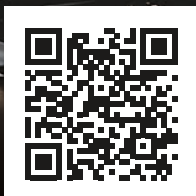




2023 TIRES, TOOLS & CHEMICALS UPDATE

PARTS
EUROPE

DRAG
Specialties



TROVA RAPIDAMENTE
TUTTI GLI ARTICOLI DI
CUI HAI BISOGNO SUL
NOSTRO SITO INTERNET





Una panoramica delle novità per il 2023

È arrivato catalogo di aggiornamento di Tires, Tools & Chemicals 2023 di Parts Europe/ Drag Specialties! Al suo interno troverai le ultime novità disponibili in fatto di pneumatici, attrezzi, prodotti chimici, lucidanti e altri prodotti di cui i tuoi clienti necessitano per far sì che i loro veicoli funzionino al meglio.

Non buttare via il catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022! Puoi ancora usarlo per effettuare ordini. Il presente aggiornamento del catalogo ha la funzione di ampliare il catalogo principale Tires, Tools & Chemicals 2022. Combinalo con gli altri cataloghi principali e cataloghi di aggiornamento Parts Europe e Drag Specialties e avrai rapido accesso a qualunque cosa sia necessaria per mantenere la tua moto da strada, V-Twin, moto offroad, ATV/UTV, motoslitte, E-Bike o moto d'acqua.

Aggiungiamo costantemente nuovi prodotti lungo tutto il corso dell'anno. Assicurati di visitare regolarmente il sito partseurope.eu e dragspecialties.eu per non perderti nessuna novità!

Parts Europe and Drag Specialties – Supportiamo i rivenditori, i loro clienti e lo sport.

Tutte le designazioni di modello e le applicazioni utilizzate sono determinate dal produttore come specifiche per il mercato statunitense e/o europeo. Si consiglia di contattare il singolo produttore per maggiori informazioni internazionali sui modelli.

Scopri gli ultimi arrivi
in magazzino.



**PARTS
EUROPE**
WE SUPPORT THE SPORT®

DRAG
Specialties



Tabella dei contenuti

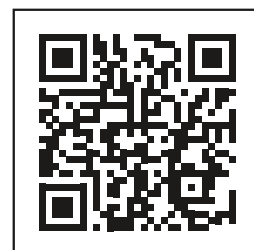
Pneumatici stradali	6-19	Utensili per officina e cavalletti.....	41-44
Pneumatici Custom	20	Servizio metrico generale/ Attrezzi di manutenzione	45-65
Pneumatici scooter	21-24	Prodotti chimici, lubrificanti e lucidanti	66-70
Pneumatici offroad	25-29	Trasporto e rimorchio	70
Pneumatici e cerchi ATV/UTV	30-31	Articoli promozionali.....	71
Copertoni bicicletta	32-35		
Camere d'aria e accessori	36-40		

Hai notato che manca qualcosa?

Ci hai visto giusto!

Per rendere le cose più semplici, abbiamo raggruppato la nostra infinita selezione di prodotti di tantissimi marchi famosi nel segmento dell'abbigliamento e degli accessori in unico nuovissimo catalogo che va ad aggiungersi a quelli già esistenti.

Sfoggia il nostro catalogo di aggiornamento **HELMET & APPAREL UPDATE 2023** e scopri la vastissima gamma di prodotti, comprendente tutte le ultime novità offerte dai principali marchi nel settore degli sport motoristici: caschi, maschere, occhiali, abbigliamento tecnico e casual, accessori e protezioni.



INFORMAZIONI DI BASE SUGLI PNEUMATICI

INFORMAZIONI DI SICUREZZA: LE INFORMAZIONI SEGUENTI DEVONO ESSERE TRASMESSE AL PERSONALE ADDETTO AGLI ACQUISTI, AI MECCANICI, AGLI ADDETTI AL MONTAGGIO DEGLI PNEUMATICI E AI CLIENTI.

TIPICHE MARCATURE PER PNEUMATICO

- 01 Nome del marchio e marchio registrato.
- 02 Tipo di disegno del battistrada e/o linea di prodotto.
- 03 Larghezza della sezione nominale, espressa con il sistema metrico, pollici o alfa; vedere la seguente tabella delle misure.
- 04 Rapporto tra l'altezza della sezione dello pneumatico e la larghezza della sezione nominale. Questo rapporto non viene indicato quando la larghezza della sezione è espressa in pollici (ad es. 3,50-18).
- 05 Codice per la struttura dello pneumatico (- = diagonale, R = radiale, B = diagonale cinturata).
- 06 Misura del diametro nominale del cerchio in pollici.
- 07 "Moto" in forma abbreviata. Differenzia gli pneumatici e i cerchi da quelli progettati per altri veicoli. Mostrato solo su alcuni modelli.
- 08 Simbolo di velocità. Indica la velocità dello pneumatico; vedere la tabella seguente con i codici di velocità.
- 09 Tubeless (TL) o tubetype (TT), a seconda del caso.
- 10 Esprime la portata massima dello pneumatico (in pound) alla pressione indicata (psi); vedere la tabella seguente con gli indici di carico.
- 11 Indica dove lo pneumatico è stato prodotto.
- 12 Abbreviazione di "US Department of Transportation" (Dipartimento statunitense dei trasporti). Indica che lo pneumatico è conforme ai regolamenti emessi dall'US Department of Transportation. Include il numero seriale dello pneumatico e gli ultimi 3 o 4 numeri rappresentano la data. Esempio: 3805 significa che lo pneumatico è stato prodotto nella 38ª settimana del 2005.
- 13 Le frecce indicano la direzione di rotazione dello pneumatico in base alla posizione di montaggio (anteriore-posteriore); applicabile solo per pneumatici direzionali.
- 14 Numero di tele e materiale.
- 15 Indicatore dell'usura del battistrada, come applicabile.
- 16 Numero di omologazione, come ECE-R75.

DIMENSIONI

Le dimensioni possono essere indicate in pollici, sistema metrico o da lettere (alfa). La tabella mostra il confronto approssimativo delle indicazioni delle diverse misure.

TABELLA DI CONVERSIONE DELLE MISURE DEGLI PNEUMATICI STRADALI

POLLICI:	2,75/3,00	3,25	3,50	3,75/4,00	4,25/4,50	5,00/5,10	5,50	6,00
SISTEMA METRICO:	80	90	100	110	120	130	140	150
ALFA:	MH	MJ	MM	MN/MP	MR	MT	MU	MV

