹
RZR 800 EFI 09-11	2112-0773
RZR 800 EFI MODÈLE « S » 09-11	2112-0773
SUZUKI	
LTZ250 QUADSPORT Z250 04-09	2112-1211
LTZ250 QUAD RACER 85-92	2112-0500 ³
LTZ400 03-08	2112-0499 ³
LT-R450 QUADRACER 06-09	2112-0503
LT500R 87-90	2112-0500 ³
YAMAHA	
YFS200 BLASTER 88-06	2112-0523 ¹²
YFM225 MOTO 4 86-88	2112-0506
YFM350 RAPTOR 04-11	2112-0518
YFM350 WARRIOR 87	2112-0511
YFM350 WARRIOR 88-89	2112-0504
YFM350 WARRIOR 90-95	2112-0508
YFM350 WARRIOR 96-01	2112-0513
YFM350 WARRIOR 02-03	2112-0518
YFM350 WOLVERINE 95-99	2112-0517
YFM350 WOLVERINE 00-01	2112-0515
YFM350 WOLVERINE 02-05	2112-0505
YFZ350 BANSHEE 87-94	2112-0507
YFZ350 BANSHEE 95-06	2112-0510
YFZ450 04-08	2112-0524
YFM660 RAPTOR 01-05	2112-0521 ³

- 1 - SANS PASSE-FIL NI CONNECTEUR
- 2 - 1 STATOR SUR 3 POSSIBLE POUR LES APPLICATIONS LISTÉES. DIAMÈTRE EXTÉRIEUR DE 103 MM PAS DE PASSE-FIL, CONNECTEUR OU BOBINE À IMPULSIONS UN FIL DE MOINS QUE L'DEM
- 3 - STATOR HAUT VOLTAGE
- 4 - 1 STATOR SUR 3 POSSIBLE POUR LES APPLICATIONS LISTÉES. DIAMÈTRE EXTÉRIEUR DE 103 MM PAS DE PASSE-FIL, CONNECTEUR OU BOBINE À IMPULSIONS
- 5 - SANS PASSE-FIL NI BOBINE À IMPULSIONS. RÉUTILISEZ LES ANCIENS
- 6 - REMPLACE SEULEMENT LES STATORS OEM QUI DISPOSENT DE DEUX BOBINES
- 7 - REMPLACE SEULEMENT LES STATORS OEM QUI DISPOSENT D'UNE BOBINE
- 8 - CONVIENT AUX SÉRIES 02-02358 ET SUPÉRIEURES
- 9 - REMPLACE LA PIÈCE D'ORIGINE N° 4010796 ; INCLUT UN CONNECTEUR ADDITIONNEL POUR CRÉER UNE UNITÉ À INSERTION DIRECTE
- 10 - STATOR A 12 BROCHES
- 11 - SANS CONNECTEUR
- 12 - KIT DE RECONDITIONNEMENT DE STATOR LE KIT INCLUT UNE BOBINE GÉNÉRATRICE D'IMPULSIONS, UNE BOBINE DE DÉCLENCHEMENT ET UNE BOBINE D'ÉCLAIRAGE À HAUT VOLTAGE.

RÉGULATEUR/REDRESSEURS

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	RÉF. N°
CAN-AM	
RENEGADE 500 08-09	2112-0540
RENEGADE 500 EFI 10	2112-0540
RENEGADE 500 STD EFI 08-14	2112-0540
RENEGADE 800 STD EFI 07-08	2112-0540
RENEGADE 800R STD EFI 09-14	2112-0540
RENEGADE 800 EFI STD 07-10	2112-0540
RENEGADE 800X EFI 08-09	2112-0540
E-TON	
AXL50 LIGHTNING 00-01	2112-0551
RXL50 VIPER 02-04	2112-0551
TXL50 THUNDER (TOUS)	2112-0551
RXL70 VIPER 2 TEMPS 04-07	2112-0551
AXL90 LIGHTNING 2 TEMPS (TOUS)	2112-0551
DXL90 SIERRA 2 TEMPS 00-05	2112-0551
RXL90 VIPER 2 TEMPS 02-07	2112-0551
TXL90 THUNDER 2 TEMPS 00-01	2112-0551
HONDA	
TRX90 SPORTRAX 93-05	2112-0545
ATC125M 84-85	2112-0671
TRX125 85-86	2112-0671
KAWASAKI	
LTZ250 QUADSPORT Z250 04-09	2112-0962
LTZ250 QUAD RACER 85-92	2112-0545
LTZ400 03-08	2112-0962
LT500R 87-90	2112-0545
YAMAHA	
YFS200 BLASTER 88-06	2112-0545
YFM225 MOTO 4 86-88	2112-0542
YFM250 RAPTOR 08-11	2112-0541
YFM350 MOTO 4 88-89	2112-0542
YFM350 MOTO 4 90-94	2112-0542
YFM350 MOTO 4 95	2112-0544
YFM350 RAPTOR 04-11	2112-0541

RÉGULATEUR/REDRESSEURS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELLE/ANNEE	RÉF. N°
HONDA (SUITE)	
ATC200ES BIG RED 82-84	2112-0668
TRX200 84	2112-0668
ATC250ES 85-87	2112-0881
ATC250SX 85-87	2112-0881
TRX450R 04-05	2112-0527
KAWASAKI	
KLF110E MOJAVE 87-88	2112-1001
KSF250 MOJAVE 87-04	2112-0545
KEF300A LAKOTA 95-00	2112-0534
KEF300B LAKOTA SPORT 01-03	2112-0534
KFX700 04-09	2112-0536
KSV700 V-FORCE 04-09	2112-0536
KYMCO	
MXU 150 05-11	2112-0993
MXU 250 04-11	2112-0993
MXU 300 05-11	2112-0993
MONGOOSE 250 03-08	2112-0993
MONGOOSE 300 05-07	2112-0993
POLARIS	
PREDATOR 50 04-06	2112-0551
PREDATOR 50 07	2112-0964
SCRAMBLER 50 01-03	2112-0551
OUTLAW 50 08-09	2112-0964
OUTLAW 50 13	2112-0964
PREDATOR 90 03-06	2112-0551
SCRAMBLER 90 01-03	2112-0551
OUTLAW 90 (4 TEMPS) 07-14	2112-0964
SPORTSMAN 335 99-00	2112-0548
SCRAMBLER 400 95-96	2112-0546
SCRAMBLER 400 99	2112-0546
SCRAMBLER 400 00	2112-0550
SCRAMBLER 400 2X4 00-02	2112-0550
SCRAMBLER 400 4X4 95-96	2112-0546
SCRAMBLER 400 4X4 02	2112-0550
SCRAMBLER 400L 97	2112-0549
SPORT 400 98	2112-0546
SPORT 400 99	2112-0550
SCRAMBLER 500 2X4 97-99	2112-0547
SCRAMBLER 500 2X4 00 (AU DÉBUT 00)	2112-0547
SCRAMBLER 500 2X4 00 (À LA FIN 00)	2112-0547
SCRAMBLER 500 2X4 01	2112-0547
SCRAMBLER 500 4X4 97-99	2112-0547
SCRAMBLER 500 4X4 00 (DÉBUT 00)	2112-0547
SCRAMBLER 500 4X4 00 (FIN 00)	2112-0547
SCRAMBLER 500 4X4 01	2112-0547
SCRAMBLER 500 4X4 02 (DÉBUT 02)	2112-0547
SCRAMBLER 500 4X4 02 (FIN 02)	2112-0547
SCRAMBLER 500 4X4 03	2112-0966
RZR 570 EFI 12	2112-1254
RZR 570 13-16	2112-1310
RZR/S 4 800 EFI 11-14	2112-1310
RZR 900 TOUS MODÈLES 14	2112-1252
RZR XP 4 900 TOUS MODÈLES 13	2112-1252
RZR XP 900 TOUS MODÈLES 13	2112-1252
RZR4 900 TOUS MODÈLES 14	2112-1252
RZR 900 TOUS MODÈLES 15	2112-1253
RZR S 900 TOUS MODÈLES 15	2112-1253
RZR XC 900 15	2112-1253
RZR XP 4 900 TOUS MODÈLES 12	2112-1254
RZR XP 900 TOUS MODÈLES 12	2112-1254
RZR XP 1000 TOUS MODÈLES 14-16	2112-1252
RZR XP 1000 TURBO 16	2112-1253
RZR XP 1000 TURBO 18	2112-1310
SUZUKI	
LTZ250 QUADSPORT Z250 04-09	2112-0962
LTZ250 QUAD RACER 85-92	2112-0545
LTZ400 03-08	2112-0962
LT500R 87-90	2112-0545
YAMAHA	
YFS200 BLASTER 88-06	2112-0545
YFM225 MOTO 4 86-88	2112-0542
YFM250 RAPTOR 08-11	2112-0541
YFM350 MOTO 4 88-89	2112-0542
YFM350 MOTO 4 90-94	2112-0542
YFM350 MOTO 4 95	2112-0544
YFM350 RAPTOR 04-11	2112-0541

RÉGULATEUR/REDRESSEURS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
YAMAHA (SUITE)	
YFM350 WARRIOR 87	2112-0542
YFM350 WARRIOR 88-89	2112-0542
YFM350 WARRIOR 90-95	2112-0542
YFM350 WARRIOR 96-01	2112-0543
YFM350 WOLVERINE 95-99	2112-0543
YFM350 WOLVERINE 00-01	2112-0543
YFM350 WOLVERINE 06-09	2112-0541
YFZ350 BANSHEE 87-94	2112-0545
YFZ350 BANSHEE 95-06	2112-0545
YFM350 MOTO 4 87-89	2112-1100

RÉGULATEUR/REDRESSEURS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
YAMAHA (SUITE)	
YFM450 WOLVERINE SPORT 4X4 06-08	2112-0541
YFZ450R 09-11	2112-0539
YFM660 RAPTOR 01-05	2112-0541
YFM700 RAPTOR 06-10	2112-0539

KIT STREET POUR UTV

- Ce kit complet constitue une solution prête à l'emploi : vous n'avez qu'à suivre les instructions détaillées/illustrées pour obtenir une installation professionnelle haute qualité.
- Il renferme tous les phares, clignotants, connecteurs, câbles et pattes de fixation nécessaires, ainsi qu'un klaxon.
- Conception et compatibilité universelles pour une adaptation à la majorité des quads et UTV
- Les phares et feux arrière d'usine sont employés pour conférer un aspect originel net. Le kit comporte les pièces suivantes :
- Interrupteur de clignotant fixé sur la colonne de direction dotée d'un bouton de klaxon intégré
- Clignotant électronique
- Quatre LED pour clignotant
- Faisceaux de câblage complets (Tous les câbles sont pré coupés et les connecteurs fixés.)
- Raccords rapides
- Fils métalliques d'attache
- Instructions pas à pas/illustrées exhaustives
- REMARQUE : LA TRANSFORMATION DE VÉHICULES TOUT-TERRAIN PEUT ÊTRE ILLÉGALE DANS CERTAINES ZONES GÉOGRAPHIQUES. CONSULTEZ LA RÉGLEMENTATION LOCALE POUR CONNAÎTRE LES CRITÈRES EN VIGUEUR DANS VOTRE ZONE.**

KIT STREET POUR UTV

2020-1752

NEW!**DÉMARREURS****DÉMARREURS**

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
CAN-AM	
DS70 08-09/11-12	2110-0390
DS90 08-09/11-12	2110-0390
DS90X 08-09/11-12	2110-0390
RENEGADE 500 STD EFI 08-12	2110-0473
DS650 00-05	2110-0476
DS650 BAJA 02-04	2110-0476
DS650X 04-07	2110-0476
RENEGADE 800 STD EFI 07-08	2110-0473
RENEGADE 800R STD EFI 09-12	2110-0473
RENEGADE 800R X EFI 08-12	2110-0473
RENEGADE 1000 STD EFI 12	2110-0473
RENEGADE 1000 X XC 11-12	2110-0473
CF MOTO	
CF500 TOUS MODÈLES 07-09	2110-0537
CF500-A/11-12	2110-0537
X5 TOUS MODÈLES 11-12	2110-0537
CF500 RANCHER (UTV) 11-12	2110-0537
X6 TERRALANDER 11-13	2110-0537
CF600 RANCHER (UTV) 11-13	2110-0537
Z6 TERRACROSS 600 (UTV) 12-13	2110-0537
Z6-EX TERRACROSS 625 (UTV) 12-13	2110-0537
X8 TERRALANDER 800 11-14	2110-0536
CF800 TRACKER (UTV) 11-14	2110-0536
E-TON	
AXL50 LIGHTNING (TOUS)	2110-0358

DÉMARREURS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
E-TON (SUITE)	
RXL50 VIPER (TOUS)	2110-0358
TXL50 THUNDER (TOUS)	2110-0358
RXL70 VIPER 2 TEMPS 04-07	2110-0359
AXL90 LIGHTNING 2 TEMPS (TOUS)	2110-0359
DXL90 SIERRA 2 TEMPS 00-05	2110-0359
RXL90 VIPER 2 TEMPS 02-07	2110-0359
TXL90 THUNDER 2 TEMPS 00-01	2110-0359
HONDA	
ATC250ES BIG RED 85-86	2110-0328
ATC250ES BIG RED 87	2110-0331
ATC250SX 85-86	2110-0328
ATC250SX 87	2110-0331
TRX250EX SPORTRAX 01-08	2110-0334
TRX250X 09-11-13	2110-0334
TRX300EX SPORTRAX 93-08	2110-0333
TRX300X 09	2110-0333
TRX400EX SPORTRAX 99-04	2110-0593
KAWASAKI	
KFX80 03-06	2110-0343
KEF300A LAKOTA 95-03	2110-0337
KEF300B LAKOTA SPORT 01-03	2110-0337
KFX700 04-08	2110-0421
KYMCO	
MXU 150 05-11	2110-0488
POLARIS	
PREDATOR 50 04-06	2110-0358
PREDATOR 50 07	2110-0498
OUTLAW 50 08-09, 13	2110-0498
SCRAMBLER 50 01-03	2110-0358
PREDATOR 90 03-06	2110-0359
OUTLAW 90 (4 TEMPS) 07-13	2110-0405
SCRAMBLER 90 01-03	2110-0359
SCRAMBLER 250 85-86	2110-0354
SCRAMBLER 400 2X4 00-02	2110-0354
SCRAMBLER 400 4X4 95-00	2110-0354

DÉMARREURS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
POLARIS (SUITE)	
SCRAMBLER 400 4X4 02	2110-0354
SPORT 400 94-97	2110-0354
SPORT 400 98-05	2110-0354
OUTLAW 450 08-10	2110-0525
PREDATOR 500 04-06	2110-0357
SCRAMBLER 500 2X4 97-02	2110-0355
SCRAMBLER 500 2X4 05-08	2110-0355
SCRAMBLER 500 4X4 97-12	2110-0355
OUTLAW 500 07-11	2110-0525
RZR 800 EFI 08-10/12	2110-0356
RZR 800 EFI MODÈLE « S » 09-10/12	2110-0356
RZR 900 EFI XP 11	2110-0583
RZR 900 EFI XP 12	2110-0583
RZR 900 TOUS MODÈLES 14-15	2110-0584
RZR S 900 TOUS MODÈLES 15	2110-0584
RZR XP 900 TOUS MODÈLES 13	2110-0584
RZR XP 1000 TOUS MODÈLES 14-15	2110-0584
RZR XP 4 1000 TOUS MODÈLES 14-15	2110-0584
SUZUKI	
LT80 QUADSPORT 87-05	2110-0343
LT-F250X 99	2110-0344
LTF250 OZARK 02-09	2110-0423
LTZ250 QUADSPORT 04-09	2110-0423
YAMAHA	
YFM50 RAPTOR 04-08	2110-0347
YFM80 RAPTOR 02-08	2110-0347
YFM250 RAPTOR 08-12	2110-0427
YFM350 RAPTOR 04-12	2110-0349
YFM350 WARRIOR 87-03	2110-0349
YFM350 WOLVERINE 95-05	2110-0350
YFM450 WOLVERINE SPORT 4X4 06-09	2110-0352
YFM700 RAPTOR 06-12	2110-0470