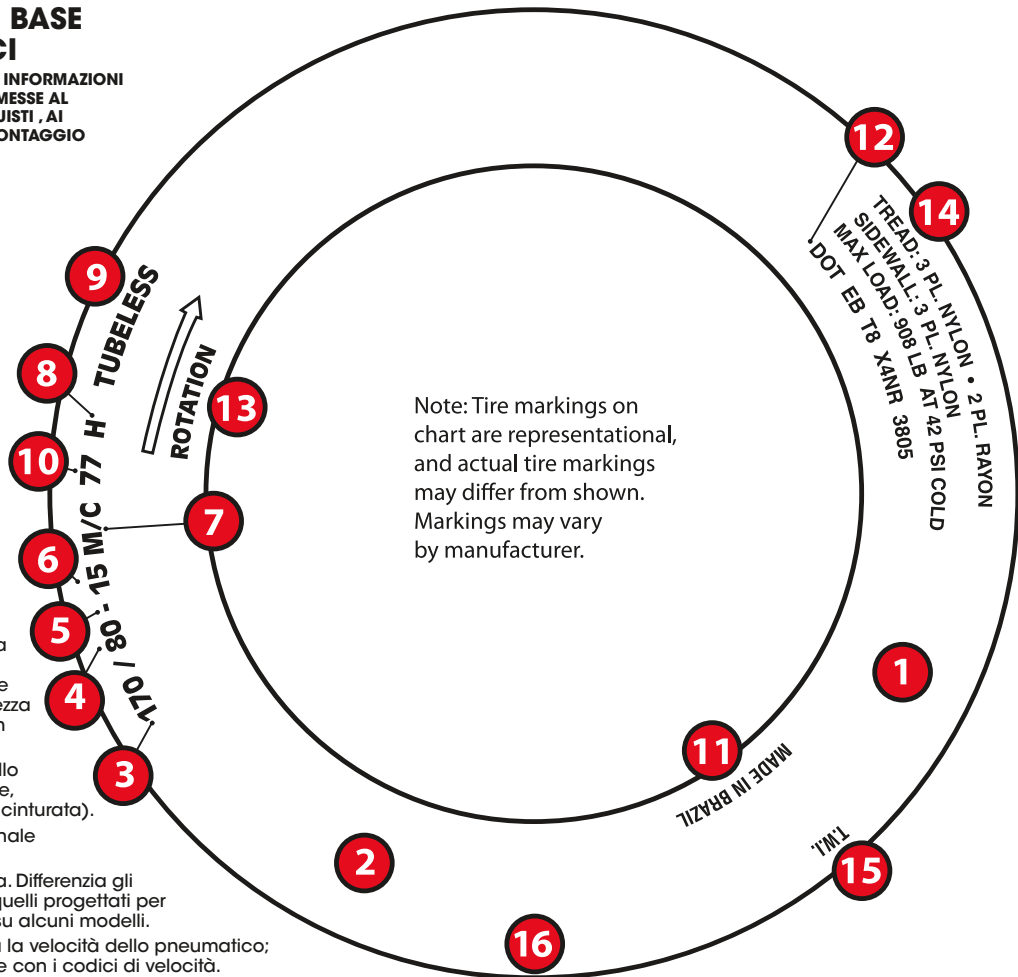
TABELLA DI CONVERSIONE DELLE MISURE DEGLI PNEUMATICI OFFROAD PER MOTO

SISTEMA METRICO	SISTEMA METRICO PNEUMATICI ANTERIORI	POLLICI	SISTEMA METRICO	SISTEMA METRICO PNEUMATICI POSTERIORI	POLLICI
60/100	90/80	2,50/2,75	80/100	80/90	2,50/3,60
70/100	90/80	2,75/3,00	90/100	110/90	3,60/4,10
80/100	100/80	3,00/3,25	100/100	130/80	4,00/4,50
-	-	-	120/100	140/80	5,00/5,10

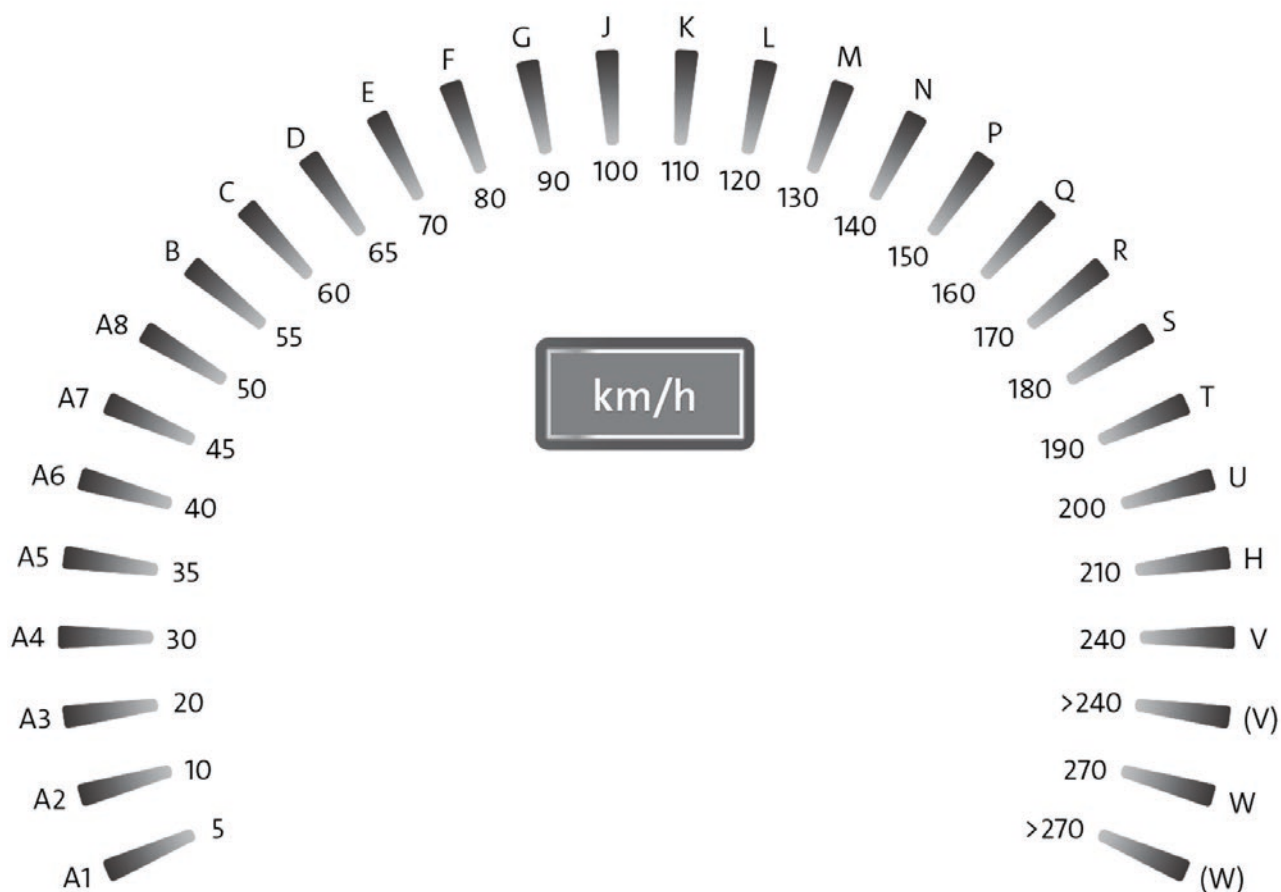
AVVERTENZE DI SICUREZZA:

- AVVERTENZA** Un utilizzo non corretto degli pneumatici può causare lesioni o la morte. Mantenere sempre la pressione dello pneumatico raccomandata. Pneumatici poco gonfiati possono surriscaldarsi e rompersi. Pneumatici troppo gonfiati possono anche rompersi.
- AVVERTENZA** Un utilizzo non corretto degli pneumatici può causare lesioni o la morte. L'indice di carico e la velocità stimata degli pneumatici devono coincidere o superare l'attrezzatura originale del produttore del veicolo. Controllare il manuale del proprietario del veicolo per verificare le specifiche dello pneumatico. Seguire le raccomandazioni del produttore del veicolo e del produttore dello pneumatico per quanto concerne assistenza, manutenzione, montaggio e garanzia degli pneumatici. Consentire solo a personale formato di utilizzare attrezzatura adeguata per il montaggio degli pneumatici.
- AVVERTENZA** Eventuali suggerimenti di utilizzo contenuti in questo catalogo contemplano che un prodotto venga utilizzato nel veicolo selezionato solamente nella configurazione originale del produttore. Se un veicolo è stato modificato, il prodotto in questione potrebbe non essere adatto e l'utilizzo potrebbe causare la morte o lesioni gravi.
- AVVERTENZA** Gli pneumatici che sono contrassegnati con la sigla NHS (non omologato per uso su strada) non devono circolare su strada. L'utilizzo degli pneumatici NHS su strada può comportare la rottura dello pneumatico causando lesioni gravi o la morte.