COUPE-CONTACT

- Aucune soudure et aucun sertissage nécessaires
- Installation facile, se connecte directement au système électrique
- Design étroit adapté à tous les types de guidons
- Comprend tout le matériel de montage nécessaire - connecteur de câblage et cordon
- Les quads utilisent deux types de systèmes électriques : normalement ouvert (n.o.) et normalement fermé (n.f.)
- Les interrupteurs n.o. sont le type ouvert ; ils mettent à la terre le câble d'allumage primaire lorsque l'attache est éloignée des barres. Les interrupteurs n.f. fonctionnent de façon inverse des interrupteurs n.o.
- Les interrupteurs n.f. sont utilisés pour l'allumage de batteries susceptibles d'utiliser une clé de contact comme identifiant
- Les systèmes électriques complexes les plus récents sont pour la plupart des systèmes n.f.
- Livré en noir
- Compatible uniquement avec les guidons de 22,2 mm
- Fabriqué aux États-Unis



COUPE-CONTACT

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	TYPE	COULEUR CÂBLE D'ALLUMAGE	RÉF. N°
CAN-AM			
DS70/90/90X	N.F.	NOIR/BLANC	2106-0153
DS450	N.F.	VIO/TAN	2106-0153
HONDA			
TRX450/R/F/E/ER	N.O.	NOIR/BLANC	2106-0152
TRX450/ES/FE/FM/S	N.F.	NOIR/BLANC	2106-0153
TRX420/300EX/90	N.F.	NOIR/BLANC	2106-0153
TRX400EX	N.O.	NOIR/BLANC	2106-0152
TRX700XX	N.F.	NOIR/BLANC	2106-0153
KAWASAKI			
KFX450R/700VF	N.F.	JAUNE/ROUGE	2106-0153
KFX400/250	N.F.	ORANGE/BLANC	2106-0153
KFX90/50	N.O.	BLEU/JAUNE	2106-0152
SUZUKI			
LTR450 QUADRACER	N.F.	ORANGE/BLANC	2106-0153
LTZ400/250/90/50 QUADSPORT	N.F.	ORANGE/BLANC	2106-0153
YAMAHA			
YFZ450S/V/SE/RV	N.F.	ROUGE/NOIR	2106-0153
YFM250/660/700	N.F.	ROUGE/NOIR	2106-0153
YFM350/X/XA/80/50BANSHEE	N.O.	NOIR/BLANC	2106-0152
YFM350/A/AS/FGIW	N.F.	ROUGE/NOIR	2106-0153

N.O. = NORMALEMENT OUVERT, N.F. = NORMALEMENT FERMÉ

COMMENT CHOISIR LE COUPE-CONTACT ADAPTÉ :

LES QUADS UTILISENT DEUX TYPES DE SYSTÈMES ÉLECTRIQUES : NORMALEMENT OUVERT (N.O.) ET NORMALEMENT FERMÉ (N.F.). LES DEUX Fonctionnent EN METtant À LA TERRE LE CâBLE D'ALLUMAGE PRIMAIRE. LES INTERRUPTEURS N.O. SONT LE TYPE OUVERT, ILS METTENT À LA TERRE LE CâBLE D'ALLUMAGE PRIMAIRE LORSQUE L'ATTACHE EST ÉLOIGNÉE DES BARRES. LES INTERRUPTEURS N.F. Fonctionnent DE FAÇON INVERSE DES INTERRUPTEURS N.O. LES INTERRUPTEURS N.F. SONT UTILISÉS POUR L'ALLUMAGE DE BATTERIES SUSCEPTIBLES D'UTILISER UNE CLÉ DE CONTACT COMME IDENTIFIANT. LES SYSTÈMES ÉLECTRIQUES COMPLEXES LES PLUS RÉCENTS SONT POUR LA PLUPART DES SYSTÈMES N.F. EN CAS DE DOUTE, VÉRIFIEZ LE SCHÉMA DE CÂBLAGE DE VOTRE MACHINE.

SOLÉNOÏDE DE DÉMARREUR UNIVERSEL

- Convient au solénoïde universel de nombreux quads et UTV avec carter de démarreur rond
- Multiples connexions pour une installation facile
- Instructions incluses



SOLÉNOÏDE DE DÉMARREUR UNIVERSEL

2110-0392

CONTACTEUR DE DÉMARRAGE POLARIS



- Pièces de rechange OEM exactes
- Inclus : écrou de montage et deux clefs
- Pour la plupart des modèles Polaris de 1996 à aujourd'hui
- Remplacement de clés perdues ou de commutateurs défectueux

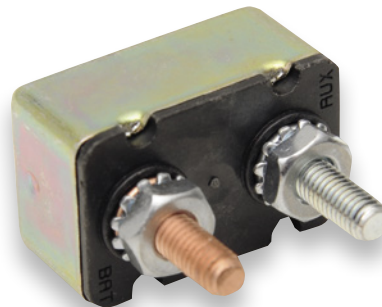
CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

RÉF. N°

POLARIS

SCRAMBLER 400 96-99	2106-0425
SPORT 400 96-98	2106-0425
SCRAMBLER 400 99	2106-0426
SPORT 400 99	2106-0426
SCRAMBLER 400 00-01	2106-0427
SCRAMBLER 400 02	2106-0428
OUTLAW 450 08	2106-0427
SCRAMBLER 500 97-98	2106-0425
SCRAMBLER 500 99	2106-0426
PREDATOR 500 03-07	2106-0427
OUTLAW 500 06-07	2106-0427
SCRAMBLER 500 00-01	2106-0427
SCRAMBLER 500 02-12	2106-0428
OUTLAW 525 07-08	2106-0427
SCRAMBLER 850 13-18	2106-0428
SCRAMBLER 1000 14-18	2106-0428

FUSIBLES POLARIS



- Pour la plupart des modèles Polaris
- Fusibles 10A et 20A
- Pièces de rechange OEM exactes

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

RÉF. N°

POLARIS

TRAIL BLAZER 250 97-06	2130-0241
SCRAMBLER 400 2X4 00-02	2130-0241
SPORT 400 96-99	2130-0241
SCRAMBLER 400 00-02	2130-0240
PREDATOR 500 03-07	2130-0241
SCRAMBLER 500 00-03	2130-0240
SCRAMBLER 850 14-18	2130-0244
SCRAMBLER 850 11-14	2130-0243
SCRAMBLER 1000 14-18	2130-0244

RELAYS
NEW!

- Relais de remplacement direct fournis par le fabricant d'origine, pas unités reproduites
- Les relais présentent des tensions et des ampéragés exactement identiques, pour une installation facile
- Ils servent à contrôler les fonctions telles que la pompe de carburant, la direction assistée, le ventilateur de refroidissement et l'EFI
- La plupart des machines font appel à plusieurs relais, situés dans la boîte à fusibles

RELAYS (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
CAN-AM (CONT.)	
DEFENDER 16-18	2130-0264
MAVERICK/X3 1000 13-18	2130-0264
OUTLANDER 1000 13-18	2130-0264
RENEGADE 1000 12-18	2130-0264
POLARIS	
ACE 150 17-18	2130-0258
ACE 325 14-16	2130-0258
RANGER ETX 15-16	2130-0258
RANGER 400 11-14	2130-0258
HAWKEYE 400 11-14	2130-0256
SPORTSMAN 400 11-14	2130-0256
RANGER 400 10-14	2130-0260
SPORTSMAN 450 16-19	2130-0258
RANGER 500 09-13	2130-0258
RANGER 500 08	2130-0256
SPORTSMAN 500 (TOUS MODÈLES) 08-13	2130-0256
SCRAMBLER 500 10-12	2130-0257
SPORTSMAN 500 EFI 08-09	2130-0257
SPORTSMAN 550 09-14	2130-0258
ACE 570 15-19	2130-0258
RANGER 570 14-19	2130-0258
RZR 570 12-19	2130-0258
SPORTSMAN 570 14-19	2130-0258
RANGER 700 09	2130-0258
RANGER 700 07-09	2130-0256
SPORTSMAN 700 05-07	2130-0256
RANGER 700 09	2130-0257
RZR 800 08-09	2130-0259
RZR-S 800 09	2130-0259
RANGER 800 10-16	2130-0258
RZR 800 10-14	2130-0258
SPORTSMAN 800 (TOUS MODÈLES) 05-14	2130-0256
RANGER 800 10-14	2130-0257
RZR 800 08-10	2130-0260
RZR-S 800 09	2130-0260
SCRAMBLER 850 13-18	2130-0258
SPORTSMAN 850 09-19	2130-0258
ACE 900 16-19	2130-0258
RANGER 900 XP 13-19	2130-0258
RZR 900 11-19	2130-0258
RANGER 900 DIESEL 11-14	2130-0257
RANGER 900 XP 15-16	2130-0257
RANGER 900 DIESEL 11-14	2130-0260
BRUTUS 14-18	2130-0258
GENERAL 1000 16-18	2130-0258
RANGER 1000 DIESEL 15-18	2130-0258
RANGER 1000 XP 17-18	2130-0258
RANGER HST 15-17	2130-0258
RZR 1000 14-19	2130-0258
RZR TURBO 16-18	2130-0258
SCRAMBLER 1000 14-18	2130-0258
SPORTSMAN 1000 15-19	2130-0258
BRUTUS 13-18	2130-0257
RANGER HST 14-17	2130-0257
BRUTUS 13-18	2130-0260
RANGER 1000 DIESEL 15-18	2130-0260
RANGER EV 10-17	2130-0260
GENERAL 1000 18-19	2130-0261
RANGER 1000 XP 18-19	2130-0261
RS1 18-19	2130-0261
RZR 1000 XP 19	2130-0261
RZR TURBO 19	2130-0261

NEW!
**BORNIER DE RACCORDEMENT**

- Spécialement conçu pour vous permettre de relier à votre batterie, en toute sécurité, jusqu'à six accessoires requérant une puissance de 12 V
- Inclut des bornes positives et négatives
- Si des cosses à anneau sont superposées ou si des extrémités de câble sont lâches sur les bornes de batterie, les accessoires risquent d'être endommagés
- Parfait pour les UTV équipés d'accessoires non standard, comme une radio, un GPS, un treuil ou un système de chauffage
- Est adapté à toutes les batteries Powersports à cellules humides ou sèches munies de bornes à visser carrées
- En aluminium taillé dans la masse et usiné CNC
- Fabriqué aux États-Unis

BORNIER DE RACCORDEMENT

2113-0720

CARTOUCHE DE RECONDITIONNEMENT COMPETITION

- Le dernier-né de la technologie de laine de roche pour silencieux
- Cartouche une pièce à glisser
- Offre une densité de garnissage constante
- Divise le temps d'installation par deux
- 25 % plus légère que le garnissage d'origine
- Dure 5 à 10 fois plus longtemps qu'un garnissage en laine de verre
- La carcasse extérieure en fibre revêtue de carbone reste intacte pour retirer la cartouche usée
- REMARQUE : LES RÉFÉRENCES VALENT POUR LES ÉCHAPPÉMENTS AFTERMARKET NON MODIFIÉS SI LA TAILLE DU SILENCIEUX A ÉTÉ MODIFIÉE DE SORTE QU'IL SE TROUVE ENTRE DEUX LONGUEURS DISPONIBLES, CHOISISSEZ POUR VOTRE SILENCIEUX LA CARTOUCHE PLUS LONGUE LA PLUS PROCHE.**
- Fabriquée aux États-Unis

**ÉCHAPPÉMENTS AFTERMARKET 2 TEMPS**

	LONGUEUR DU CORPS DU SILENCIEUX (UNIQUEMENT SILENCIEUX, SANS EMBOUTS)					
	7,5"	9"	10"	11,5"	13"	16"
BILL'S PIPES						
250 SILENCIEUX DE COMPÉTITION	-	MFRR2-0009E	MFRR2-0010	MFRR2-0115	-	-
DOMA						
SILENCIEUX DE COMPÉTITION	MFRR2-0075E	MFRR2-0009E	MFRR2-0010	MFRR2-0115	-	-
FMF						
POWER CORE 2 / TITANIUM 2	MFRD1-0075	MFRD1-0875	-	MFRD1-1175	MFRD1-0135	MFRD1-0016
TURBINE CORE 2* / Q DEUX TEMPS*	MFRD1-0075	MFRD1-0875	-	MFRD1-1175	MFRD1-0135	-
PRO CIRCUIT						
R304 STD. / R304 RACE	MFRR2-0075E	MFRR2-0009E	MFRR2-0010	MFRR2-0115	-	-
296 SILENCIEUX*	MFRD1-0075	MFRD1-0875	-	MFRD1-1175	MFRD1-0135	-

ÉCHAPPÉMENTS AFTERMARKET 4 TEMPS

COUSSINS À COUPER DANS LE SENS DE LA LONGUEUR POUR LES SILENCIEUX AFTERMARKET LES PLUS POPULAIRES	POUR LES SILENCIEUX AVEC UNE LONGUEUR DE SORTIE POUVANT ATTEINDRE 38,1 CM	POUR LES SILENCIEUX AVEC UNE LONGUEUR DE SORTIE DE 38,1 CM À 51 CM
COUSSINS COMPÉTITION UNIVERSEL	1860-0573	1860-0574
COUSSIN UNIVERSEL SPEC 31	1860-1720	-
REMARQUE : LES RÉFÉRENCES CI-DESSUS VALENT POUR LES ÉCHAPPÉMENTS AFTERMARKET NON MODIFIÉS SI LA TAILLE DU SILENCIEUX A ÉTÉ MODIFIÉE DE SORTE QU'IL SE TROUVE ENTRE DEUX LONGUEURS DISPONIBLES, CHOISISSEZ POUR VOTRE SILENCIEUX LA CARTOUCHE PLUS LONGUE LA PLUS PROCHE.		
*GARNISSEMENTS PARÉ-ÉTINCELLES LORSQUE VOUS CHOISISSEZ UN KIT DE GARNISSEMENT POUR UN SILENCIEUX PARÉ-ÉTINCELLES, RETIREZ 5,5" DE LA LONGUEUR DU CORPS DU SILENCIEUX POUR OBTENIR LA LONGUEUR DE GARNISSEMENT EFFECTIVE, ET COMMANDEZ SUR CETTE BASE. EXEMPLE : UN FMF TURBINE CORE 2 DE 14" DE LONG AURA UNE LONGUEUR DE GARNISSEMENT DE 8,5". COMMANDEZ LA LONGUEUR SUPÉRIEURE LA PLUS PROCHE. CETTE RÈGLE S'APPLIQUE ÉGALEMENT AUX PRO CIRCUIT. **COUSSINS UNIVERSEL À COUPER DANS LE SENS DE LA LONGUEUR LES PIÈCES AUX RÉFÉRENCES CITÉES CI-DESSUS SONT CONÇUES POUR LE GARNISSEMENT DE SILENCIEUX AVEC DIAMÈTRE INTERNE SITUÉ ENTRE 1,75" ET 2,25" ET DONT LA CIRCONFÉRENCE DE LA COQUE MESURE ENTRE 12" ET 13,5". MESUREZ LA DISTANCE SUR L'EXTÉRIEUR DE LA COQUE DU SILENCIEUX POUR DÉTERMINER SA CIRCONFÉRENCE.		