AVVERTENZA UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.



SPEED CATEGORY



LA TABELLA DELL'INDICE DI CARICO

U	KG	U	KG	U	KG	U	KG
0	45,0	30	106,0	60	250,0	90	600,0
1	46,2	31	109,0	61	257,0	91	615,0
2	47,5	32	112,0	62	265,0	92	630,0
3	48,7	33	115,0	63	272,0	93	650,0
4	50,0	34	118,0	64	280,0	94	670,0
5	51,5	35	121,0	65	290,0	95	690,0
6	53,0	36	125,0	66	300,0	96	710,0
7	54,5	37	128,0	67	307,0	97	730,0
8	56,0	38	132,0	68	315,0	98	750,0
9	58,0	39	136,0	69	325,0	99	775,0
10	60,0	40	140,0	70	335,0	100	800,0
11	61,5	41	145,0	71	345,0	101	825,0
12	63,0	42	150,0	72	355,0	102	850,0
13	65,0	43	155,0	73	365,0	103	875,0
14	67,0	44	160,0	74	375,0	104	900,0
15	69,0	45	165,0	75	387,0	105	925,0
16	71,0	46	170,0	76	400,0	106	950,0
17	73,0	47	175,0	77	412,0	107	975,0
18	75,0	48	180,0	78	425,0	108	1000,0
19	77,5	49	185,0	79	437,0	109	1030,0
20	80,0	50	190,0	80	450,0	110	1060,0
21	82,5	51	195,0	81	462,0	111	1090,0
22	85,0	52	200,0	82	475,0	112	1120,0
23	87,5	53	206,0	83	487,0	113	1150,0
24	90,0	54	212,0	84	500,0	114	1180,0
25	92,5	55	218,0	85	515,0	115	1215,0
26	95,0	56	224,0	86	530,0	116	1250,0
27	97,5	57	230,0	87	545,0	117	1285,0
28	100,0	58	236,0	88	560,0	118	1320,0
29	103,0	59	243,0	89	580,0	119	1360,0



AVVERTENZA

UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI.
CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.



PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



Power Cup Evo anteriore

POWER Cup^{Evo}



POWER CUP EVO

- Prestazioni immediate: gli pneumatici stradali, da gara e track day di MICHELIN® offrono una fase di riscaldamento rapida e presentano la stessa architettura, bimescole e disegni del battistrada per uno stile sportivo omogeneo dalla strada alla pista
- Aderenza eccezionale - la MICHELIN® 2CT Technology™ ottimizza la collocazione delle mescole nere di carbonio per migliorare l'aderenza
- MICHELIN® Premium Touch Design™ - il design del fianco del MICHELIN® Power Cup Evo potenzia lo styling delle moto sportive
- Tube Type (TT)

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
110/70 - 17	(54W)	TT	0301-0884

ROAD 6



ROAD 6

- Aderenza sul bagnato migliorata - 15% in più di aderenza sul bagnato rispetto al pneumatico MICHELIN® Road 5 grazie alle mescole del battistrada in 100% MICHELIN® Silica Technology™ e al nuovo disegno del battistrada con MICHELIN® Water Evergrip Technology™ (vedere la prima nota)
- Durata ancora maggiore - lo pneumatico MICHELIN® Road 6 presenta un battistrada con una durata del 10% maggiore rispetto alla generazione precedente (vedere la seconda nota)
- Impegno per l'innovazione - lo pneumatico MICHELIN® Road 6 è il risultato di due decenni di continue innovazioni e delle tecnologie MICHELIN®, frutto dell'altissimo grado di competenza che ci caratterizza
- Maggiore stabilità in curva - la MICHELIN® 2CT+ Technology™, che era standard nello pneumatico posteriore, viene ora applicata allo pneumatico anteriore per migliorare la rigidità a pneumatico inclinato e per ottenere una maggiore stabilità in curva rispetto alla generazione precedente, soprattutto in condizioni di forte accelerazione o con frenate brusche
- Tubeless (TL)



Road 6 anteriore/posteriore

NOTA BENE: In base a test interni dei tempi sul giro svolti nel 2020 a Fontange, Francia, su superfici bagnate utilizzando una 2018 SUZUKI 1250 Bandit S dotata di pneumatico anteriore 120/70 ZR 17 e pneumatico posteriore 180/55 ZR 17, rispetto agli pneumatici MICHELIN® Road 6 e MICHELIN® Road 5. I risultati effettivi possono differire.

NOTA BENE: In base a test esterni dell'usura svolti nel 2020 dalla Dekra in Francia utilizzando una BMW K1300R del 2014 dotata di pneumatico anteriore 120/70 ZR 17 e pneumatico posteriore 180/55 ZR 17, rispetto alla perdita di peso degli pneumatici MICHELIN® Road 6 e MICHELIN® Road 5 dopo 2500 miglia. I risultati effettivi possono differire.

MISURE PNEUMATICO	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.	MISURE PNEUMATICO	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.	MISURE PNEUMATICO	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE				ANTERIORE (CONT)				POSTERIORE (CONT)			
110/70 ZR 17	54W	TL	0301-0944	120/70 ZR 19	(60W)	TL	0301-0949	160/60 ZR 17	(69W)	TL	0302-1637
120/60 ZR 17	(55W)	TL	0301-0945	POSTERIORE				170/60 ZR 17	(72W)	TL	0302-1638
120/70 ZR 17	(58W)	TL	0301-0946	140/70 ZR 17	66W	TL	0302-1634	180/55 ZR 17	(73W)	TL	0302-1639
120/70 ZR 18	(59W)	TL	0301-0947	150/60 ZR 17	66W	TL	0302-1635	190/50 ZR 17	(73W)	TL	0302-1640
110/80 ZR 19	(59W)	TL	0302-1645	150/70 ZR 17	(66W)	TL	0302-1636	190/55 ZR 17	(75W)	TL	0302-1641



AVVERTENZA UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.



ROAD 6 GT



ROAD 6 GT

- Aderenza sul bagnato migliorata - 15% in più di aderenza sul bagnato rispetto allo pneumatico MICHELIN® Road 5 GT grazie alle mescole del battistrada in 100% MICHELIN® Silica Technology™ e al nuovo disegno del battistrada con MICHELIN® Water Evergrip Technology™ (vedere la prima nota)
- Durata ancora maggiore - lo pneumatico MICHELIN® Road 6 GT presenta un battistrada con una durata del 10% maggiore rispetto alla generazione precedente (vedere la seconda nota)
- Impegno per l'innovazione - lo pneumatico MICHELIN® Road 6 GT è il risultato di due decenni di continue innovazioni e delle tecnologie MICHELIN® frutto dell'altissimo grado di competenza che ci caratterizza
- Maggiore stabilità in curva - la MICHELIN® 2CT+ Technology™, che era standard nello pneumatico posteriore, viene ora applicata allo pneumatico anteriore per migliorare la rigidità a pneumatico inclinato e per ottenere una maggiore stabilità in curva rispetto alla generazione precedente, soprattutto in condizioni di forte accelerazione o con frenate brusche
- MICHELIN® Reinforced Radial-X Evo Technology™ per una maggiore stabilità nelle moto GT
- Lo pneumatico MICHELIN® Road 6 GT è progettato per fornire la massima stabilità per le moto di categoria GT
- Tubeless (TL)



Road 6 GT anteriore/posteriore

NOTA BENE: In base a test interni dei tempi sul giro svolti nel 2020 a Fontange, Francia, su superfici bagnate utilizzando una 2018 SUZUKI 1250 Bandit S dotata di pneumatico anteriore 120/70 ZR 17 e pneumatico posteriore 180/55 ZR 17, rispetto agli pneumatici MICHELIN® Road 6 e MICHELIN® Road 5. I risultati effettivi possono differire.