PARE-CHALEUR À SECTION DROITE

- Utilise la même construction en matériau composite antibalistique que les protections de pot d'échappement moulées et inclut des pattes de fixation en acier inoxydable
- Le pare-chaleur à section droite est conçu pour se placer au-dessus de la section de tuyau en contact avec votre jambe et votre botte
- De nombreux fabricants aftermarket laissent tomber le pare-chaleur. Utilisez le nôtre avant de ruiner votre équipement
- Disponible en deux tailles pour s'adapter à presque n'importe quel collecteur 4 temps, que vous pilotiez un quad ou une moto
- Fabriqué aux États-Unis



DESCRIPTION	RÉF. N°
PARE-CHALEUR À SECTION DROITE 6"	1861-1394
PARE-CHALEUR À SECTION DROITE 8"	1861-1395

EMBOUT D'ÉCHAPPEMENT

- En aluminium taillé dans la masse usiné CNC
- Orifice d'échappement coudé et poinçonné sur la partie supérieure
- Le coude dirige le flux d'échappement vers le bas pour l'éloigner des garde-boue
- Livré avec boulons de fixation et filtre
- Fabriqué aux États-Unis

**EMBOUTS D'ÉCHAPPEMENT**

CONSTRUCTEUR/ MODÈLE/ANNÉE	RÉF. N°
HONDA	
TRX250EX 01-06	1861-0482
TRX400EX 99-06	1861-0482
YAMAHA	
YFM350 WOLVERINE 06-09	1861-0374
YFM350 WARRIOR 86-04	1861-0723
YFM350 WOLVERINE 95-05	1861-0723
YAMAHA (SUITE)	
RAPTOR 350 06-12	1861-0723
YFM450 WOLVERINE 06-10	1861-0374
YFZ450 04-11	1861-0723
RAPTOR 660 01-05	1861-0723
RAPTOR 700 06-13	1861-0723

KITS DE JOINTS D'ÉCHAPPEMENT

- Les kits 2 temps incluent des joints toriques, des ressorts, une rondelle et un joint (le cas échéant)
- Les kits 4 temps intègrent un joint de collecteur
- Fabriqués aux États-Unis

KITS DE JOINTS D'ÉCHAPPEMENT

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
CAN-AM	
DS 50 02-05	0934-5277
DS 50 06	0934-5277
DS 90 2-STROKE 02-06	0934-5277
RENEGADE 500 08-15	0934-6027
RENEGADE 500 XT 12	0934-6027
RENEGADE 570 EFI 16-19	0934-6027
RENEGADE 800 07-11	0934-6027
RENEGADE 800 12-15	0934-6027
RENEGADE 800 X 08-09	0934-6027
RENEGADE 800 XKC 10-11	0934-6027
RENEGADE 800 XKC 12-14	0934-6027
RENEGADE 850 16-17	0934-6027
RENEGADE 850 XKC 16-17	0934-6027
RENEGADE 1000 12-16	0934-6027
RENEGADE 1000 17	0934-6027
RENEGADE 1000 XMR 16	0934-6027
RENEGADE 1000 XMR 17	0934-6027
RENEGADE 1000 XKC 12-16	0934-6027
RENEGADE 1000 XKC 17	0934-6027
HONDA	
TRX90 93-05	0934-5277
TRX90 06-19	0934-5277
TRX200SX 86-88	0934-5279
ATC250ES 85-87	0934-6030
ATC250SX 85-87	0934-6030
TRX250X 87-92	0934-6030
TRX250X/EX SPORTRAX 01-02	0934-5279
TRX250X/EX SPORTRAX 03-17	0934-5279
TRX300 EX 93-08	0934-6030
TRX300 X 09	0934-6030
ATC350X 85-86	0934-5273
TRX350 86-87	0934-5273
TRX3500 87-1989	0934-5273
TRX350FE 00-06	0934-6030
TRX400EX 99-04	0934-5273
TRX400EX 05-08	0934-5273
TRX400FA 04-07	0934-6030
TRX400X 09-14	0934-5273
TRX450ER 06-14	0934-5290
TRX450R 04-05	0934-5290
TRX450R 06-09	0934-5290
TRX700XX 08-09	0934-5290
KAWASAKI	
KFX50 03-06	0934-5295
KFX80 03-06	0934-5297
KFX250 MOJAVE 87	0934-5293
KFX250 MOJAVE 88-04	0934-5293
KFX400 03-06	0934-5291
KFX450R 08-13	0934-5289
KFX450R 14	0934-5289
KFX 700 V-FORCE 04-09	0934-5493
KTM	
SX 450 ATV 09-10	0934-5320

KITS DE JOINTS D'ÉCHAPPEMENT (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
KTM (SUITE)	
XC 450 ATV 08-09	0934-5316
SX 505 ATV 09-10	0934-5320
XC 525 ATV 08-09	0934-5316
POLARIS	
OUTLAW 50 08-19	0934-5277
PREDATOR 50 04-06	0934-5277
PREDATOR 50 07	0934-5277
SCRAMBLER 50 01-03	0934-5277
OUTLAW 90 07-13	0934-5277
OUTLAW 90 14-16	0934-5277
PREDATOR 90 03-04	0934-5277
PREDATOR 90 05-06	0934-5277
SCRAMBLER 90 01-03	0934-5277
OUTLAW 110 16-17	0934-5277
RANGER RZR 170 09-17	0934-5277
OUTLAW 500 06-07	0934-5271
PREDATOR 500 03-04	0934-5271
PREDATOR 500 05-07	0934-5271
RZR 570 EFI 12-13	0934-5496
RZR 570 EFI 14	0934-5496
RZR 570 EFI 15	0934-5496
RZR 570 EFI 16-17	0934-5496
RZR 4 800 10	0934-6034
RZR 4 800 11-14	0934-6034
RZR 800 08-09	0934-6034
RZR 800 11	0934-6034
RZR 800 12-14	0934-6034
RZR 800 CONÇU 01/10 ET APRÈS 10	0934-6034
RZR 800 CONÇU 31/12/09 ET AVANT 10	0934-6034
RZR S 800 09	0934-5498
RZR S 800 11-14	0934-5498
RZR S 800 CONÇU 21/3/10 ET AVANT 10	0934-5498
RZR S 800 CONÇU 22/03/10 ET APRÈS 10	0934-5498
SCRAMBLER 850 15-17	0934-5273
SCRAMBLER HO/EPS 850 13	0934-5271
SCRAMBLER HO/EPS 850 14	0934-5273
900 ACE EFI EPS 16-17	0934-5499
RANGER 900 CREW 14-16	0934-5499
RANGER 900 CREW 17	0934-5499
RANGER 900 XP 13-17	0934-5499
RZR 4 XP JAGGED X 13	0934-5494
RZR 4 900 15-17	0934-5499
RZR 4 900 12-14	0934-5494
RZR 900 50 55 INCH 15-19	0934-5499

KITS DE JOINTS D'ÉCHAPPEMENT (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE	RÉF. N°
POLARIS (SUITE)	
RZR 900 60 INCH 15-18	0934-5499
RZR XP 900 11-14	0934-5494
RZR 1000 60 INCH 16-17	0934-5499
RZR XP 1000 14-15	0934-5499
RZR XP 1000 16-17	0934-5499
RZR XP 1000 TURBO 16	0934-5499
RZR XP 4 1000 14-15	0934-5499
RZR XP 4 1000 16	0934-5499
RZR XP 4 1000 17	0934-5499
SCRAMBLER 1000 XP HO EPS 14-17	0934-6028
SUZUKI	
LT-Z250 04-05	0934-5281
LT-Z250 06	0934-5281
LT-Z250 07-09	0934-5281
LT-Z400 03-14	0934-5291
LT-R450 06-11	0934-5292
YAMAHA	
YFM50 RAPTOR 04-08	0934-5275
YFM80 RAPTOR 02-08	0934-5275
YFM90 RAPTOR 16-18	0934-5277
YFM125 RAPTOR 11-13	0934-5275
YFS200 BLASTER 88-06	0934-5287
YFM225 MOTO-4 86-88	0934-5287
YFM 250 RAPTOR 08-13	0934-5291
YFM250 MOTO-4 89-91	0934-5287
YFM350 RAPTOR 04-13	0934-5291
YFM350 WARRIOR 87-04	0934-5291
YFM350ER MOTO-4 87-95	0934-5291
YFM350FX WOLVERINE 95-05	0934-5291
YFM350X WOLVERINE 06-09	0934-5291
YFZ350 BANSHEE 87-09	0934-5500
YFM450X WOLVERINE 450 4X4 06-10	0934-5291
YFZ450 04-13	0934-5282
YFZ450R 09-19	0934-5282
YFZ450X 10-11	0934-5282
YFM60R RAPTOR 01-05	0934-5501
WOLVERINE 17	0934-5497
WOLVERINE EPS 17	0934-5497
WOLVERINE R-SPEC EPS 16-17	0934-5497
YFM700R RAPTOR 06-14	0934-5501
YFM700R RAPTOR 15-17	0934-5497
YXZ1000R 16	0934-5495
YXZ1000R EPS 17-19	0934-5495
YXZ1000R EPS SS 17-19	0934-5495



KITS GOUJONS ET ÉCROUS DE ROUE

- Le kit comprend : des vis de roue, des écrous, des rondelles et d'autres pièces pour une roue

KITS GOUJONS ET ÉCROUS DE ROUE

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	KIT GOUJONS ET ÉCROUS DE ROUE AVANT	KIT GOUJONS ET ÉCROUS DE ROUE ARRIÈRE
ARCTIC CAT		
250 DVX 06 - 08	0213-0755	0213-0755
300 DVX 09 - 15	0213-0755	0213-0755
400 DVX 04 - 08	0213-0750	0213-0752
CAN-AM		
RENEGADE 500 08-12	0213-0764	0213-0764
RENEGADE 500 13-15	0213-0766	0213-0766
RENEGADE 570 EFI 16-18	0213-0766	0213-0766
RENEGADE XMR 570 EFI 17-18	0213-0766	0213-0766
RENEGADE 800 07-10	0213-0764	0213-0764
RENEGADE 800 11	0213-0764	0213-0767
RENEGADE 800 12-15	0213-0766	0213-0766
RENEGADE 800 X 08-09	0213-0767	0213-0767
RENEGADE 800 XXC 10-11	0213-0767	0213-0767
RENEGADE 800 XXC 12-14	0213-0766	0213-0766
RENEGADE 850 16-17	0213-0766	0213-0766
RENEGADE 850 XXC 16-17	0213-0766	0213-0766
RENEGADE 1000 12-14	0213-0766	0213-0766
RENEGADE 1000 15	0213-0766	-
RENEGADE 1000 16-17	0213-0766	0213-0766
RENEGADE 1000 XMR 16-17	0213-0766	0213-0766
RENEGADE 1000 XXC 12-17	0213-0766	0213-0766
HONDA		
ATC250R 85	0213-0755	0213-0755
ATC250R 86	0213-0755	0213-0755
TRX250R 86-89	0213-0755	0213-0755
TRX250X 87-92	0213-0755	0213-0755
TRX250X / EX SPORTRAX 01-18	0213-0755	0213-0755
TRX300EX 93-08	0213-0755	0213-0755
TRX300 X 09	0213-0755	0213-0755
ATC350X 85-86	-	0213-0755
TRX400EX 99-08	0213-0755	0213-0755
TRX400X 09-14	0213-0755	0213-0755
TRX450ER 06-14	0213-0755	0213-0755
TRX450R 04-09	0213-0755	0213-0755
TRX700XX 08-09	0213-0755	0213-0755
KAWASAKI		
KFX400 03-06	0213-0750	0213-0752
KFX450R 08-14	0213-0749	0213-0749
POLARIS		
SCRAMBLER 400 2X4 00-02	0213-0771	-
SCRAMBLER 400 4X4 95	0213-0771	-
SCRAMBLER 400 4X4 96	0213-0771	-
SCRAMBLER 400 4X4 97	0213-0771	-
SCRAMBLER 400 4X4 98-00	0213-0771	-
SPORT 400 94-99	0213-0771	-
OUTLAW 450 08-10	0213-0772	0213-0772
OUTLAW 500 06-07	0213-0772	0213-0772
PREDATOR 500 03-07	0213-0772	0213-0772
SCRAMBLER 500 2X4 00-02	0213-0771	-
SCRAMBLER 500 2X4 08	0213-0772	-
SCRAMBLER 500 4X4 97-01	0213-0771	-
SCRAMBLER 500 4X4 02-04	0213-0771	-
SCRAMBLER 500 4X4 05-09	0213-0772	-
SCRAMBLER 500 4X4 10-12	0213-0773	-
OUTLAW 525 IRS 07-11	0213-0772	0213-0772
OUTLAW 525 S 08-10	0213-0772	0213-0772
SCRAMBLER 850 15-17	0213-0770	0213-0770
SCRAMBLER 1000 XP 16	0213-0776	0213-0776
SCRAMBLER 1000 XP HO EPS 14-17	0213-0776	0213-0776

KITS GOUJONS ET ÉCROUS DE ROUE (SUITE)

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNEE	KIT GOUJONS ET ÉCROUS DE ROUE AVANT	KIT GOUJONS ET ÉCROUS DE ROUE ARRIÈRE
SUZUKI		
LT-Z250 04-09	0213-0750	0213-0752
LT-Z400 03-14	0213-0750	0213-0752
LT-R450 06-09	0213-0750	0213-0752
YAMAHA		
YFM125 RAPTOR 11-13	0213-0734	0213-0734
VFS200 BLASTER 88-94	0213-0734	0213-0787
VFS200 BLASTER 95-06	0213-0737	0213-0742
YFM250 RAPTOR 08-13	0213-0734	0213-0734
YFM250 MOTO-4 89-91	-	0213-0739
YFM350 RAPTOR 04-06	0213-0737	0213-0737
YFM350 RAPTOR 07-13	0213-0734	0213-0734
YFM350 WARRIOR 89-04	0213-0737	0213-0737
YFM350ER MOTO-4 89-95	-	0213-0739
YFM35FX WOLVERINE 95-05	0213-0739	0213-0739
YFM35X WOLVERINE 06-07	0213-0739	0213-0739
YFM35X WOLVERINE 08-09	0213-0740	0213-0740
YFZ350 BANSHEE 87	-	0213-0737
YFZ350 BANSHEE 88-89	-	0213-0737
YFZ350 BANSHEE 90-94	0213-0737	0213-0737
YFZ350 BANSHEE 95-06	0213-0737	0213-0737
YFZ450 04-05	0213-0737	0213-0734
YFZ450 06-13	0213-0734	0213-0734
YFZ450R 09-18	0213-0734	0213-0734
YFZ450X 10-11	0213-0734	0213-0734
YFM660R RAPTOR 01-05	0213-0737	0213-0737
YFM700R RAPTOR 06-18	0213-0734	0213-0734

ÉCROUS DE BLOCAGE DE ROUE UNIVERSEL

- Le kit comprend huit écrous de blocage en métal M10 exempts de vibrations
- Parfaits pour les modèles avec écrous de serrage plats ou coniques
- Les bagues coniques incluses s'adaptent aux écrous pour remplacer le cas échéant les écrous de serrage coniques
- Suffisamment étroits pour s'adapter à toutes les roues aftermarket
- Vente par lots de huit
- Fabriqués aux États-Unis

**KITS D'ENTRETOISES DE ROUE EN ALUMINIUM**

- Augmentent la stabilité des roues en les écartant de 38,1 mm, de 50,8 mm ou de 63,5 mm
- Évitent qu'elles ne frottent aux amortisseurs, aux sabres et au système d'échappement



PERÇAGES	38,1 MM	50,8 MM	63,5 MM
4/110 (GOUJON 10 MM)	0222-0504	0222-0513	0222-0522
4/110 (GOUJON 12 MM X 1,25)	0222-0505	0222-0514	0222-0523
4/110 (GOUJON 12 MM X 1,55)	0222-0506	0222-0515	0222-0524
4/115 (GOUJON 10 MM)	0222-0507	0222-0516	0222-0525
4/137 (GOUJON 10 MM)	0222-0508	0222-0517	0222-0526
4/137 (GOUJON 12 MM X 1,25)	0222-0509	0222-0518	0222-0527
4/156 (GOUJON 3/8)	0222-0512	0222-0521	0222-0530
4/156 (GOUJON 12 MM X 1,50)	0222-0511	0222-0520	0222-0529
4/156 (GOUJON 12 MM X 1,25)	0222-0510	0222-0519	0222-0528

ROUES 399\$

- Capacités de charge : 306 kg pour les versions 12x7, 14x7 à l'avant et 521 kg pour les versions 12x8 et 14x8 à l'arrière
- Contrôle à 100 % aux rayons X sur la ligne de production afin de garantir qualité et fiabilité
- Les bouchons centraux sont inclus avec chaque roue, mais les écrous de roue doivent être commandés séparément

NEW!**VALVES DE TEMPÉRATURE POUR PNEUS DE QUAD/D'UTV**

- Conçues pour se substituer rapidement aux valves de pneu usées, endommagées ou qui fuient
- À ranger dans une boîte ou pochette à outils pour pouvoir être utilisées en cas de crevaison lorsque vous conduisez en tout-terrain, pour une réparation rapide et provisoire
- Munies d'un œillet en caoutchouc qui se dilate lorsqu'il est comprimé afin de ne pas s'échapper. Peuvent être insérées dans une ouverture pour embout de valve de 11,5 mm.
- Installation aisée en 60 secondes, sans rompre le talon ni retirer le pneu
- Compatibles avec la majorité des jantes sans chambre à air
- Vendues par lots de deux ; uniquement pour une utilisation en tout-terrain

NEW!**VALVES DE TEMPÉRATURE POUR PNEUS DE QUAD/D'UTV**

0360-0048

ÉCROUS DE ROUES PLATS POLIS

- Pour les roues avant et arrière pour tous les quads avec pas M10 x 1,25
- Vendus par lots de 16
- Écrous de roue aplatis adaptés à la plupart des roues aftermarket
- Fabriqués aux États-Unis

**ÉCROUS DE ROUES PLATS POLIS**

0223-0012

CHAMBRES À AIR

- Chambres à air en caoutchouc renforcé haute qualité
- Soupapes renforcées
- Tailles diverses
- Utilisables pour des pneus diagonaux ou radiaux
- Vendues à l'unité

CHAMBRES À AIR

TAILLE	SOUPAPE	RÉF. N°
8,00-6/7	TR6	0351-0036
13X5,00-6	JS87P	0351-0035
13X6,50-6	JS87P	0351-0035
145/70-6	JS87P	0351-0035
14X5,50-6	JS87P	0351-0035
15X6,50-8	TR6	0351-0046
16X6,00-8	TR6	0351-0046
16X6,50-8	TR6	0351-0046
16X7,50-8	TR6	0351-0046
16X8,00-7	TR6	0351-0036
17X7,00-8	TR6	0351-0046
18X10,50-10	TR6	0351-0041
18X11,00-8	TR6	0351-0037
18X6,50-8	TR6	0351-0046
18X7,00-8	TR6	0351-0046
18X7,50-8	TR6	0351-0046

CHAMBRES À AIR (SUITE)

TAILLE	SOUPAPE	RÉF. N°
18X8,50-10	TR6	0351-0041
18X8,50-8	TR6	0351-0037
18X9,50-11	TR6	0351-0037
19X7,00-8	TR6	0351-0046
19X8,00-10	TR6	0351-0040
20X10,00-10	TR6	0351-0041
20X10,00-8	TR6	0351-0037
20X10,00-9	TR6	0351-0039
20X11,00-9	TR6	0351-0039
20X12,00-9	TR6	0351-0039
20X7,00-8	TR6	0351-0046
20X7,00-9	TR6	0351-0038
20X8,00-10	TR6	0351-0041
20X8,00-8	TR6	0351-0037
21X10,00-8	TR6	0351-0037
21X11,00-8	TR6	0351-0037
21X11,00-9	TR6	0351-0039
21X12,00-8	TR6	0351-0037
21X7,00-10	TR6	0351-0040
21X8,00-10	TR6	0351-0041
21X8,00-9	TR6	0351-0038
21X9,00-10	TR6	0351-0041
21X9,00-8	TR6	0351-0037
22X10,00-10	TR6	0351-0041
22X10,00-8	TR6	0351-0037
22X11,00-10	TR6	0351-0041
22X11,00-8	TR6	0351-0037
22X11,00-9	TR6	0351-0039
22X12,00-8	TR6	0351-0037
22X7,00-10	TR6	0351-0040
22X7,00-11	TR6	0351-0042
22X7,00-9	TR6	0351-0038
22X8,00-10	TR6	0351-0040
22X8,00-11	TR6	0351-0042
22X9,00-10	TR6	0351-0041
22X9,00-8	TR6	0351-0037
23X10,00-10	TR6	0351-0041

CHAMBRES À AIR (SUITE)

TAILLE	SOUPAPE	RÉF. N°
23X10,00-11	TR6	0351-0042
23X10,00-9	TR6	0351-0039
23X10,50-12	TR6	0351-0042
23X12,00-10	TR6-OFF	0351-0045
23X7,00-10	TR6	0351-0040
23X8,00-11	TR6	0351-0042
23X8,00-12	TR6	0351-0042
23X8,50-11	TR6	0351-0042
23X9,00-10	TR6	0351-0041
24X10,00-11	TR6	0351-0042
24X10,00-12	TR6	0351-0042
24X11,00-10	TR6	0351-0041
24X11,00-9	TR6	0351-0039
24X12,00-12	TR6	0351-0044
24X13,00-9	TR6	0351-0039
24X13,50-9	TR6	0351-0039
24X8,00-11	TR6	0351-0042
24X8,00-12	TR6	0351-0042
24X9,00-11	TR6	0351-0042
25X10,00-12	TR6	0351-0044
25X11,00-10	TR6-OFF	0351-0045
25X12,00-10	TR6-OFF	0351-0045
25X12,00-12	TR6	0351-0044
25X12,00-9	TR6	0351-0039
25X13,50-10	TR6-OFF	0351-0045
25X13,50-9	TR6	0351-0039
25X8,00-10	TR6-OFF	0351-0045
25X8,00-12	TR6	0351-0042
26X12,00-12	TR6	0351-0044
26X9,00-12	TR6	0351-0043
26X9X14	TR6	0351-0047
26X11X14	TR6	0351-0048
27X10,00-12	TR6	0351-0043
27X10,50-12	TR6	0351-0043
27X12,00-12	TR6	0351-0044
27X9,50-12	TR6	0351-0043

LIAM DRAPER





ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANS-MISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANS-MISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES

RAMPES MOTO

RAMPE PLIANTE CINTRÉE EN ALUMINIUM

- Cette rampe légère et durable résiste aux intempéries et est dotée d'un cadre en aluminium robuste
- Extrémités en caoutchouc adhérence E-Z reposant dans le camion et sangles de sécurité en nylon
- Poids : 6 kg seulement
- Dimensions : 30,5 cm l x 2,3 m L
- Capacité de charge max. : 270 kg
- **AVERTISSEMENT : NE JAMAIS PILOTER UNE MOTO OU UN QUAD SUR LA RAMPE**

DESCRIPTION	RÉFÉRENCE
RAMPE PLIANTE CINTRÉE EN ALUMINIUM	3910-0017
SANGLES DE REMPLACEMENT	3910-0028



RAMPE DROITE PLIANTE EN ALUMINIUM

- Le design exclusif permet de la plier à plat pour faciliter le stockage et le transport
- Conçue spécifiquement pour charger des motos tout-terrain
- Fabriquée en aluminium durable et léger 6063
- Doigts de rampe revêtus de caoutchouc pour empêcher la rampe de glisser
- Poids : 4,3 kg seulement
- Dimensions : 20,3 cm l x 2,1 m L
- Capacité de charge max. : 180 kg
- **AVERTISSEMENT : NE JAMAIS PILOTER UNE MOTO SUR LA RAMPE**

DESCRIPTION	RÉFÉRENCE
RAMPE DROITE PLIANTE EN ALUMINIUM	3910-0022
SANGLES DE REMPLACEMENT	3910-0028



RAMPE SIX PIEDS

- Construction en aluminium aéronautique
- Percée de trous pour une traction maximale
- Langue d'acier revêtue de caoutchouc
- Goupille de butée revêtue de caoutchouc évitant de glisser et de rayer le hayon
- 1,8 m L x 15,3 cm l
- Poids : 3,6 kg seulement
- Capacité max. de chargement : 136 kg
- Uniquement par lots de 4. Veuillez contacter votre revendeur Parts Europe pour l'achat d'une seule pièce
- **AVERTISSEMENT : NE JAMAIS PILOTER UNE MOTO SUR LA RAMPE**

RAMPE SIX PIEDS	3910-0021
-----------------	-----------



RAMPE DROITE PLIANTE 9 PIEDS EN ALUMINIUM

- Cette rampe légère et durable résiste aux intempéries et est dotée d'un cadre en aluminium robuste
- Conçue spécifiquement pour charger des motos tout-terrain
- Parfaite pour les pick-ups de grande taille ou surélevés
- Poids : 8,4 kg
- Dimensions : 30,5 cm l x 2,74 m L
- Capacité de charge max. : 227 kg
- Dotée d'une sangle
- **AVERTISSEMENT : NE JAMAIS PILOTER UNE MOTO SUR LA RAMPE**

RAMPE DROITE PLIANTE 9 PIEDS EN ALUMINIUM	3910-0034
-------------------------------------------	-----------



RAMPES QUAD



RAMPE EN ALUMINIUM EN DEUX PARTIES

- Cette rampe légère et durable résiste aux intempéries et est dotée d'un cadre en aluminium robuste
- Extrémités en caoutchouc adhérence E-Z reposant dans le camion et sangles de sécurité en nylon
- La rampe mesure 122 cm l x 180 cm L
- Capacité de distribution de charge max. : 454 kg
- AVERTISSEMENT : NE JAMAIS PILOTER UNE MOTO OU UN QUAD SUR LA RAMPE**

DESCRIPTION
RAMPE EN ALUMINIUM EN DEUX PARTIES
RÉFÉRENCE

MUDRAMP4871

SANGLES DE REMplacement

3910-0028



RAMPE EN ALUMINIUM EN TROIS PARTIES

- Cette rampe légère et durable résiste aux intempéries et est dotée d'un cadre en aluminium robuste
- Extrémités en caoutchouc adhérence E-Z reposant dans le camion et sangles de sécurité en nylon
- La rampe mesure 117 cm l x 216 cm L
- Capacité de distribution de charge max. : 544 kg
- AVERTISSEMENT : NE JAMAIS PILOTER UNE MOTO OU UN QUAD SUR LA RAMPE**

DESCRIPTION
RAMPE EN ALUMINIUM EN TROIS PARTIES
RÉFÉRENCE

MUDRAMP4685

SANGLES DE REMplacement

3910-0028



RAMPE PLIANTE CINTRÉE EN ALUMINIUM

- Dotée d'un cadre en aluminium robuste, cette rampe est durable et légère et résiste aux intempéries
- Extrémités en caoutchouc adhérence E-Z reposant dans le camion et sangles de sécurité en nylon
- La rampe mesure 30 cm l x 229 cm L
- Capacité de distribution de charge max. : 544 kg
- Vente par paire
- ATTENTION : NE JAMAIS PILOTER UNE MOTO OU UN QUAD SUR LA RAMPE**

DESCRIPTION
RAMPE PLIANTE CINTRÉE EN ALUMINIUM
RÉFÉRENCE

MUDRAMP1290P

SANGLES DE REMplacement

3910-0028



RAMPE AJUSTABLE EN ALUMINIUM EN TROIS PARTIES

- Cette rampe légère et durable résiste aux intempéries et est dotée d'un cadre en aluminium robuste
- 193 cm de long avec une largeur ajustable entre 107 cm et 132 cm
- Capacité de distribution de charge max. : 567 kg
- Avec barres pour une meilleure traction
- AVERTISSEMENT : NE JAMAIS PILOTER UNE MOTO OU UN QUAD SUR LA RAMPE**

DESCRIPTION
RAMPE AJUSTABLE EN ALUMINIUM EN TROIS PARTIES
RÉFÉRENCE

3910-0008

SANGLES DE REMplacement

3910-0028



TABOURET MOTO AVEC RANGEMENT

- Tabouret moto en aluminium résistant avec finition noire
- Unité de stockage intégrée pour ranger les outils, les produits chimiques et les affaires de pilotage indispensables
- Zones de stockage séparées : une grande et deux petites
- Parois de compartiment attachées et intégrées aux pieds de la béquille
- Partie supérieure personnalisée en caoutchouc
- Loquet pour conserver les objets en toute sécurité

TABOURET MOTO AVEC RANGEMENT

4101-0458



TABOURET MOTO D'ATELIER FONDAMENTAL

- Tabouret moto d'atelier résistant en aluminium
- Comprend une plate-forme en caoutchouc épais, un trou pour vidange de 4" et un bac à outils soudé
- Plaques soudées au bas des pieds pour empêcher la béquille de s'enfoncer dans la boue
- Disponible dans toutes les couleurs courantes
- Soumis à de nombreux tests par Moose Racing®
- Dimensions : hauteur de 43 cm, dessus de 25,5 cm x 25,5 cm, base de 37 cm

COULEUR

NOIR

BLEU

VERT

ORANGE

ROUGE

ARGENT

RÉF. N°

4101-0114

4101-0404

4101-0405

4101-0407

4101-0406

4101-0115



TABOURET MOTO D'ATELIER EN ALUMINIUM

- Fabriqué en aluminium 6061 T4
- Plate-forme en caoutchouc antidérapante exclusive Moose Racing®
- Plate-forme très épaisse en aluminium avec panneaux latéraux renforcés pour une plus longue durée de vie
- Large trou pour la vidange de l'huile
- Plateau amovible pour poser des outils, des pièces ou une cuvette d'huile
- La base cintrée garantit une stabilité exceptionnelle sur les surfaces irrégulières
- Disponible en argent ou en noir
- Dimensions : hauteur de 43 cm, base de 25,5 cm x 28 cm

COULEUR

ARGENT

NOIR

RÉF. N°

4101-0100

4101-0101



LÈVE-MOTO

- Soulève du sol la roue avant ou arrière pour faciliter la maintenance ou le changement de roue
- Béquille facile à soulever ou à baisser grâce à une pédale
- La surface supérieure est compatible avec trois hauteurs différentes (27,5 cm, 30 cm et 32,5 cm) pour s'ajuster sous la plupart des motos tout-terrain.
- Fabrication en alliage à haute teneur en aluminium, inoxydable et léger
- Partie supérieure en aluminium renforcé pour une résistance encore plus importante
- La plate-forme en caoutchouc résistante à l'huile et à l'essence et mesurant 27,5 cm x 13,5 cm constitue une surface qui évite à la moto de déraper et de tomber du lève-moto.
- La base cintrée renforcée sert de plate-forme stable et résistante sur sol irrégulier.
- Parfait pour une utilisation sur circuit ou en boutique

LÈVE-MOTO

4110-0062



BÉQUILLE EN T

- Disponibles en différentes tailles en fonction du modèle, ces béquilles sont dotées d'une goupille de butée qui se logera dans votre axe arrière.
- Contrairement aux triangles, les béquilles en T ne tombent pas quand vous retirez votre moto
- Il n'y a pas de risque que des pièces amovibles ou démontables tombent et se perdent
- En acier avec finition en traitement époxy très durable
- La béquille d'atelier renforcée ne tombe pas pendant que vous lavez votre moto ou si vous la posez sur un sol meuble
- Disponible en trois couleurs populaires pour aller avec n'importe quelle moto
- Fabriquée aux États-Unis

MODÈLE	COULEUR	TAILLE GOUPILE DE BUTÉE	RÉF. N°
KTM	GRISE	11,5 MM	4101-0089
HONDA/KAW	ROUGE	17,5 MM	4101-0090
YAMAHA/SUZ	NOIRE	14,5 MM	4101-0091



BÉQUILLE DE CHANGEMENT D'HUILE

- Soulevez la moto en quelques instants en marchant sur l'un des deux bras latéraux
- Permet un accès facile au bouchon de vidange d'huile
- Le design unique augmente l'espace de travail
- Se replie pour un stockage compact
- Comprend un grand bac de récupération d'huile

BÉQUILLE DE CHANGEMENT D'HUILE

4101-0382

**BLOC FOURCHE**

- Augmente la durée de vie du joint spy de fourche et des ressorts de fourche
- Quatre longueurs ajustables pour s'adapter aux mini-motos comme aux motos grande taille
- Design cintré unique conçu pour accrocher le profil du pneu tout-terrain tandis que la partie supérieure en caoutchouc s'accroche aux boulons du garde-boue pour le maintenir en place pendant le transport

BLOC FOURCHE

3850-0129

**KITS DE VISSERIE DE MONTAGE POUR REMPLACEMENT DE « TRACK BOX »**

- Deux types de kits de remplacement de boulons spécifiques pour motos tout-terrain KTM ou japonaises
- Matériel de montage KTM plaqué Dacromet® qualité 8.8 et doté de têtes à fossette comme le matériel d'origine
- Le kit japonais contient des boulons nickelés conçus pour remplacer les éléments de montage les plus souvent perdus
- Moins chers que les pièces d'origine et inestimables quand vous en avez vraiment besoin
- Gardez une boîte dans votre boîte à outils, votre sac de pilotage et votre sac d'équipements pour être préparé à affronter ces moments critiques
- Fabriqués aux États-Unis

KITS MATERIEL DE MONTAGE M1

- Les kits comprennent des rondelles difficiles à trouver, des entretoises et d'autres accessoires de montage divers propres à votre marque.
- Le complément parfait pour votre boîte à outils de circuit !