NOTA BENE: In base a test esterni dell'usura svolti nel 2020 dalla Dekra in Francia utilizzando una BMW K1300R del 2014 dotata di pneumatico anteriore 120/70 ZR 17 e pneumatico posteriore 180/55 ZR 17, rispetto alla perdita di peso degli pneumatici MICHELIN® Road 6 e MICHELIN® Road 5 dopo 2500 miglia. I risultati effettivi possono differire.

MISURE PNEUMATICO	INDICE DI CARICO / CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
120/70 ZR 17	(58W)	TL	0302-1642
POSTERIORE			
180/55 ZR 17	(73W)	TL	0301-0948

MISURE PNEUMATICO	INDICE DI CARICO / CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE (CONT)			
190/50 ZR 17	(73W)	TL	0302-1643
190/55 ZR 17	(75W)	TL	0302-1644



Tecnologia Bias-Belted

ROAD CLASSIC

- Una mescola che incorpora la MICHELIN® Silica Rain Technology™ (SRT), un'innovazione che, combinata con un rapporto tra vuoti del 26%, consente il 50% in più di aderenza sul bagnato rispetto alla generazione precedente (vedere la prima nota)
- Maggiore stabilità in curva e su rettilineo rispetto alla generazione precedente (vedere la seconda nota) - grazie alla sua tecnologia con tela diagonale e carcassa diagonale bias supportate da due tele a corona, lo pneumatico MICHELIN® Road Classic fornisce il 50% in più di stabilità in curva e il 40% in più di stabilità su rettilineo rispetto alla generazione precedente (vedere la seconda nota)
- Tubeless (TL)
- Per ulteriori pneumatici MICHELIN® Road Classic, vedere pagina 24 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

NOTA BENE: Confronto interno tra tempi sul giro medi su bagnato degli pneumatici MICHELIN® Road Classic (1'02.81 secondi) e MICHELIN® Pilot® Activ (1'07.50 secondi) svolto il 16/06/2020 sulla pista di Fontange (1,2 km) in Francia con misura pneumatico anteriore 100/90 B19 e misura pneumatico posteriore 130/80 B 17 su una Triumph® Bonneville T100. I risultati effettivi in strada potrebbero variare.

MISURE PNEUMATICO	INDICE DI CARICO / CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
100/90 - 18	56V	TL	0305-0863



Road Classic anteriore

NOTA BENE: Confronto soggettivo interno tra gli pneumatici MICHELIN® Road Classic e MICHELIN® Pilot® Activ alla massima velocità del veicolo svolto il 22/06/2020 sulla pista di Ladoux (Francia) con misura pneumatico anteriore 100/90 B19 e misura pneumatico posteriore 130/80 B 17 su una Triumph® Bonneville T100. I risultati effettivi in strada potrebbero variare.



AVVERTENZA UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

ANAKEE ADVENTURE



ANAKEE ADVENTURE PNEUMATICI ADVENTURE TOURING 80% STRADA E 20% OFFROAD

- Mescole del battistrada in silice per un'aderenza sul bagnato straordinaria e una maggiore sicurezza su strade scivolose o bagnate
- Bridge Block Technology™ di Michelin® introdotta sugli pneumatici Anakee Wild combinata alla 2CT+ Technology sul posteriore per una stabilità su strada di livello superiore
- Profilo ottimizzato e mescole 2CT/2CT+ di Michelin® per una maneggevolezza precisa e prestazioni durature
- Disegno del battistrada geometrico dotato integralmente di intagli, progettato per fornire una trazione senza compromessi in offroad
- Di serie su moto BMW R1250GS 2019
- Tubeless (TL)
- Vedere pagina 21 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe per ulteriori pneumatici MICHELIN® Anakee® Adventure



Anakee Adventure posteriore

MISURE PNEUMATICO	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE			
160/60 R 17	69V	TL	0302-1646



Anakee Street anteriore/posteriore

ANAKEE STREET

- Progettato per offrire comfort e resistenza durante la guida quotidiana su strada così come robustezza e prevedibilità in offroad
- L'ampio disegno del battistrada consente un maggiore controllo sul mezzo, mantenendone la stabilità su strade non asfaltate
- Tra le caratteristiche che lo contraddistinguono, vi sono i bordi dei tasselli che sono stati progettati per rendere lo pneumatico più robusto durante il suo intero ciclo di vita nonché intagli a V che migliorano la maneggevolezza sull'asciutto e sul bagnato
- Tubeless (TL)
- Per ulteriori pneumatici MICHELIN® Anakee Street, vedere pagina 24 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

MISURE PNEUMATICO	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.	MISURE PNEUMATICO	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.	MISURE PNEUMATICO	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE				ANTERIORE (CONT)				POSTERIORE			
120/70 - 14	61P	TL	0305-0860	90/90 - 17	49S	TL	0305-0859	100/90 - 14	57P	TL	0306-0856
80/80 - 16	45S	TL	0305-0858	2,75 - 17	47P	TL	0305-0861				
3,00 - 17	50P	TL	0305-0862								

AVVERTENZA UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.



SPORTSMART TT

PNEUMATICO SPORTSMART TT

- Per prestazioni ottimali sulle tue strade preferite, ma anche sulle piste più difficili
- Sfruttando l'esperienza acquisita durante lo sviluppo dei nostri ultimi pneumatici da gara, gli SportSmart TT sono dotati di un nuovo profilo anteriore sagomato, che, combinato alla straordinaria struttura della miscela, fornisce livelli di aderenza straordinari per una sicurezza di guida mai provata prima, sia per gli ultimi modelli Supersport sia per le Super Naked
- Equilibrio tra sforzo di sterzata ridotto e aderenza in ingresso ottimale, difficile da trovare in altri modelli
- Sicurezza e divertimento su strada così come prestazioni su pista a livello di quelle da gara
- Aderenza ottimale grazie all'introduzione del disegno Speed Vent Tread (SVT)
- Prestazioni a lunga durata e costanti nelle più svariate circostanze, garantendo al contempo un'aderenza ottimale per una guida sicura su strada e su pista
- Tubeless (TL)

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TT/TL	COD. ART.
ANTERIORE			
120 / 70 ZR 17	(58W)	TL	0301-0963



Sportsmart TT anteriore

• Per la linea completa di pneumatici Dunlop SportSmart TT, vedere pagina 27 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

QUALIFIER CORE

- Fedele alla consolidata reputazione di Dunlop in fatto di pneumatici sportivi, lo pneumatico di seconda linea Qualifier Core costituisce l'essenza degli pneumatici hypersport: aderenza eccezionale, maneggevolezza dinamica e feedback ottimale
- Una tecnologia moderna e metodi di produzione innovativi permettono di vivere livelli di rendimento che prima erano riservati solo a pneumatici di alto livello
- La tecnologia HCT fa sì che la miscela del battistrada offra prestazioni incredibili
- I profili sono stati sviluppati utilizzando la tecnologia DFF per una maneggevolezza eccezionale
- Tubeless (TL)

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
120/70 ZR 17	(58W)	TL	0301-0960
160/60 ZR 17	(69W)	TL	0312-0498



Qualifier Core anteriore/posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE			
180/55 ZR 17	(73W)	TL	0302-1670