DESCRIPTION	RÉF. N°
KIT DE MATERIEL DE MONTAGE M1 HONDA CR/CRF	2401-1010
KIT DE MATERIEL DE MONTAGE M1 KTM EURO	2401-1009
KIT DE MATERIEL DE MONTAGE M1 SUZUKI RM/RMZ	2401-1011
KIT DE MATERIEL DE MONTAGE M1 YAMAHA YZ/YZF	2401-1012

DESCRIPTION	RÉF. N°
MATERIEL DE MONTAGE KTM COMPOSE DE 48 PIÈCES	2401-0199
MATERIEL DE MONTAGE JAPONAIS COMPOSE DE 54 PIÈCES	2401-0200

TISSUS ABSORBANTS POUR HUILE

- Parfaits pour une utilisation en boutique ; en dessous des véhicules stockés, sur les bancs des boutiques servant à maintenir des outils/pièces, pour des réparations de carburateur propres ou pour toute réparation liée au carburant ou à l'huile
- N'absorbent pas l'eau
- Puissent être essorés et réutilisés
- Absorbent 13 à 25 fois leur poids en huile ou en liquides similaires
- Dimensions : Plaques de 43 cm x 48,5 cm
- Vente par lots de cinq
- Fabriqués aux États-Unis

**TISSUS ABSORBANTS POUR HUILE**

3850-0397

BEC FLEXIBLE « EASY »

- Bec entonnoir flexible polyvalent
- Double filetage pour s'adapter à la plupart des containers
- Doté d'un bouchon d'arrêt et d'une languette de suspension
- 235 mm de long
- Embout avec diamètre extérieur de 19,1 mm

BEC FLEXIBLE « EASY »

3850-0201

**ENTONNOIR 2 PIÈCES**

- Entonnoir 2 pièces polyvalent
- Bec flexible détachable de 305 mm
- Avec manche tenant bien en main
- Longueur totale : 381 mm
- Diamètre : 152 mm
- Embout avec diamètre extérieur de 19,1 mm

ENTONNOIR 2 PIÈCES

3850-0202



KIT DE VIS MÉTRIQUE M1 424

- Le kit pour les pilotes avec plusieurs marques de motos
- Ce kit comprend environ 424 pièces, notamment des boulons, des écrous et le matériel de montage d'origine.
- Compatible avec les derniers modèles de motocross et de motos tout-terrain japonaises de taille normale année 2000 jusqu'à présent

KIT DE VIS MÉTRIQUE M1 424

2401-1002



KIT DE BOULONS M1 KAWASAKI KX/KXF

- Compatible avec les Kawasaki KX/KXF année modèle 2003-2020, cependant, plusieurs des pièces seront compatibles avec d'autres motos tout-terrain Kawasaki
- Le kit de boulons Kawasaki KX/KXF est le kit propre au modèle le plus grand que Moose Racing® ait à offrir.
- Le kit de 205 pièces comprend des vis à colerette hexagonales avec rondelles fixes style d'origine, des vis à colerette à tête hexagonale, des boulons de manchon, des vis de selle, des vis d'extension de cadre, des vis de protection de fourche, des vis de disque de frein, des boulons de couronne, du matériel de montage d'origine, des entretoises de gripster, des composants d'embout de valve, des éléments de guide de chaîne, des écrous à bride, diverses rondelles et un écrou d'axe.

KIT DE BOULONS M1 KAWASAKI KX/KXF

2401-1004



KIT DE BOULONS M1 YAMAHA YZ/YZF/WR

- Le kit de boulons Yamaha YZ/YZF/WR a été élaboré pour les modèles YZ/YZF/WR 125-450 années 2003-2020, mais peut également être utilisé avec des modèles plus anciens.
- Il comprend un peu plus de matériel de montage que les autres kits. Cependant, Moose Racing® a décidé qu'il était nécessaire de répondre avant tout aux besoins des pilotes de motos Yamaha.
- Ce kit de 200 pièces comprend plusieurs pièces de matériel de montage, des boulons de couronne, des boulons de disque de frein, des pièces d'embout de valve, des écrous à bride, des boulons de remplacement, diverses rondelles et bien plus.

KIT DE BOULONS M1 YAMAHA YZ/YZF/WR

2401-1003



KIT DE BOULONS M1 HONDA CR/CRF

- Ce kit complet est conçu pour les modèles Honda 125-450 CR/CRF des années 2000-2020, mais un grand nombre des pièces sont d'utilité pour n'importe quelle moto tout-terrain Honda.
- Toutes les pièces sont des remplacements de type origine
- Comprend des vis de disque de frein, des vis de selle, des vis de boucle de cadre arrière, des vis de protection de fourche, du matériel de montage d'origine, des rondelles en aluminium, des entretoises de rondelle, des boulons de couronne, des écrous à bride, diverses rondelles, des éléments d'embout de valve, des boulons à tête hexagonale et bien plus

KIT DE BOULONS M1 HONDA CR/CRF

2401-1005



KIT DE BOULONS M1 SUZUKI RM/RMZ

- Le kit de boulons Suzuki RM/RMZ est conçu pour les modèles RM/RMZ 125-450 années 2000-2020, mais un grand nombre des pièces peuvent être employées avec les modèles plus anciens, les modèles DR et les autres motos tout-terrain Suzuki.
- Il comporte plus de 178 pièces de matériel de montage, dont des vis de manchon, des vis de selle, des vis d'extension de cadre, des vis de protection de fourche, des vis de disque de frein, des boulons de couronne, des écrous en « T », des bagues en aluminium, des entretoises de gripster, des éléments d'embout de valve, des écrous à bride, des boulons de remplacement et diverses rondelles.

KIT DE BOULONS M1 SUZUKI RM/RMZ

2401-1006



KIT DE VIS M1 QUAD

- Le kit de vis quad comprend des centaines de pièces compatibles avec la majorité des quads.
- Comprend des vis et boulons hex/allen de taille/longueur/type variable, des rondelles et des rondelles de blocage et deux tailles de rivets en plastique pour les garde-boue
- Le kit idéal pour la plupart des réparations

KIT DE VIS M1 QUAD

2401-1008



OUTIL DÉMONTE-OBUS 3 EN 1

- Avec câble en acier flexible ultrarésistant de 203 mm
- Doté au bout d'une prise d'obus mâle
- La pointe est conçue pour s'introduire directement dans les soupapes au lieu de les envelopper
- Pour dégager entièrement le trou pour valve de jante
- La poignée est dotée d'un dégonfleur-pneus et d'un extracteur d'obus
- Fabriqué aux États-Unis

OUTIL DÉMONTE-OBUS 3 EN 1

3810-0042



DÉMONTE-OBUS

- Tournevis démonte-obus pour extraire ou installer les obus de pneus

DÉMONTE-OBUS

3810-0031



DÉMONTE-OBUS EN ALUMINIUM

- Outil entièrement en aluminium avec manche moleté
- Utilisé pour retirer ou installer les obus de pneus

DÉMONTE-OBUS EN ALUMINIUM

3810-0033



OUTIL DE RÉPARATION DE VALVE DE PNEU 4 EN 1

- Répare les filetages des obus et des tiges
- Comprend un tournevis à obus et un extracteur d'obus brisé
- Très petit et compact

OUTIL DE RÉPARATION DE VALVE DE PNEU 4 EN 1

3810-0032



CODY BARNES



OUTIL DE VALVE POUR PNEU TUBELESS

- Utilisé pour installer et retirer les valves en caoutchouc à clipser
- Construction en acier robuste
- Fonctionne en combinaison avec n'importe quelle longueur de valve
- Fonctionne en combinaison avec n'importe quelle taille de cercle de jante
- 305 mm de long
- Fabriqué aux États-Unis

OUTIL DE VALVE POUR PNEU TUBELESS

0365-0098



DÉMONTE-PNEU PROFESSIONNEL

- Trempé et galvanisé
- Extrémités courbes spécialement coniques avec arrêt pour cercle de jante d'un côté
- 343 mm de long

DÉMONTE-PNEU PROFESSIONNEL

3810-0086



DÉMONTE-PNEU

- Fabrication en acier vanadium solide à traitement thermique
- Le démonte-pneu réduit le risque d'endommager la chambre à air
- Démonte-pneu de 254 mm avec une poignée revêtue de caoutchouc

DÉMONTE-PNEU

3810-0089



DÉMONTE-PNEU PUSSANT

- Long démonte-pneu renforcé pour un meilleur effet de levier
- Le design du manche réduit la charge de travail en améliorant le confort et en diminuant la fatigue.
- Ce démonte-pneu est en chrome-vanadium et sa forme de cuillère limite le risque de crevaison des chambres à air
- Fabriqué aux États-Unis

DÉMONTE-PNEU PUSSANT

3810-0068



DÉMONTE-PNEUS

- Outil innovant multi-usage avec œillet pour gripster d'un côté et démonte-pneu de l'autre
- Démonte-pneu intégré pour retirer et installer le pneu
- Design ergonomique
- Construction en acier forgé pour une utilisation intensive en boutique
- 254 mm de long
- Vente à l'unité

TAILLE

22 MM

RÉF. N°

3810-0081

24 MM

3810-0082

27 MM

3810-0083

32 MM

3810-0084



DÉMONTE-PNEU AVEC PROTÈGE-JANTES

- Design spécifique avec plastique doublé d'un côté pour éviter d'endommager le cercle de jante
- Trempé et galvanisé
- Extrémités courbes et coniques
- 381 mm de long

DÉMONTE-PNEU AVEC PROTÈGE-JANTES

3810-0087



MINI DÉMONTE-PNEU

- La taille parfaite pour les sacs bananes et les boîtes à outils
- Double-face
- Les extrémités en forme de cuiller limitent le risque de percer les chambres à air
- Fabriqué aux États-Unis

MINI DÉMONTE-PNEU

3810-0069



OUTIL DE MAINTIEN DE PNEU

- Maintient la tringle en place pendant que vous travaillez sur le pneu
- En aluminium avec une vis en nylon pour éviter de rayer le cercle de jante
- Vente par paire

OUTIL DE MAINTIEN DE PNEU

3810-0066

STYLOS DE PNEUS

- Ajoutent une touche personnalisée aux pneus
- La vanne d'activation à la pointe de la mèche facilite l'application
- L'encre à formule spécifique ne s'efface pas
- Disponibles en 5 couleurs populaires
- Vendus à l'unité
- Fabriqués aux États-Unis



COULEUR	RÉF. N°
BLANC	F71-1000
JAUNE	F71-1001
ROUGE	F71-1002
ORANGE	F71-1003
ARGENT	F71-1004

**BROSSE DE CHAÎNE**

- Brosses rigides retirant de votre chaîne la poussière et la saleté
- Manche en plastique robuste avec brosses amovibles
- Vous permet de nettoyer les quatre côtés de votre chaîne
- La longue brosse au bout du manche peut être utilisée pour nettoyer d'autres pièces de votre moto

DESCRIPTION	RÉF. N°
BROSSE DE CHAÎNE	3806-0022
BROSSES DE REMPLACEMENT 4 PIÈCES	3806-0023

DÉRIVE-CHAÎNE/OUTIL DE RIVETAGE

- Passez votre chaîne 35 à une 530 comme un pro avec ce kit
- Le kit comprend des goupilles de 2, 3 et 4 mm compatibles avec la plupart des chaînes
- Des plaques de pression et des pièces à riveter sont comprises
- Le kit est livré dans un petit coffret en plastique

DÉRIVE-CHAÎNE/OUTIL DE RIVETAGE | 3806-0066

**KIT DE CLÉ À RAYONS**

- Le kit de clé à rayon comprend 10 embouts compatibles avec toutes les têtes de rayon Moose Racing® et la plupart des têtes d'origine
- La poignée en aluminium usiné peut contenir deux embouts filetés à la fois
- Embouts en acier cimenté de 5,4 ; 5,6 ; 5,8 ; 6,0 ; 6,1 ; 6,2 ; 6,4 ; 6,5 ; 6,8 & 6,9 mm

KIT DE CLÉ À RAYONS | 3811-0092

**JEU DE CLÉS À RAYONS**

- Matricées, avec finition dichromate
- Adaptées à 20 tailles de rayon différentes, allant de 4 mm à 7,4 mm

JEU DE CLÉS À RAYONS | 3811-0072

**PINCE ATTACHE RAPIDE**

- Installation et extraction rapides et faciles des maillons libres à clip
- Mâchoire décalée avec une plus petite mâchoire encochée
- La mâchoire plus courte va sur la goupille du maillon libre, la plus longue met le clip en place

PINCE ATTACHE RAPIDE | 3801-0333

**PINCE ATTACHE RAPIDE**

- Gagnez du temps lors de l'installation et du démontage des chaînes
- Cette pince au design spécifique rapproche les maillons rouleaux les uns des autres, permettant d'installer ou de retirer les maillons rapidement et en toute simplicité

PINCE ATTACHE RAPIDE | 3801-0257

**KIT TARAUD ET FILIÈRE FILETAGE MÉTRIQUE**

- Parfait pour découper de nouveaux filetages ou corriger des filetages ayant pu être endommagés
- Fabriqué en acier rapide non revêtu de qualité, pour une découpe restant précise sur le long terme
- Kit de 40 pièces incluant des tarauds, des filières, des porte-tarauds et porte-filières adéquats, un tournevis pour porte-filière, une jauge de filetage, un tableau des tailles d'alésage pour filetage et un coffret en plastique durable
- Non prévu pour être utilisé en combinaison avec des outils électriques
- Tailles listées ci-dessous

KIT TARAUD ET FILIÈRE FILETAGE MÉTRIQUE	3801-0280		
TAILLE			
M3 X 0,5	M5 X 0,9	M8 X 1	M12 X 1,75
M3 X 0,6	M6 X 0,75	M8 X 1,25	1/8" NPT
M4 X 0,7	M6 X 1	M10 X 1,25	
M4 X 0,75	M7 X 0,75	M10 X 1,50	
M5 X 0,8	M7 X 1	M12 X 1,5	

**CLÉS D'AMORTISSEUR**

- Fabriquées en aluminium 6061 T6
- Vous permettent de régler la précontrainte des ressorts sans devoir retirer les amortisseurs
- Fabriquées aux États-Unis

DESCRIPTION	RÉF. N°
HUSQVARNA	
125-501 14-15	3805-0098 ¹
FE/TE 125-501 16	3805-0098 ¹
FE/TE 125-501 17-18	3805-0150
TC125 16-18	3805-0150 ¹
FC/FX 250/350/450 16-18	3805-0150 ¹
TC 250/300 16	3805-0098 ¹
TC/TX 250/300 17-18	3805-0150 ¹
KTM	
TOUTES LES GROSSES CYLINDRÉES	
TOUT-TERRAIN 00-10	3805-0085
XCW/EXC/EXCF-W 11	3805-0085
XC/SX/SXF 11-15	3805-0098 ¹
XCW/EXC 12-16	3805-0098 ¹
XCW/EXC 17-18	3805-0150
125-450 SX/SXF/XC/XCF (SAUF 250 SX) 16	3805-0150 ¹
125-450 SX/SXF/XC/XCF 17-18	3805-0150 ¹
1 - CLÉ DE RÉGLAGE DE PRÉCONTRAINTE POUR AMORTISSEUR WP AVEC CUVETTE PLASTIQUE SIMPLE KTM/HUSQVARNA	

**OUTIL POUR MESURER LA COMPRESSION AMORTISSEUR**

- Outil entièrement ajustable pour s'adapter à diverses tailles de moto
- Axe conique compatible avec les axe coniques des motos très petites et grosses cylindrées
- Vis de réglage à détachage rapide pour un serrage facile
- Mesures standard et métriques
- Design télescopique facilitant le rangement dans des boîtes à outils
- Construction en aluminium pour un outil léger et durable

OUTIL POUR MESURER LA COMPRESSION AMORTISSEUR	3806-0063
-----------------------------------------------	-----------

**CLÉ DE RÉGLAGE DE PRÉCONTRAINTE UNIVERSELLE**

- Ajustez des anneaux et colliers de précontrainte d'une taille de 35 à 75 mm
- Le manche compact permet de la glisser dans n'importe quel sac d'outils de trail