SPORTMAX MUTANT

PNEUMATICI PER SUPERMOTO

- Carcassa ultraleggera, struttura monotela sull'anteriore e tecnologia JointLess Belt (JLB) sul posteriore
- Ampia area d'impronta che assicura maneggevolezza e sterzata straordinarie nonché un controllo totale sulla derapata in curva
- Disegno del battistrada dallo stile aggressivo che permette alte prestazioni in tutte le condizioni, sia su strada sia in offroad
- Mescole anteriore e posteriore selezionate per la massima resistenza e aderenza sull'asciutto e sul bagnato
- Tubeless (TL)
- Per la linea completa di pneumatici Dunlop Sportmax Mutant, vedere pagina 42 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TT/TL	COD. ART.
ANTERIORE			
110/80 R 19	59V	TL	0301-0961



Sportmax Mutant anteriore/posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TT/TL	COD. ART.
POSTERIORE			
150/70 ZR 17	(69W)	TL	0302-1671



AVVERTENZA

UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERALI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



PNEUMATICO ROADSMART IV

- Se confrontato con Roadsmart III, Roadsmart IV consente un incremento della resa chilometrica del 23% sull'anteriore e del 26% sul posteriore
- Il nuovo disegno del battistrada, la struttura, la miscela e il profilo aumentano il comfort di guida, l'aderenza e la resa chilometrica
- La nuova tecnologia permette a Roadsmart IV di mantenere prestazioni elevate lungo tutto il ciclo di vita
- Le mescole dell'anteriore e del posteriore con Hi Silica X e carbonio fine aumentano l'aderenza sul bagnato e le prestazioni in frenata
- La nuova struttura del fianco migliora la maneggevolezza e il comfort sull'asciutto e sul bagnato
- La tecnologia MT Multi-Tread™ nel posteriore impiega una miscela resistente all'usura nella parte centrale e mescole speciali sulla spalla per un'aderenza straordinaria
- Tubeless (TL)
- Per la linea completa di pneumatici Dunlop RoadSmart IV, vedere pagina 29 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe



Roadsmart IV posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TT/TL	COD. ART.
POSTERIORE			
160/60 ZR 18	(70W)	TL	0302-1674



PNEUMATICI ROADSMART II

- RoadSmart II è uno pneumatico Sport Touring che offre resa chilometrica, maneggevolezza sportiva e aderenza sul bagnato a un livello completamente nuovo
- Sia il battistrada dell'anteriore sia quello del posteriore sono dotati di lunghi intagli laterali che assicurano un eccellente drenaggio dell'acqua
- I microintagli multidirezionali ottimizzano la pressione di contatto garantendo alta resa chilometrica, usura omogenea e ottimo drenaggio dell'acqua
- Pneumatico posteriore con struttura dotata di tecnologia Multi-Tread MT di Dunlop
- Tubeless (TL)
- Per la linea completa di pneumatici Dunlop RoadSmart II, vedere pagina 30 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe



Roadsmart II posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TT/TL	COD. ART.
POSTERIORE			
180/55 ZR 17	(73W)	TL	0302-1673
190/50 ZR 17	(73W)	TL	0302-1675

TT100GP

- Il classico disegno battistrada Dunlop per eccellenza unito a prestazioni all'avanguardia
- Moderna tecnologia che offre versatilità e sicurezza nelle condizioni più diverse
- Versione radiale con disegno del battistrada rivisitato per ottenere una rigidità ottimale della carcassa e dell'impronta sul terreno
- Tubeless (TL)
- Per la linea completa di pneumatici Dunlop TT100GP, vedere pagina 41 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe



TT100GP anteriore/posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TT/TL	COD. ART.	DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TT/TL	COD. ART.
ANTERIORE				POSTERIORE			
110/80 R 18	58V	TL	0301-0962	140/70 R 18	67V	TL	0302-1676



UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.



D428 anteriore/posteriore

D428

- Pezzo di ricambio OEM per Honda CMX1100 Rebel (21-22)
- Tubeless (TL)

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TT/TL	COD. ART.
ANTERIORE			
130/70 B 18	63H	TL	0305-0902

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TT/TL	COD. ART.
POSTERIORE			
180/65 B 16	81H	TL	0306-0869

K81

PNEUMATICI ROADMASTER

- Moderna riproduzione di uno pneumatico d'epoca
- Per il restauro di moto classiche inglesi secondo le specifiche originali
- Tube Type (TT)
- Per la linea completa di pneumatici Dunlop K81, vedere pagina 38 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TT/TL	COD. ART.
ANTERIORE/POSTERIORE			
4,25/85-18	64H	TT	4292-80



K81 anteriore/posteriore

ARROWMAX GT601

PNEUMATICI SPORT-TOURING

- Integrano la gamma StreetSmart, completando la linea di pneumatici bias sportivi ad alte prestazioni di Dunlop
- Mescola con mix di silice per un'aderenza costante in tutte le condizioni, alta resistenza all'abrasione e ottime prestazioni sul bagnato
- Gli apprezzatissimi Wide Parallel Grooves di Dunlop vengono sviluppati con software di simulazione per la messa a punto della rigidità
- Maneggevolezza fluida e reattiva con un feedback eccellente persino agli angoli di piega più estremi
- Tubeless (TL)
- Per la linea completa di pneumatici Arrowmax GT601, vedere pagina 40 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
110/70-17	54H	TL	0305-0899
110/80-17	57H	TL	0305-0900
120/70-17	58H	TL	0305-0901



Arrowmax GT601 anteriore/posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE			
130/70-18	63H	TL	0306-0868



AVVERTENZA

UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

RACETEC TD SLICK

- Dedicati a motociclisti e club racer per l'impiego su pista e per l'allenamento
- Pneumatici Slick da gara che assicurano un utilizzo facile e veloce, non sono necessarie termocoperte né particolari adattamenti per raggiungere prestazioni ottimali
- Tra le caratteristiche chiave vi sono prestazioni ottimali, rendimento uniforme anche dopo diverse sessioni, versatilità per l'adattamento a superfici e a temperature operative diverse, alta resistenza all'abrasione e possibilità di invertire il senso di rotazione dello pneumatico posteriore tra due sessioni se il circuito genera maggiore usura su un lato
- Progettati per chi desidera tutti i vantaggi di uno pneumatico Slick senza dover aver bisogno di attrezzatura aggiuntiva (cavalletti, termocoperte, generatori ecc.) o di particolari messe a punto e sospensioni come avviene di norma con gli pneumatici Slick da gara
- Destinati a chi non vuole andare in pista senza pneumatici Slick, agli esperti che sono alla ricerca di un prodotto subito pronto per l'utilizzo e ai club rider che necessitano di pneumatici dall'alta resa chilometrica e con un ottimo rapporto qualità/prezzo che permettano di focalizzarsi sul miglioramento dei tempi sul giro durante l'intero week-end in pista
- Tubeless (TL)
- Per la linea completa di pneumatici slick Racetec TD, vedere pagina 47 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe



Racetec TD Slick posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE			
180/60 ZR 17	NHS	TL	0302-1632



Racetec SM Rain anteriore/posteriore

RACETEC SM RAIN

- Pneumatico da competizione con denominazione NHS per gare di supermoto su bagnato
- Disegno del battistrada a tasselli progettato specificamente per le gare di Supermoto
- Miscela di silice di ultima generazione per un'aderenza chimica su bagnato e una rapida fase di riscaldamento
- Gli intagli longitudinali assicurano lo spostamento dell'acqua sui rettilinei e aderenza laterale su bagnato
- Intagli aggiuntivi per lo spostamento dell'acqua con angoli di inclinazione elevati e una sensazione di contatto
- Le scanalature trasversali nel battistrada aumentano lo spostamento dell'acqua con angoli di inclinazione elevati e la trazione in offroad

- Tasselli del battistrada con disegno diverso per un'ampia area di contatto e bordi attivi del battistrada in direzioni diverse
- Tubeless (TL)

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.	DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE				POSTERIORE			
125/75 R 17	NHS	TL	0301-0956	165/55 R 17	NHS	TL	0302-1666
125/85 R 420	NHS	TL	0301-0957				



AVVERTENZA

UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.



RACETEC™ RR

- La versatilità che caratterizza le mescole assicura un'aderenza eccellente in qualsiasi condizione, sia su strada sia su pista
- Precisione e stabilità grazie alla capacità dello pneumatico di assorbire le asperità dell'asfalto
- Prestazioni costanti lungo tutto il ciclo di vita degli pneumatici
- Gli pneumatici K1 sono realizzati con una mescola morbida e gli pneumatici K2 con una mescola di durezza media
- Il posteriore è stato progettato tenendo conto delle condizioni difficili dell'asfalto, delle temperature esterne e della durata delle prestazioni
- L'anteriore è stato pensato non solo considerando le temperature esterne o il tipo di pista, bensì anche il livello di aggressività dello stile di guida, il quale è strettamente legato al controllo sull'anteriore
- Tubeless (TL)
- Per la linea completa di pneumatici Racetec RR, vedere pagina 48 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
110/80 ZR 18 K1	(58W)	TL	0301-0955
POSTERIORE			
190/55 ZR 17 K1	(75W)	TL	0302-1662
190/55 ZR 17 K2	(75W)	TL	0302-1663
200/55 ZR 17 K1	(78W)	TL	0302-1664



Racetec™ RR Anteriore/posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE (CONT)			
200/55 ZR 17 K2	(78W)	TL	0302-1665
130/80 ZR 18 K1	(66W)	TL	0302-1659
150/65 ZR 18 K1	(69W)	TL	0302-1660
160/60 ZR 18 K1	(70W)	TL	0302-1661

SPORTEC™ M9 RR PNEUMATICI SUPERSPORT



- Sviluppato per l'utilizzo quotidiano, aumentano il piacere di guida senza doversi preoccupare degli imprevisti quali diverse tipologie di asfalto o il cambiamento delle condizioni meteorologiche
- La mescola al 100% in silice previene il surriscaldamento e mantiene l'integrità degli pneumatici per il massimo delle prestazioni durante l'intero ciclo di vita
- Bimescola estesa presente su anteriore e posteriore per un'ottima resistenza all'abrasione e un aumento della resa chilometrica superiore al 10% rispetto a Sportec M7 RR
- Spalla di tipo Slick per un'impronta costante anche nel punto massimo di piega
- Configurazione tasselli che consente un perfetto drenaggio a metà piega e un feedback stabile in curva
- Sottile parte centrale di tipo Slick che affonda nell'acqua mentre i tasselli longitudinali massimizzano il drenaggio
- Robusta struttura per una reattività veloce, prevedibile ma rilassata a tutte le velocità
- Tubeless (TL)
- Per la linea completa di pneumatici Sportec M9 RR, vedere pagina 49 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
120/70 ZR 19	60W	TL	0316-0558



Sportec™ M9 RR anteriore/posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE			
170/60 ZR 17	72W	TL	0317-0727



SPORTEC STREET 2

- Disegno sportivo e aggressivo del battistrada per una maggiore sensazione di contatto e una maneggevolezza più precisa
- Spalla slick per un'aderenza eccellente e una completa sicurezza in inclinazione
- Disegno del battistrada derivato dal mondo delle corse per una maneggevolezza eccezionalmente sportiva e una sterzata precisa
- Enorme aderenza grazie all'ultima tecnologia della mescola
- Tecnologia migliorata degli intagli per garantire aderenza e sicurezza anche su bagnato
- Specifiche degli pneumatici anteriori e posteriori per la massima versatilità
- Tubeless (TL)

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE/POSTERIORE			
110/70 - 17	54S	TL	0305-0888
70/90 - 17	38S	TL	0305-0889
80/90 - 17	44S	TL	0305-0890



Sportec anteriore/posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE/POSTERIORE (CONT)			
90/80 - 17	46S	TL	0305-0891
POSTERIORE			
140/70 - 17	66S	TL	0306-0859



UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERALI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

ROADTEC™ 01SE

ROADTEC 01 SE

- I punti di forza degli pneumatici ROADTEC 01 quali prestazioni eccezionali e alta resa chilometrica vengono ora presentati in una versione aggiornata a cui si aggiungono caratteristiche sportive di livello superiore in termini di aderenza e agilità, irrinunciabili per la guida di moto Supersport, Naked e Sport Touring
- Per andare incontro alle esigenze sportive, che implicano alte prestazioni nell'esecuzione della piega, il disegno del battistrada degli pneumatici ROADTEC 01 SE, realizzato a partire da quello degli pneumatici ROADTEC 01, ha subito un'evoluzione con l'aggiunta di una spalla di tipo Slick che migliora la guida grazie a una maggiore superficie di contatto con l'asfalto
- L'anteriore eredita l'ultima versione della mescola completamente in silice utilizzata sul ROADTEC 01 e presenta lo stesso disegno del battistrada nella sezione mediana, un aspetto chiave della sua aderenza eccezionale su superfici a basso attrito; la spalla è di tipo Slick con rifiniture strutturali che ottimizzano le prestazioni tra angoli di piega medi e quello massimo, migliorando l'agilità e la stabilità durante la sterzata
- Il posteriore è caratterizzato da una bimescola e, come l'anteriore, e presenta un disegno del battistrada dal taglio maggiormente sportivo rispetto a quello del ROADTEC™ 01, offrendo una guida migliore agli angoli di piega più estremi insieme a un livello di comfort e a un'esperienza di guida capaci di soddisfare anche i motociclisti più esigenti, sia su lunghi tragitti sia su strade particolarmente ventose



Roadtec 01 SE anteriore/posteriore

- Tubeless (TL)
- Per la linea completa di pneumatici Roadtec 01 SE, vedere pagina 51 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.	DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE				POSTERIORE			
110/80 R 19	59V	TL	0301-0958	150/70 R 17	69V	TL	0302-1668
120/70 ZR 19	60W	TL	0301-0959	170/60 ZR 17	72W	TL	0302-1669



ROADTEC 01™

- Aumento dell'aderenza sul bagnato soprattutto su superfici a basso attrito (come strade urbane, asfalto consumato o basse temperature) grazie alla configurazione radiale degli intagli
- Rigidità dello pneumatico riequilibrata per un miglioramento dell'aderenza sulle micro-asperità dell'asfalto anche su superfici a basso attrito
- Nuovi parametri di tensione della cintura e della carcassa per un incremento della stabilità sullo pneumatico posteriore in caso di frenate improvvise
- Maggiore resa chilometrica rispetto al Roadtec Z8 Interact (fino al 10% in più) grazie al nuovo profilo dell'area d'impronta più largo e corto che consente anche un miglioramento della maneggevolezza
- Aumento della resistenza all'usura ottenuto tramite un nuovo bilanciamento del rapporto tra incavi e tasselli sul posteriore in combinazione a un nuovo disegno del battistrada; questo consente prestazioni costanti lungo tutto il ciclo di vita dello pneumatico
- Multimescola Metzeler su pneumatici posteriori di determinate misure; aumento del grado di armonizzazione tra le differenti mescole
- Disponibile versione speciale HWM (Heavy Weight Motorcycles) che consente un aumento delle prestazioni per moto dal peso elevato (vedere il sito Metzeler per ulteriori dettagli)



Roadtec 01 anteriore/posteriore

- Tubeless (TL)
- Per la linea completa di pneumatici Roadtec 01, vedere pagina 51 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.	DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE				POSTERIORE			
80/100 - 18	47P	TL	0305-0887	90/90 - 18	51P	TL	0306-0858
				180/55 ZR 17	73W	TL	0302-1667



UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.