CLÉ DE RÉGLAGE DE PRÉCONTRAINTE UNIVERSELLE	3805-0121
---------------------------------------------	-----------

**DOUILLE POUR BOUCHON DE FOURCHE**

- Fabriquée en aluminium 6061 T6 taillé dans la masse
- Outil pratique permettant de retirer les bouchons en un tour de main
- Fonctionne avec la double chambre WP de 48 mm et les fourches 4CS
- Fabriquée aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELÉ/ANNÉE	RÉF. N°
KTM 02-06 SX; 06-07 XC; 08-16 XCW/XCFW/EXC	3805-0134
FOURCHES WP 4CS - KTM 14-16 XC/XCF/SIX DAYS ; HUSABERG 13-14 TOUS LES MODÈLES ; HUSQVARNA 2014 125-501TE/FE ET 15-16 125-501 TOUS LES MODÈLES	3805-0135

**OUTIL POUR JOINT SPY DE FOURCHE**

- Conçu pour installer facilement la plupart des joints spy avec des tubes de fourche de 39 mm - 50 mm
- Fonctionne aussi bien avec des fourches conventionnelles qu'avec des fourches inversées
- Design fendu, avec corps alourdi

OUTIL POUR JOINT SPY DE FOURCHE	3850-0399
---------------------------------	-----------

**OUTIL DE MAINTIEN DE CLOCHE EMBRAYAGE**

- La pince à étau a une forme unique pour tenir la cloche d'embrayage, des pignons ou des couronnes, des roues libres, des engrenages et d'autres pièces
- En acier plaqué zinc et des broches de 8 mm

OUTIL DE MAINTIEN DE CLOCHE EMBRAYAGE	3803-0176
---------------------------------------	-----------

**OUTIL DE MONTAGE POUR SEGMENT DE PISTON**

- Conçu pour éviter que le segment ne se casse durant l'installation
- Facile à retirer une fois le cylindre en position
- Quatre outils de montage de segment pour des tailles de pistons entre 40 mm et 85 mm
- Avec mallette de stockage

OUTIL DE MONTAGE POUR SEGMENT DE PISTON	3801-0256
-----------------------------------------	-----------

**BLOQUE-VOLANT, PIGNON, EMBRAYAGE RENFORCÉ**

- Cet outil de maintien peut être une aide précieuse pour retirer des volants, des pignons ou des embrayages
- Grande plage d'ajustement
- Deux écrous de sécurité de tailles différentes permettent à l'outil de s'adapter à la plupart des modèles

BLOQUE-VOLANT, PIGNON, EMBRAYAGE RENFORCÉ	3808-0015
----------------------------------------------	-----------

**KIT ARRACHE-VOLANT**

- Kit métrique de 10 extracteurs
- Doté d'un pas fileté et en différentes tailles pour s'adapter à pratiquement toutes les motos
- Fabriqué en acier de qualité
- Avec mallette de stockage

TAILLE DES EXTRACTEURS		
M14 X PAS 1,5	M22 X PAS 1,5	M25 X PAS 1,5
M19 X PAS 1,0	M26 X PAS 1,0	M27 X PAS 1,0
M16 X PAS 1,5	M27 X PAS 1,25	M22 X PAS 1,0
M26 X PAS 1,5	M28 X PAS 1,0	M24 X PAS 1,0
M18 X PAS 1,5	M20 X PAS 1,0	M28 X PAS 1,5

KIT ARRACHE-VOLANT	3802-0056
--------------------	-----------

**CLÉ À BOUGIE**

- Clé à bougie à 12 points pour moteur 2 temps à refroidissement liquide, clé brochée pour les situations serrées
- La poignée peut être pliée pour mieux s'adapter à votre modèle
- Adaptée aux bougies standard 20,6 mm (13/16")
- Fabriquée aux États-Unis

DESCRIPTION

CLÉ À BOUGIE POUR REFROIDISSEMENT À AIR

RÉF. N°

M204

CLÉ À BOUGIE POUR

REFROIDISSEMENT LIQUIDE

M205

**CLÉ DOUBLE POUR AXE ET BOUGIE**

- Combinaison clé à cliquet, à tête polygonale, à axe et à bougie
- Tailles incluses : 17 mm, 21 mm, 27 mm et 32 mm

CLÉ DOUBLE POUR AXE ET BOUGIE

3812-0609

**OUTIL DE RÉGLAGE DE VALVE D'ÉCHAPPEMENT KTM**

- Essentiel pour ajuster la soupape de puissance sur les 2 temps KTM
- En aluminium, léger et facile à transporter

OUTIL DE RÉGLAGE DE VALVE D'ÉCHAPPEMENT KTM

3850-0403

**EXTRACTEUR D'AXE DE PISTON**

- Retirez les axes de piston sans endommager votre piston
- 4 tailles d'embouts pour retirer des axes de piston de 12,7 mm (1/2") à 25,4 mm (1")
- En aluminium anodisé durable qui n'abîme pas votre piston

EXTRACTEUR D'AXE DE PISTON

3801-0334

**PEIGNE À RADIATEUR**

- Peigne pratique 6 en 1
- Redresse les ailettes endommagées et retire les débris sans risque de perçage
- Chaque section du peigne est marquée pour indiquer la taille d'ailette correspondante
- Suffisamment compact pour permettre une utilisation même dans des espaces confinés
- La tête de peigne mesure 79,4 mm de diamètre et le manche mesure 88,9 mm de long.
- Peut redresser respectivement 8, 9, 10, 12, 14 et 15 ailettes par pouce
- Un outil idéal pour remettre rapidement en état de marche toutes ces ailettes de refroidissement !

PEIGNE À RADIATEUR

3850-0263

**OUTIL DE POINT MORT HAUT**

- Outil en acier inoxydable 304 doté de joints toriques pour éviter que l'axe ne tombe dans la chambre de combustion
- Permet de déterminer facilement le véritable point mort haut lors du réglage des soupapes, du calage et d'autres travaux sur le haut-moteur
- Peut être combiné avec un indicateur à cadran (non inclus) pour mesurer de façon précise le point mort haut
- S'insère facilement dans des filetages de bougie de 14 mm

OUTIL DE POINT MORT HAUT

3801-0279

**CLÉ DE PILOTE PAR FREDETTE**

- Combine trois clés en une : Bougie 2 temps / axe avant / axe arrière
- Disponible dans des tailles populaires, elle est utilisable sur pratiquement toutes les machines tout-terrain
- Fabriquée aux États-Unis

CONSTRUCTEUR/MODELE/ANNÉE

TAILLE

RÉF. N°

GAS GAS

ALL 17 X 27 MM M01030

HONDA

XRS 17 X 24MM M01036

CRS 89-92 17 X 27 MM M01030

CRS 93-94 19 X 27 MM M01031

CRS 94-99 22 X 27 MM M01034

CR/CRFS 00-17 22 X 32MM M01037

HUSQVARNA

ALL 17 X 27 MM M01030

KAWASAKI

KXS 86-89 17 X 27 MM M01030

KXS 93-02 22 X 27 MM M01034

KXS 03-09 22 X 32MM M01037

KX250/450F 04-17 22 X 32MM M01037

KDX 86-94 19 X 27 MM M01031

KDX 95-06 17 X 27 MM M01030

KLX250/300/650 93-17 17 X 27 MM M01030

KLX 450 08-09 22 X 32MM M01037

KTM

TOUS 94-13 17 X 27 MM M01030

SUZUKI

DRS 17 X 24MM M01036

RMS 19 X 24MM M01032

RM125/250 98-08 22 X 24MM 3850-0017

RMX 89-98 19 X 24MM M01032

RMZ250/450 04-17 22 X 32MM M01037

RMX450Z 22 X 32MM M01037

YAMAHA

YZS 89-91 17 X 27 MM M01030

YZ/WR 92-95 19 X 27 MM M01031

WR200 91-92 17 X 24MM M01036

YZ/YZF/WRS 96-09 22 X 27 MM M01034

**KIT D'EXTRACTEUR DE ROULEMENT**

- Extraction simple des roulements sans abîmer les carters ou moyeux
- Le kit comprend un extracteur à inertie et des douilles de 8, 10, 12, 15, 17, 20, 25 & 30 mm compatibles avec la plupart des roulements
- Coffre en plastique solide compris

KIT D'EXTRACTEUR DE ROULEMENT

3811-0093



JEU UNIVERSEL DE JOINTS TORIQUES MÉTRIQUES ET SAE 270 PIÈCES

- Résistants aux hautes températures (700 °F), à l'huile, au carburant, aux liquides de refroidissement et aux produits chimiques
 - Utilisés pour joindre les conduites d'huile, les éléments du système de carburant et les conduits de refroidissement sur les motos, quads, UTV, scooters des mers et motoneiges

JEU UNIVERSEL DE JOINTS TORIQUES MÉTRIQUES ET SAE 270 PIÈCES

2402-0163



COLLIERS À CRAN EN NYLON

- En 1 pièce, peu encombrants, faciles à retirer et ne nécessitant aucun outil spécifique
 - Couleur noire
 - Proposés en lots de 16 et 100
 - Composition du lot de 16 pièces : 4 pièces de 8 mm ; 4 pièces de 9 mm ; 4 pièces de 10 mm et 4 pièces de 12 mm
 - Composition du lot de 100 pièces : 25 pièces de 8 mm ; 25 pièces de 9 mm ; 25 pièces de 10 mm et 25 pièces de 12 mm
 - Fabriqués aux États-Unis

LOT DE 16

2402-0164

LOT DE 100

2402-0165



COLLIERS À VIS POUR DURITE

- 100 % acier inoxydable, construction en acier inoxydable 316 de qualité marine à haute teneur nickel
 - La fine bande et la tête plate rendent ces colliers de serrage parfaits pour un montage sur une moto
 - La finesse de la bande permet en outre de les installer dans des endroits étroits difficiles d'accès
 - Tout simplement les meilleurs colliers de serrage que vous puissiez acheter
 - Disponibles par lots de 4, en différentes tailles
 - Fabriqués aux États-Unis

TAILLE	RÉF. N°
6-16 MM	2402-0166
7-17 MM	2402-0167
8-22 MM	2402-0168
10-25 MM	2402-0169
11-27 MM	2402-0170
13-32 MM	2402-0171
13-38 MM	2402-0172
19-44 MM	2402-0173
26-51 MM	2402-0174
32-58 MM	2402-0175
58-83 MM	2402-0176

CLÉ DE COLONNE DE DIRECTION

- La clé plate 12 points permet de régler la colonne de direction et les écrous borgnes de fourche sans devoir retirer le guidon
 - Construction en acier découpé au laser
 - Plaquée nickel pour résister à la rouille
 - 30 mm x 32 mm
 - Fabriquée aux États-Unis



CLÉ DE COLONNE DE DIRECTION

3805-0054

FIL À FREINER

- Fil à freiner en acier inoxydable
 - Enroulé dans une boîte en plastique pratique
 - Taille de bobine parfaite pour la ranger dans un compartiment de stockage ou un sac banane
 - La boîte d'une livre (env. 450 g) est parfaite pour une utilisation en boutique ou en garage
 - Disponible en deux diamètres différents
 - Fabriqué aux États-Unis



DESCRIPTION	RÉF. N°
FIL DE 0,7 MM X 3 M	M112-0028
FIL DE 0,8 MM X 1,9 M	M112-0032
BOÎTE DE 450 G ENV. (0,7 MM)	3850-0210
BOÎTE DE 450 G ENV. (0,8 MM)	3850-0126



**GRATTOIR POUR JOINT**

- Taille parfaite pour les réparations et la maintenance de motos
- Lame résistante en acier pressé avec poignée en plastique
- Largeur de la lame : 25,4 mm ; longueur totale : 279 mm

GRATTOIR POUR JOINT

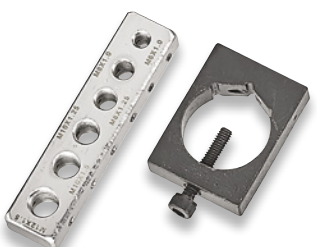
3850-0401

KIT DE RÉPARATION DE CÂBLE

- Intègre des composants de câbles pour réparer de nombreux types de câbles
- Deux tailles de diamètre de fil et un assortiment d'embouts de câble pour accélérateur, freins et embrayage
- Conteneur petit et compact transportable sur et en dehors de la moto
- Un véritable must pour les machines les plus âgées

KIT DE RÉPARATION DE CÂBLE

0660-0012

**KIT GABARIT DE PERÇAGE - FIL À FREINER**

- Gabarit de perçage d'écrou permettant de percer des têtes de boulons ou d'écrous pour faire passer des fils à freiner
- Convient jusqu'à un diamètre de 3,5 mm
- Le kit gabarit de perçage pour boulons métriques fournit six alésages pour tailles métriques - boulons 6x1,0, 8x1,0, 8x1,25, 10x1,5 et 12x1,5

KIT GABARIT DE PERÇAGE - FIL À FREINER

3850-0404

**CROCHET À RESSORT**

- Câble compact, léger et résistant de 2,5 mm de diamètre sur ressort
- Poignée couverte d'uréthane
- 178 mm de long
- Fabriqué aux États-Unis

CROCHET À RESSORT

3850-0187

**HOUSSE POUR OUTILS**

- Une façon facile d'organiser et de transporter vos outils et vos autres fournitures
- La construction solide en tissu plastifié 500 deniers protège votre chargement et tolère sans difficultés les rigueurs du tout-terrain, de la compétition, du trail ou encore du tourisme d'aventure
- Facile à nettoyer
- Permet de mieux sécuriser et séparer vos outils et inclut un petit sac avec fermeture à glissière pour des objets divers et variés comme des fusibles ou encore des attaches rapides
- Cette housse s'enroule de façon serrée autour de vos outils de façon à ce que vous puissiez conserver de la place lorsque vous la rangez dans votre sac à dos ou dans votre sacoche de garde-boue arrière
- Fermetures éclair YKK
- Dimensions de la trousse à outils fermée : 254 mm (L) x 140 mm (l) x 25,4 mm (H)
- Contenu non compris

HOUSSE POUR OUTILS

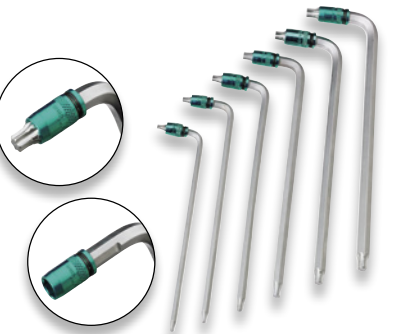
3510-0084

**AVEC SANGLE SCRATCH DE SÉCURITÉ****SANGLE DE CHARGEMENT TOUT-TERRAIN**

- Ne partez pas sans votre sangle de chargement
- Résistante mais compacte, la sangle en nylon de 366 cm est dotée d'une boucle ouverte
- La construction solide en tissu plastifié 500 deniers protège votre chargement et tolère sans difficultés les rigueurs du tout-terrain
- Facile à nettoyer
- La sangle de fixation vous permet d'accrocher la poche de transport robuste à votre véhicule, à votre ceinture ou à un autre équipement
- Fermetures éclair YKK
- Taille : 140 mm (L) x 76,2 mm (l) x 25,4 mm (H)

SANGLE DE CHARGEMENT TOUT-TERRAIN

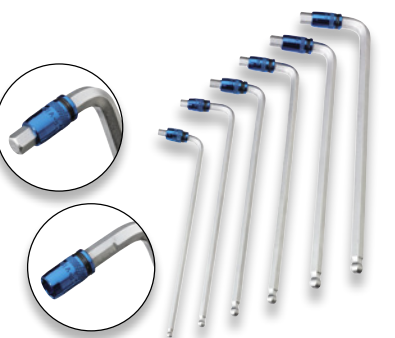
3510-0077

**SET CLÉS ALLEN 2 EN 1/DOUILLE EN ÉTOILE**

- Clés Allen au design spécifique pour douilles hexagonales ou en étoile
- Tailles des clés Torx : T20, T25, T30, T40 et T50
- Tailles des clés hexagonales : 5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm et 10 mm
- Avec pochette réutilisable

SET CLÉS ALLEN 2 EN 1/DOUILLE EN ÉTOILE

3812-0607

**SET CLÉS ALLEN 2 EN 1/DOUILLE**

- Clés Allen au design spécifique pour vis hexagonales ou douilles
- Tailles des clés pour vis hexagonales à tête sphérique : 5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm et 10 mm
- Tailles des clés pour douilles : 5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm et 10 mm
- Avec pochette réutilisable