CRUISETEC™

CRUISETEC

- Prestazioni ottimali per moto V-Twin
- Cruisetec, uno pneumatico maggiormente orientato alle prestazioni, amplia e completa l'attuale gamma di pneumatici Touring Custom di Metzeler, che include anche Marathon 888
- Maneggevolezza dinamica con posteriore bimescola per un'aderenza laterale e in avanti superlativa, mantenendo sempre una resa chilometrica eccellente
- Disegno del battistrada migliorato e miscela ad alto contenuto di silice per promuovere l'aderenza chimica sul bagnato
- Gli estesi intagli nel battistrada migliorano il controllo durante la piega e facilitano il drenaggio dell'acqua
- Ideale per i motociclisti che sono alla ricerca dell'equilibrio perfetto tra prestazioni, versatilità e personalità
- Tubeless (TL)
- Per la linea completa di pneumatici Cruisetec, vedere pagine 58 e 140 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
130/80 B 17	65H	TL	0305-0842



Cruisetec anteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE (CONT)			
130/70 B 18	63H	TL	0305-0843

TOURANCE™ NEXT 2

- L'evoluzione del leggendario TOURANCE™ NEXT, il nuovissimo standard nel segmento stradale per un piacere di guida assicurato
- Comportamento agile e neutro che assicura un controllo preciso e una maneggevolezza stabile in tutte le situazioni
- Il nuovo standard in termini di prestazioni sull'asciutto e sul bagnato. Distanza di frenata ridotta di 1,5 m (4,92 piedi) a 85 km/h (52,8 mph) su bagnato grazie al disegno della miscela METZELER HYPERBASE
- Prestazioni immediate e durature lungo tutto il ciclo di vita dello pneumatico grazie alle nuove mescole e alla tecnologia DYMATEC
- Comfort e sicurezza straordinari durante la guida con o senza passeggero o bagagli
- Tubeless (TL)
- Per la linea completa di pneumatici Tourance Next 2, vedere pagina 55 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
100/90 - 19	57V	TL	0316-0554



Tourance™ Next 2 anteriore/posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE			
130/80 R 17	65V	TL	0317-0724
140/80 R 17	69V	TL	0317-0725

KAROO™ 4

- L'evoluzione dell'eroico KAROO™ 3: un prodotto versatile per moto Adventure e maxi Enduro, progettato per superare i confini dell'avventura
- I tasselli a forma di paletta consentono una trazione fuoristrada esemplare su terreni senza fondo e favoriscono l'autopulizia del battistrada; la disposizione dei tasselli assicura un appoggio continuo a qualsiasi angolo di inclinazione anche su terreni compatti
- Strutture della carcassa più rigide e nuovi profili multi-raggio consentono una migliore maneggevolezza su strada indipendentemente dal carico, con posteriori a doppia miscela e tasselli laterali sagomati per migliorare la risposta della gomma anche con carichi pesanti
- I migliori della categoria per le prestazioni su bagnato e l'integrazione dell'aiuto al pilota grazie al nuovo profilo dello pneumatico e alle nuove mescole che garantiscono sicurezza in caso di pioggia battente, basse temperature e superfici stradali instabili

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
110/80 R 19	59Q	TL	0316-0560
120/70 R 19	60Q	TL	0316-0561
90/90 - 21	54Q	TL	0316-0562
POSTERIORE			
130/80 R 17	65Q	TL	0317-0730



Karoo™ 4 anteriore/posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE (CONT)			
140/80 R 17	69Q	TL	0317-0731
170/60 R 17	72Q	TL	0317-0734
150/70 R 18	70Q	TL	0317-0733

- Estrema resistenza all'abrasione, al taglio e allo strappo grazie alla formulazione della gomma del battistrada e alla sagomatura dei tasselli, che migliora la stabilità termica e meccanica della miscela
- Tubeless (TL)



UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

KAROO™ 3

KAROO™ 3

PNEUMATICO ENDURO

- Maneggevolezza e trazione in offroad migliorate
- Consente una resa chilometrica due volte maggiore rispetto al modello Karoo precedente senza compromettere le prestazioni in offroad
- Il rivoluzionario disegno del battistrada garantisce performance migliori
- Adatto sia per moto Enduro leggere sia per quelle pesanti
- Sostituisce tutti i modelli Karoo precedenti
- Tubeless (TL)
- Per la linea completa Karoo 3, vedere pagina 57 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
90/90 - 21	54R	TL	0316-0552



Karoo™ 3 anteriore

KAROO™ STREET

75% STRADA E 25% OFFROAD

- Ideato per soddisfare le esigenze in continua evoluzione dei possessori di moto adventure, KAROO™ Street rappresenta uno pneumatico enduro che combina prestazioni su bagnato, stabilità e resa chilometrica ottimali con capacità offroad straordinarie su strade sterrate e terreni duri
- Il profilo di tipo Sport Touring garantisce un comportamento su strada dinamico e scattante
- La mescola ad alto contenuto di silice migliora l'aderenza sul bagnato
- La configurazione dei tasselli consente un'area di contatto costante per prestazioni offroad ottimizzate
- Tubeless (TL)
- Codice di velocità H per velocità fino a 130 mph, codice di velocità V per velocità fino a 149 mph
- Per la linea completa di pneumatici KAROO™ STREET, vedere pagina 57 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
120/70 R 19	60V	TL	0316-0564
90/90 - 21	54V	TL	0316-0565
POSTERIORE			
110/70 - 17	54S	TL	0301-0943
150/70 R 18	70V	TL	0317-0735



Karoo™ Street anteriore/posteriore

KAROO™ EXTREME

- Il disegno e la configurazione dei tasselli, nonché la struttura nel suo insieme, assicurano il massimo della trazione sui terreni più difficili delle gare offroad più impegnative
- La linea verticale dei tasselli funziona come una sorta di artiglio che penetra nel terreno e genera trazione
- La superficie dei tasselli è particolarmente larga e garantisce un'ampia area di contatto per la massima aderenza sui terreni più duri
- KAROO™ Extreme combina la gomma naturale, che fornisce resistenza meccanica, con quella sintetica, che previene usura e strappi
- L'alto contenuto di nero di carbone presente nella mescola aumenta la resistenza allo stress anche a temperature elevate
- Un aumento generale della flessibilità consente un'eccezionale resistenza alla foratura alle basse pressioni
- Tube Type (TT)
- Per la linea completa di pneumatici KAROO™ Extreme, vedere pagine 57 e 211 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
90/90 - 21	54R	TT	0316-0563



Karoo™ Extreme anteriore

AVVERTENZA UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.