SET CLÉS ALLEN 2 EN 1/DOUILLE

3812-0606

**CLÉ À DOUILLE EN T**

- Axe « T » trempé
- Taille des douilles - 8 mm, 10 mm et 12 mm
- Dimensions : 178 mm

CLÉ À DOUILLE EN T

3812-0608

**KIT OUTILLAGE MOTO BASIQUE**

- Renferme une clé pour bougie 3 en 1 (16 mm/18 mm/21 mm), une pince, un tournevis à lames réversibles ainsi que des clés plates de 8 mm, 10 mm, 12 mm et 14 mm
- Les tailles d'outils les plus courantes pour les motos
- Avec pochette

KIT OUTILLAGE MOTO BASIQUE

3812-0605

**OUTIL MULTIFONCTION**

- L'outil multifonction parfait pour les réparations en cours de route
- Cet outil pliable comprend des clés hexagonales de 2, 2,5, 3, 4, 5 et 6 mm, un adaptateur pour embout de 6,4 mm, des douilles de 8, 10 et 12 mm, des clés plates de 8, 10 et 15 mm, ainsi qu'un tournevis Philips et un tournevis à fente.
- Le tout vient dans une pochette en nylon avec une boucle de fixation pour la ceinture

OUTIL MULTIFONCTION

3812-0614

**JEU DE CLÉS EN CROIX**

- Poignée en forme de croix avec construction moulée
- La croix est une mini clé triple avec un embout de 8 mm, un de 9 mm et deux de 10 mm
- Les deux embouts de 10 mm sont pour les embouts inclus
- Tailles des embouts hexagonaux : 2 mm, 2,5 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm et 6 mm
- Taille de l'embout Torx - T25
- Taille des embouts de tournevis - Phillips n° 2 et plat 4 mm

JEU DE CLÉS EN CROIX

3850-0402

**TOURNEVIS MAGNÉTIQUE 4 EN 1**

- Le présentoir proposé aux revendeurs comprend 20 tournevis.
- Chaque tournevis est doté d'une extension, de deux têtes cruciformes et de deux têtes plates.
- Tournevis parfaits pour les sacs à outils ou les sacs bananes
- Vendus à l'unité aux clients
- Fabriqués aux États-Unis

TOURNEVIS MAGNÉTIQUE 4 EN 1

3850-0092

**JEU DE CLÉS HEXAGONALES 10 PIÈCES**

- Fabriquées en chrome-vanadium de haute qualité
- Livrées avec une pièce de maintien en plastique
- Taille des clés : de 1,5 mm à 10 mm

JEU DE CLÉS HEXAGONALES 10 PIÈCES

3812-0043

KATELYN OSBURN

**COLLIERS DE FIXATION EN INOX**

- Parfaits pour des applications à température élevée
- L'assemblage annelé à roulement à bille se bloque fermement et ne glisse pas
- À utiliser lorsqu'un collier de fixation normal n'est pas assez résistant ou ne peut pas supporter la chaleur
- Disponibles en deux tailles, vendus par lots de cinq
- Fabriqués aux États-Unis

TAILLE	RÉF. N°
20,3 CM	2120-0144
35,6 CM	2120-0145

**COLLIERS DE FIXATION STYLE ÉCHELLE**

- Fonction autobloquante pour une installation rapide et sûre
- Réalisés en acier inoxydable 316, ils sont idéaux pour des applications impliquant corrosion, vibrations et températures élevées
- Compatibles avec les bandes d'échappement et de collecteur, ils leur confèrent un design exceptionnel
- Disponibles en deux couleurs ; acier inoxydable argenté naturel ou polyester avec revêtement par poudre noire
- Disponibles en versions 203 mm ou 356 mm
- Vente par lots de 8

TAILLE	RÉF. N°
ARGENT 8"	2120-0642
NOIR 8"	2120-0643
ARGENT 14"	2120-0644
NOIR 14"	2120-0645

**ATTACHE-CÂBLES**

- Colliers en nylon résistant 6/6
- Avec un additif anti-UV leur évitant de perdre leur couleur ou de se fragiliser
- Disponibles par lots de 30 en divers types de tailles ; 102 mm, 15 cm et 20,5 cm de long
- Disponibles en noir, gris, orange ou blanc
- Fabriqués aux États-Unis

COULEUR	RÉF. N°
NOIR	2404-0587
GRIS	2404-0588
ORANGE	2404-0589
BLANC	2404-0586

**SUPER SIPHON**

- Permet de transférer de façon plus pratique les liquides et produits chimiques dangereux
- Fonctionne avec pratiquement tous les liquides, y compris l'eau, l'essence, le gasoil, le kérozène, la peinture et les solvants
- Tuyau de 12,7 mm de diamètre

SUPER SIPHON	0706-0226
--------------	-----------

SANGLES RENFORCÉES UTILITY

- Sangles de haute qualité qui tiennent
- Deux crochets surdimensionnés à haute résistance revêtus de caoutchouc
- Les sangles longues de 183 cm sont dotées du logo imprimé Moose Utility Division®.
- Disponibles en versions standard et cliquets et en lot de quatre incluant deux sangles standard et deux cliquets
- Fabriquées aux États-Unis

COULEUR	6' (LOGO MUD)	6' ROCHET (LOGO MUD)	6' LOT DE QUATRE (LOGO MUD)
BLEUE	3920-0296	3920-0299	-
ROUGE	3920-0295	3920-0298	-
NOIRE	3920-0294	3920-0297	3920-0300

SANGLES DE
25,4 MMSANGLES À CLIQUET
DE 25,4 MM

LOT DE QUATRE

**SANGLE À MOUSQUETON**

- Permet de sécuriser votre machine encore plus facilement
- Chaque sangle est dotée d'un mousqueton très résistant.
- Les sangles larges de 25,4 mm sont dotées du logo imprimé Moose Racing®
- Un lacet doux intégré évite que votre machine ne soit endommagée.
- Longueur de 213 cm (30,5 cm de plus que la norme) et résistance de 612 kg
- Disponible en noir, rouge, bleu ou orange
- Vente par paire
- Fabriquée aux États-Unis



COULEUR	RÉF. N°
NOIRE	3920-0305
ROUGE	3920-0355
BLEUE	3920-0356
ORANGE	3920-0357

SANGLES RENFORCÉES

- Sangles de haute qualité fabriquées par une marque qui a votre confiance
- Deux crochets surdimensionnés à haute résistance revêtus de caoutchouc
- Les sangles larges de 25,4 mm sont dotées du logo imprimé Moose Racing®
- Un lacet doux intégré évite que votre machine ne soit endommagée
- Longueur de 213 cm (30,5 cm de plus que la norme) et résistance de 612 kg
- Disponibles en noir, rouge, bleu ou orange
- Vente par paire
- Fabriquées aux États-Unis

COULEUR	RÉFÉRENCE
NOIRE	3920-0302
ROUGE	3920-0303
BLEUE	3920-0304
ORANGE	3920-0358

**SANGLES SOUPLES**

- Dimensions : 25,4 mm x 457 mm, avec un anneau à chaque bout
- Utilisées pour augmenter la portée d'une sangle ou pour améliorer la protection des guidons, cadres, bras oscillants, etc
- Force d'assemblage de 1 360 kg
- Disponibles en noir, rouge et bleu
- Vente par paire
- Fabriquées aux États-Unis

COULEUR	RÉF. N°
NOIRE	3920-0307
ROUGE	3920-0308
BLEUE	3920-0309



**ANNEAUX POUR SANGLES**

- Vous permettent d'accrocher vos sangles à pratiquement n'importe quel boulon de 8 mm ou moins
- Rupture estimée à 907 kg
- Suffisamment larges pour accueillir aussi bien des crochets de sangle revêtus de 9,5 mm que des mousquetons de 8 mm
- Idéaux pour attacher vos sangles à un té de fourche, voire à la plate-forme d'un camion ou d'une remorque
- Vente par paire
- Fabriqués aux États-Unis

ANNEAUX POUR SANGLES

3920-0341

**CALES DE ROUES ET KIT SANGLE**

- Sécurisent votre quad ou autre véhicule tout-terrain pendant le transport
- Sangles renforcées de 50,8 mm se plaçant autour des roues
- Pattes de fixation métalliques sur chaque roue pour éviter que la machine ne roule
- Kit adaptable à des roues de 25,4 cm à 76 cm de diamètre
- Ce kit comprend une sangle renforcée de 50,8 mm à positionner autour des roues de votre quad, de votre tondeuse ou de tout autre véhicule tout-terrain afin de le maintenir en place de manière sécurisée sur la plate-forme de votre remorque ou de votre pick-up durant le transport.
- Deux pattes de fixation en métal sur chaque roue servent de bloque-roues.
- Conseillés pour les véhicules ne dépassant pas 680 kg
- Incluent quatre bloque-roues à traitement époxy et deux sangles à cliquet de 186 cm de longueur et 50,8 mm de largeur

CALES DE ROUES ET KIT SANGLE

3920-0399

**FILET À MOTO**

- Filet en nylon de 432 mm x 137 cm, d'une largeur totale de 305 cm et ajustable sur les côtés
- Système d'arrimage entièrement ajustable
- Nombreuses utilisations pour sécuriser votre équipement
- Supprime le déplacement du chargement
- Idéal pour la plupart des camions, camionnettes et SUV

FILET À MOTO

3920-0344

**SANGLE À MOUSQUETON PIVOTANT**

- Longueur de 183 cm et largeur de 38,1 mm
- Crochet surdimensionné ultra-résistant revêtu de caoutchouc d'un côté
- Le mousqueton pivotant évite de tordre la sangle.
- Capacité de charge, version standard : 839 kg
- Capacité de charge, version à cliquets : 907 kg
- Vente par paire
- Fabriquée aux États-Unis

STANDARD

3920-0338

ROCHET

3920-0339

NEW!**TAPIS MOOSE RACING® ENVIRO PAR HURLEY**

- Ces tapis sont conçus pour habiller votre stand ou le plancher de votre boutique et sont également écologiques. Affichez votre professionnalisme avec le tapis à récupérateur pliable Moose Racing®.
- Ce tapis absorbe jusqu'à 6 litres de liquide, par exemple de produit de refroidissement pour radiateur, d'huile ou d'un autre produit à base de solvant potentiellement nocif pour l'environnement en le contenant à l'intérieur. Il aide en outre à éponger la boue et l'eau à l'entrée de votre magasin.
- Non seulement il est léger, mais il peut aussi être réutilisé à l'envi puisqu'il se lave facilement.
- Les tapis d'accueil donnent du style à l'entrée de votre magasin ou de votre concession, tout en évitant à vos clients de glisser à cause d'un plancher humide ou boueux.

DESCRIPTION	COULEUR	RÉF. N°
TAPIS D'ACCUEIL MOOSE RACING	GRIS/NOIR	9905-0097
TAPIS À RÉCUPÉRATEUR PLIABLE MOOSE RACING	NOIR/BLANC	9501-0215
TAPIS D'ACCUEIL ANTI-BOUE	GRIS/JAUNE	9905-0099

TONNELLE REPLIABLE

- Abri de haute qualité de 254 mm x 254 mm, parfait pour les événements en intérieur et en extérieur
- Cadre durable démontable en acier avec traitement époxy
- Partie supérieure en tissu revêtu de PVC renforcé résistant à l'eau et aux UV
- L'armature pliante à déclenchement rapide permet d'installer la tonnelle partout et facilement.
- Avec sangles à scratch pour maintenir la tonnelle fermement en place
- Éléments de fixation en nylon composite
- Logo Moose Racing® sur les quatre côtés et sur la partie supérieure, pour un look exceptionnel
- Avec sac de transport, mode d'emploi et piquets
- Taille de la boîte : 254 mm (H) x 254 mm (L) x 157 cm (L) ; poids : environ 25 kg
- Pièces détachées disponibles

TONNELLE REPLIABLE

4030-0007

AVEC SAC DE TRANSPORT
ET PIQUETS**NEW!****PARAPLUIE**

- Parapluie pour vous protéger de la pluie ou du soleil
- Fabriqué en nylon durable avec une poignée douce et un axe en carbone
- 152 cm de diamètre une fois ouvert

PARAPLUIE

9501-0216

PIÈCES DE RECHANGE POUR TONNELLE

DESCRIPTION	RÉF. N°
FIXATION ÉQUERRE SUPÉRIEURE EN PLASTIQUE POUR BARRE DE COIN STD	4030-0014
FIXATION INFÉRIEURE EN PLASTIQUE POUR BARRE DE COIN STD (GOUPILLE)	4030-0015
CAPUCHON SUPÉRIEUR EN PLASTIQUE POUR LE MÂT CENTRAL STD	4030-0016
FIXATION INFÉRIEURE EN PLASTIQUE POUR LE MÂT CENTRAL STD	4030-0017
FIXATION EN PLASTIQUE POUR LA BARRE TRANSVERSALE STD OU HD	4030-0018
PIED EN PLASTIQUE POUR BARRE DE TONNELLE STD	4030-0019
FIXATION GOUPILLE EN PLASTIQUE POUR PIED DE COL INFÉRIEUR STD	4030-0020
FIXATION SUPÉRIEURE EN PLASTIQUE POUR LE MÂT CENTRAL STD	4030-0021

**FLÈCHES DE COURSE**

- Encre avec formule qui résiste au soleil et repousse les insectes et la faune
- Côtés des flèches en laminé renforcé
- En papier cartonné renforcé
- Vendues par lot de 50
- Fabriquées aux États-Unis

COULEUR	RÉF. N°
DANGER/WRON WAY	9901-0319
NOIR SUR BLANC	9901-0320
NOIR SUR ORANGE	9901-0321
ROUGE SUR BLANC	9901-0322
VERT SUR BLANC	9901-0323
BLEU SUR BLANC	9901-0324

FANIONS

- Parfaitement visibles en extérieur
- Disponibles en noir avec logo orange
- Chaque corde mesure 152 cm de longueur et compte 36 fanions
- Fabriqués aux États-Unis

FANIONS

9904-0386

**RUBAN DE BALISAGE**

- Ruban adhésif jaune fluo avec logo en gras pour une haute visibilité
- 76,2 mm x 4 mil
- 1,000' par rouleau
- Fabriqué aux États-Unis

RUBAN DE BALISAGE

MA12

BANNIÈRE POUR MAGASIN

- En vinyle durable 10 onces (env. 280 g)
- Parfaite en intérieur comme en extérieur
- Avec passe-fils en laiton pour faciliter la fixation sur des murs, des tonnelles, des barrières ou des stands
- Dimensions : 584 cm (H) x 119 cm (L)
- Fabriquée aux États-Unis

BANNIÈRE DE MAGASIN

9905-0065

NEW!**OFFROAD · MOTOCROSS · ADVENTURE****BANNIÈRE DE CIRCUIT**

- En vinyle durable ; poids : environ 280 g
- Parfaitement visible en extérieur
- Avec passe-fils en laiton pour faciliter la fixation sur des murs, des tonnelles, des barrières ou des stands
- Dimensions : 91 cm (H) x 213 cm (L)
- Fabriquée aux États-Unis

BANNIÈRE DE CIRCUIT

9905-0066

**BANNIÈRE POUR MAGASIN**

- En vinyle durable 10 onces (env. 280 g)
- Parfaite en intérieur comme en extérieur
- Avec passe-fils en laiton pour faciliter la fixation sur des murs, des tonnelles, des barrières ou des stands
- Dimensions : 584 cm (H) x 119 cm (L)
- Fabriquée aux États-Unis

BANNIÈRE DE MAGASIN

9905-0065

ÉQUIPEMENT PILOTE

CASQUES & MASQUES

PROTECTION PILOTE

TENUES D'EXTÉRIEUR

ÉQUIPEMENT POUR ENFANTS

BAGAGERIE

PARTIE CYCLE MOTO

COMMANDES MOTO

SUSPENSION MOTO

FREINAGE MOTO

TRANS-MISSION MOTO

ROULEMENTS MOTO

MOTEUR MOTO

ÉLECTRICITÉ MOTO

ÉCHAPPEMENT MOTO

ROUES MOTO

PARTIE CYCLE QUAD

COMMANDES QUAD

FREINAGE QUAD

TRANS-MISSION QUAD

SUSPENSION QUAD

ROULEMENTS QUAD

MOTEUR QUAD

ÉLECTRICITÉ QUAD

ÉCHAPPEMENT QUAD

ROUES QUAD

GARAGE/ PROMOS

TABLEAU DES TAILLES



AUTOCOLLANT POUR REMORQUE AGROID DE MOOSE

- Matériau : stratifié Mylar
- Dimensions : 27,4 cm (H) x 26,9 cm (L)
- Fabriqué aux États-Unis

AUTOCOLLANT POUR REMORQUE AGROID DE MOOSE

4320-2215

NEW!

MOOSE RACING

MOOSE RACING

AUTOCOLLANT POUR REMORQUE MOOSE RACING

- Matériau : stratifié Mylar pré découpé clair
- Dimensions : 64 mm (H) x 91 cm (L)
- Fabriqué aux États-Unis

DESCRIPTION

AUTOCOLLANT POUR REMORQUE - NOIR

RÉF. N°

4320-2213

AUTOCOLLANT POUR REMORQUE - BLANC

4320-2214



DÉCALCOMANIE MOTIF MOOSE RACING

- Matériau : stratifié Mylar
- Dimensions : 37,6 mm (H) x 15 cm (L)
- Fabriquée aux États-Unis

DESCRIPTION

DÉCALCOMANIE MOTIF MOOSE RACING - LOT DE 10

RÉF. N°

4320-2022

DÉCALCOMANIE MOTIF MOOSE RACING - LOT DE 100

4320-2216



AUTOCOLLANT COLORÉ MOOSE ICON

- Matériau : stratifié Mylar
- Disponible par lots de 3 ; orange, jaune et blanc
- Dimensions : diamètre de 50,8 mm
- Fabriqué aux États-Unis

AUTOCOLLANT COLORÉ MOOSE ICON

4320-2021

FEUILLES D'AUTOCOLLANTS AGROID DE MOOSE

- Matériau : stratifié Mylar
- Dimensions : 20,5 cm (l) x 26,3 cm (H)
- Fabriquées aux États-Unis

DESCRIPTION

FEUILLE D'AUTOCOLLANTS AGROID DE MOOSE - NOIR/ARGENT

RÉF. N°

FEUILLE D'AUTOCOLLANTS AGROID DE MOOSE - NOIR/ORANGE/JAUNE FLUO

4320-2205

4320-2206



AUTOCOLLANT COLORÉ AGROID

- Matériau : stratifié Mylar
- Dimensions : 8,8 cm (H) x 8,9 cm (L)
- Vente par lots de 6 : un jaune, un rouge, un argent, un orange, un vert et un bleu
- Fabriqué aux États-Unis

AUTOCOLLANT COLORÉ AGROID

4320-2023



DÉCALCOMANIE COLLEGIALE

- Matériau : stratifié Mylar
- Dimensions : 6,4 cm (H) x 8,9 cm (L)
- Vente par lots de 10
- Fabriquée aux États-Unis

DÉCALCOMANIE COLLEGIALE

4320-2020

INFORMATIONS SUR LE GUIDE DES TAILLES

Le tableau ci-dessous vous aidera à sélectionner la bonne taille. Si vous avez des questions, veuillez nous contacter via notre site web à l'adresse moosecomments@moosering.com ou prenez contact avec votre revendeur Parts Europe le plus proche.

CONSEILS D'ENTRETIEN

Chez Moose Racing, nous ne recommandons pas le nettoyage à sec pour nos produits. Tous nos produits sont lavables en machine. Nous vous conseillons d'utiliser une machine du commerce à chargement par l'avant et de respecter les conseils d'entretien de chaque vêtement.

DIAGRAMME PANTALONS 1

L'information ci-dessous vous aidera à sélectionner la bonne taille. La taille est mesurée en pouces.

- Mesure de l'entrejambe : mesurez depuis l'entrejambe jusqu'au bas de la jambe
- Les pantalons de course étant portées sous les bottes, leur entrejambe est plus court ; les pantalons d'extérieur se portant au-dessus des bottes, leur entrejambe sera plus similaire à celui de pantalons classiques

PANTALONS DE COURSE : SAHARA/M1/QUALIFIER

TAILLE	TAILLE [A]	ENTREJAMBES [B]
28	69 CM - 76 CM (27" - 30")	74 CM (29")
30	74 CM - 81 CM (29" - 32")	74 CM (29")
32	79 CM - 6 CM (31" - 34")	76 CM (30")
34	84 CM - 91 CM (33" - 36")	79 CM (31")
36	89 CM - 97 CM (35" - 38")	81 CM (32")
38	94 CM - 102 CM (37" - 40")	81 CM (32")
40	99 CM - 107 CM (39" - 42")	84 CM (33")
42	104 CM - 112 CM (41" - 44")	84 CM (33")
44	109 CM - 112 CM (43" - 44")	84 CM (33")
46	114 CM - 122 CM (45" - 48")	84 CM (33")
48	119 CM - 127 CM (47" - 50")	84 CM (33")
50	122 CM - 132 CM (48" - 52")	84 CM (33")
52	127 CM - 137 CM (50" - 54")	84 CM (33")
54	132 CM - 142 CM (52" - 56")	84 CM (33")

PANTALON MONARCH PASS

TAILLE	TAILLE [A]	ENTREJAMBES [B]
30	80 CM (31 1/4")	79 CM (31 1/4")
32	85 CM (33 1/4")	81 CM (32")
34	90 CM (35 1/4")	83 CM (32 3/4")
36	95 CM (37 1/4")	85 CM (33 1/4")
38	100 CM (39 1/4")	86 CM (34")
40	104 CM (41 1/4")	86 CM (34")
42	110 CM (43 1/4")	86 CM (34")
44	116 CM (45 1/4")	86 CM (34")
46	121 CM (47 1/4")	86 CM (34")
48	126 CM (49 1/4")	86 CM (34")

PANTALON EXPEDITION

TAILLE	TAILLE [A]	ENTREJAMBES [B]
30	75 CM (29 1/4")	77 CM (30 1/4")
32	80 CM - 86 CM (31 1/4" - 34")	79 CM (31 1/4")
34	85 CM - 91 CM (33 1/4" - 36")	81 CM (32")
36	90 CM - 97 CM (35 1/4" - 38")	83 CM (32 3/4")
38	95 CM - 102 CM (37 1/4" - 40")	85 CM (33 1/4")
40	100 CM - 107 CM (39 1/4" - 42")	86 CM (34")
42	104 CM - 112 CM (41 1/4" - 44")	86 CM (34")
44	110 CM - 117 CM (43 1/4" - 46")	86 CM (34")
46	116 CM - 122 CM (45 1/4" - 48")	86 CM (34")
48	121 CM - 127 CM (47 1/4" - 50")	86 CM (34")
50	126 CM - 132 CM (49 1/4" - 52")	86 CM (34")

PANTALON ENFANTS

TAILLE	TAILLE [A]	ENTREJAMBES [B]
16	41 CM - 46 CM (16" - 18")	46 CM (18")
18	46 CM - 52 CM (18" - 20")	52 CM (20")
20	52 CM - 56 CM (20" - 22")	53 CM (21")
22	56 CM - 61 CM (22" - 24")	58 CM (23")
24	61 CM - 66 CM (24" - 26")	61 CM (24")
26	66 CM - 71 CM (26" - 28")	66 CM (26")
28	71 CM - 76 CM (28" - 30")	69 CM (27")

DIAGRAMME MAILLOTS 1

Mesure de la poitrine : avec un mètre de couturière, mesurez la partie la plus large de la poitrine, juste en dessous des bras et autour des épaules.

- Mesure des manches : pliez légèrement le coude et mesurez en partant du milieu de la nuque, en passant par le dessus de l'épaule et le coude et jusqu'à 13 mm (1/2") au-delà du poignet
- Les maillots sont de taille généreuse pour améliorer le confort et la mobilité et pour être porté au-dessus des protections contre les projections

MAILLOTS DE COURSE : SAHARA/M1/QUALIFIER

TAILLE	POITRINE [C]	LONGUEUR DE MANCHE [D]
S	104 CM - 109 CM (41" - 43")	84 CM - 86 CM (33" - 34")
M	109 CM - 114 CM (43" - 45")	86 CM - 89 CM (34" - 35")
L	114 CM - 119 CM (45" - 47")	89 CM - 91 CM (35" - 36")
XL	119 CM - 125 CM (47" - 49")	91 CM - 94 CM (36" - 37")
2XL	125 CM - 130 CM (49" - 51")	94 CM - 97 CM (37" - 38")
3XL	130 CM - 135 CM (51" - 53")	97 CM - 99 CM (38" - 39")
4XL	135 CM - 140 CM (53" - 55")	99 CM - 102 CM (39" - 40")
5XL	140 CM - 145 CM (55" - 57")	102 CM - 104 CM (40" - 41")

MAILLOTS ENFANTS

TAILLE	POITRINE [C]	LONGUEUR DE MANCHE [D]
XS	69 CM - 74 CM (27" - 29")	69 CM - 71 CM (27" - 28")
S	74 CM - 79 CM (29" - 31")	71 CM - 74 CM (28" - 29")
M	79 CM - 84 CM (31" - 33")	74 CM - 76 CM (29" - 30")
L	84 CM - 89 CM (33" - 35")	76 CM - 79 CM (30" - 31")
XL	89 CM - 94 CM (35" - 37")	79 CM - 81 CM (31" - 32")

DIAGRAMME VESTES 1

Mesure de la poitrine : avec un mètre de couturière, mesurez la partie la plus large de la poitrine, juste en dessous des bras et autour des épaules

- Mesure des manches : pliez légèrement le coude et mesurez en partant du milieu de la nuque, en passant par le dessus de l'épaule et le coude et jusqu'à 13 mm (1/2") au-delà du poignet
- Les vestes sont de taille généreuse pour améliorer le confort et la mobilité et pour être portées au-dessus des protections contre les projections

VESTES MONARCH PASS/EXPEDITION/M1 VEST

TAILLE	POITRINE [C]	LONGUEUR DE MANCHE [D]
S	104 CM - 109 CM (41" - 43")	84 CM - 86 CM (33" - 34")
M	109 CM - 114 CM (43" - 45")	86 CM - 89 CM (34" - 35")
L	114 CM - 119 CM (45" - 47")	89 CM - 91 CM (35" - 36")
XL	119 CM - 125 CM (47" - 49")	91 CM - 94 CM (36" - 37")
2XL	125 CM - 130 CM (49" - 51")	94 CM - 97 CM (37" - 38")
3XL	130 CM - 135 CM (51" - 53")	97 CM - 99 CM (38" - 39")
4XL	135 CM - 140 CM (53" - 55")	99 CM - 102 CM (39" - 40")

DIAGRAMME ÉQUIPEMENT ENFANT

Les pantalons de course étant portées sous les bottes, leur entrejambe est plus court. Les maillots sont de taille généreuse pour améliorer le confort et la mobilité et pour être porté au-dessus des protections contre les projections.

- Mesure de l'entrejambe : mesurez depuis l'entrejambe jusqu'au bas de la jambe
- Mesure de la poitrine : avec un mètre de couturière, mesurez la partie la plus large de la poitrine, juste en dessous des bras et autour des épaules
- Mesure des manches : pliez légèrement le coude et mesurez en partant du milieu de la nuque, en passant par le dessus de l'épaule et le coude et jusqu'à 1/2" au-delà du poignet
- Mesure de la main : mesurez au niveau de la partie la plus large de la main sans inclure le pouce

TABLEAU POUR TENUE ENFANTS

ÂGE	TAILLE STANDARD VÊTEMENTS ENFANTS					
	4 3-4	6 5-6	8 7-8	10 9-10	12 11	14 12
TAILLE MAILLOTS 6						
T-SHIRTS ENFANTS	XS	S	M	L	L/XL	XL
TOUR DE TAILLE						
PANTALONS ENFANTS	16	18	20	22	24/26	26/28
TAILLE GANTES ENFANTS	XS	S	M	M	L	L/XL
REMARQUE : LE TABLEAU SE BASE SUR LES TAILLES STANDARD. UTILISEZ-LE SEULEMENT COMME GUIDE GÉNÉRAL						

DIAGRAMME 1

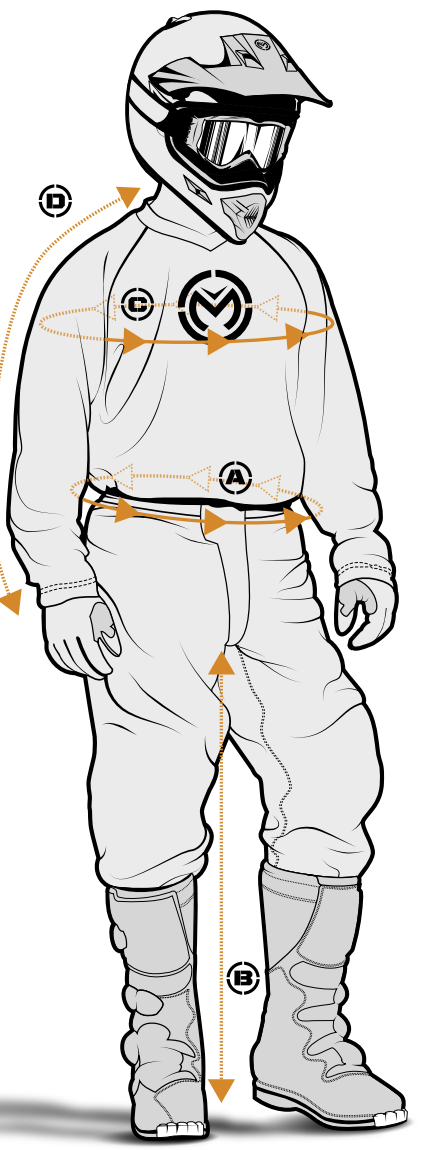


DIAGRAMME 2

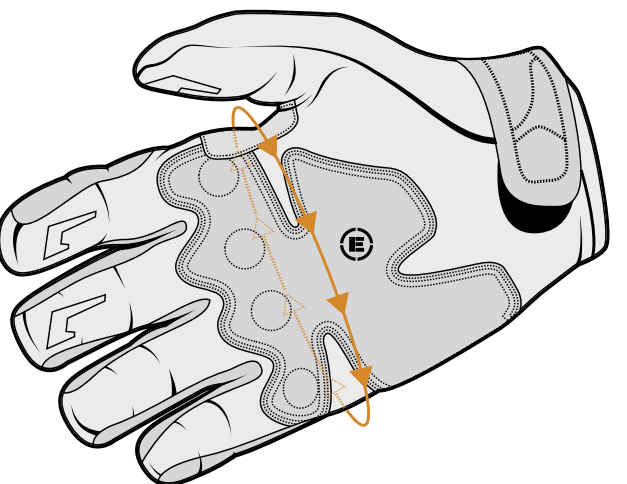


DIAGRAMME GANTS 2

- Mesure de la main : mesurez au niveau de la partie la plus large de la main sans inclure le pouce

GANTS HOMMES

TAILLE	CIRCONFÉRENCE DE LA MAIN [E]
XS	15 CM (6") - 18 CM (7")
S	18 CM (7") - 20,5 CM (8")
M	20,5 CM (8") - 23 CM (9")
L	23 CM (9") - 25,5 CM (10")
XL	25,5 CM (10") - 28 CM (11")
2XL	28 CM (11") - 30,5 CM (12")
3XL	30,5 CM (12") - 33 CM (13")

GANTS ENFANTS

TAILLE	CIRCONFÉRENCE DE LA MAIN [E]
XS	12,5 CM (5") - 14 CM (5-1/2")
S	14 CM (5-1/2") - 15 CM (6")
M	15 CM (6") - 16,5 CM (6-1/2")
L	16,5 CM (6-1/2") - 18 CM (7")



MOOSE
RACING®

3501 KENNEDY RD.
JANESVILLE, WI 53545
mooseracing.com

LES PRODUITS MOOSE RACING SONT DISPONIBLES EXCLUSIVEMENT AUPRÈS
DE VOTRE REVENDEUR AGRÉÉ WWW.PARTSEUROPE.EU LOCAL.
Moose Racing est une marque déposée. Copyright 2019, LeMans Corporation. Tous
droits réservés. Ces contenus ne peuvent être copiés ou reproduits de quelque manière
que ce soit sans la permission écrite de LeMans Corporation et de Moose Racing.

PARTS **PARTS** **PARTS**
UNLIMITED **CANADA** **EUROPE**