DIABLO™ SUPERCORSA SP V3

- Sia l'anteriore sia il posteriore sono dotati di un profilo derivato da quello utilizzato nel campionato mondiale di Superbike, che ottimizza l'area di contatto e garantisce quindi maggiore trazione e precisione in curva
- La bimescola presente sul posteriore aumenta l'aderenza all'angolo di piega massimo per ottenere maneggevolezza e feedback migliori
- Il disegno del battistrada "Flash" con intagli più stretti aumenta la resistenza all'usura per prestazioni costanti
- Di serie su Ducati Panigale V4
- Tubeless (TL)
- Per la linea completa di pneumatici Pirelli Diablo Supercorsa SP V3, vedere pagina 62 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
110/70 ZR 17	54W	TL	0301-0942
POSTERIORE			
190/50 ZR 17	(73W)	TL	0302-1628



Diablo™ Supercorsa SP V3 anteriore/posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE (CONT)			
140/70 ZR 17	66W	TL	0302-1629
150/60 ZR 17	66W	TL	0302-1630

DIABLO™ ROSSO IV CORSA

- Maggiore presa sull'asciutto grazie al disegno più sofisticato del battistrada che garantisce una maggiore superficie di appoggio a terra affiancandosi all'uso di mescole innovative che aumentano i livelli di aderenza meccanica
- Pneumatico hypersport ad alte prestazioni
- Fianco nero
- Tubeless (TL)

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
110/70 ZR 17	54W	TL	0301-0953
120/70 ZR 17	(58W)	TL	0301-0954
POSTERIORE			
150/60 ZR 17	66W	TL	0302-1652
180/55 ZR 17	(73W)	TL	0302-1653



Diablo™ Rosso IV Corsa anteriore/posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE (CONT)			
190/50 ZR 17	(73W)	TL	0302-1655
190/55 ZR 17	(75W)	TL	0302-1656
200/55 ZR 17	(78W)	TL	0302-1657
200/60 ZR 17	(80W)	TL	0302-1658

DIABLO ROSSO IV

- Quarta generazione della famiglia DIABLO ROSSO™ che ha superato le 5 milioni di unità vendute
- Progettato per moto supersport, naked e crossover e per l'uso sportivo su strada
- Aderenza eccezionale in ogni fase di guida, feedback preciso e controllo ottimale del veicolo
- Prestazioni eccezionali sull'asciutto e sul bagnato
- Specifiche tecniche sviluppate appositamente per ciascuna misura
- Profili innovativi, derivati dall'esperienza maturata nel campionato mondiale di Superbike FIM
- Disegno del battistrada ottimizzato per la guida sportiva e un'usura omogenea
- Struttura in Lyocell più rigida derivata dal mondo delle gare utilizzata nelle misure 190/55ZR17 e superiori
- Pneumatico anteriore completamente in bimescola di silice
- Bimescola o trimescola dello pneumatico posteriore, a seconda della misura, con tecnologia Cap&Base
- Tubeless (TL)

• Per la linea completa di pneumatici Pirelli Diablo Rosso IV, vedere pagina 64 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
110/70 R 17	54H	TL	0301-0950
110/70 ZR 17	54W	TL	0301-0951
120/60 ZR 17	(55W)	TL	0301-0952
POSTERIORE			
150/60 ZR 17	66H	TL	0302-1649



Diablo Rosso IV anteriore/posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE (CONT)			
150/60 ZR 17	66W	TL	0302-1650
180/60 ZR 17	(75W)	TL	0302-1633
190/50 ZR 17	(73W)	TL	0302-1651
200/60 ZR 17	(80W)	TL	0302-1586



AVVERTENZA

UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERALI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

DIABLO ROSSO II

- Nato dall'esperienza acquisita durante i campionati mondiali di Superbike
- Guidabilità senza precedenti per una nuova generazione di pneumatici sportivi
- Il profilo derivato da WSBK consente una maggiore reattività e agilità nonché una velocità scattante durante l'ingresso in curva e in transizione da curva a rettilineo
- Il disegno del battistrada "Flash" promuove un'usura uniforme per prestazioni costanti lungo l'intero ciclo di vita dello pneumatico
- Bimescola ad alta percentuale di componenti di derivazione racing che offre piena aderenza anche nelle curve più strette
- Mescola in silice ad alte prestazioni che migliora l'aderenza in un ampio range di temperature
- Anche l'ampia impronta favorisce un'aderenza maggiore
- Tubeless (TL)
- Per la linea completa di pneumatici Pirelli Diablo Rosso II, vedere pagina 68 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe



Diablo Rosso II posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE			
140/70 - 17	66H	TL	0302-1631
180/55 ZR 17	(73W)	TL	0302-1647

ANGEL CITY

PNEUMATICI SPORT-TOURING

- Progettati a partire da Angel™ GT, famoso pneumatico vincitore di svariate comparative internazionali
- Robusta struttura per un'alta resistenza alla foratura e consistenza delle prestazioni per tutto il ciclo di vita
- Disegno del battistrada aggiornato e nuova mescola per un'aderenza eccezionale su asciutto e bagnato, resistenza agli strappi e resa chilometrica
- Tubeless (TL)
- Per la linea completa di pneumatici Pirelli Diablo Rosso II, vedere pagina 68 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe



Angel City anteriore/posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE/POSTERIORE			
110/70 - 17	54S	TL	0301-0968

SPORT DEMON

PNEUMATICI BIAS SPORT-TOURING

- Il profilo dello pneumatico anteriore è stato progettato per migliorare sensibilmente la maneggevolezza; gli intagli a forma di onda sinusoidale garantiscono un'eccellente drenaggio dell'acqua
- Il profilo dello pneumatico posteriore a raggio variabile assicura una maneggevolezza più leggera e precisa nonché una stabilità costante in tutte le condizioni di guida; uno pneumatico diagonale bias che gode dello stesso livello di comfort tipico degli pneumatici radiali
- Tubeless (TL)
- Per la linea completa di pneumatici Pirelli Sport Demon, vedere pagina 66 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe



Sport Demon anteriore/posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
110/80 - 18	58V	TL	0305-0894
110/90 - 16	59V	TL	0305-0895
110/90 - 18	61V	TL	0305-0896
POSTERIORE			
130/70 - 16	61P	TL	0306-0854
130/90 - 16	67V	TL	0306-0862
POSTERIORE (CONT)			
150/80 - 16	71V	TL	0306-0866
110/80 - 17	57P	TL	0306-0853
130/90 - 17	68V	TL	0306-0863
130/80 - 18	66V	TL	0306-0861
140/70 - 18	67V	TL	0306-0864



AVVERTENZA

UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.

HEIDENAU 

K60 SCOUT ENDURO DUAL SPORT

- Prestazioni straordinarie su strada e in offroad
- Lo speciale disegno del battistrada assicura un'altissima stabilità
- Intagli profondi per il massimo della performance in offroad
- Tubeless (TL)
- Per la linea completa di pneumatici Heidenau K60 Scout Enduro Dual Sport, vedere pagina 109 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe



K60 Scout Enduro Dual Sport anteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
100/90 - 18	56H	TL	0316-0577



777 anteriore

777 WW anteriore

777 posteriore

SHINKO
MOTORCYCLE TIRES

PNEUMATICI SERIE 777

- Progettati specificamente per moto cruiser e disponibile in numerose misure adatte a molti modelli di V-Twin e metric cruiser
- Mescola di gomma progettata per fornire il massimo in termini di aderenza e comfort
- Il disegno del battistrada comprende lamelle e scanalature funzionali per aumentare la trazione sul bagnato e sull'asciutto
- Una trazione che trasmette sicurezza e che si sente quando si accelera, si frena e si prendono le curve
- Versione rinforzata (heavy-duty) con carcassa rinforzata per una sensazione di maggiore stabilità ed equilibrio
- Il design con cintura in aramide offre un'ampia capacità di carico e fornisce allo stesso tempo una maggiore stabilità
- Libera il potenziale di maneggevolezza della tua moto cruiser
- Tubeless (TL)

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	FIANCO	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE				
130/90 B 16 (rinforzato)	73H	BLK	TL	0305-0904
130/90 B 16 (rinforzato)	73H	WW	TL	0305-0905
130/80 - 17	65H	BLK	TL	0305-0906
100/90 - 19 (rinforzato)	61H	BLK	TL	0305-0907
80/90 - 21 (rinforzato)	54H	BLK	TL	0305-0908
90/90 - 21	54H	BLK	TL	0305-0909
120/70 - 21 (rinforzato)	68V	BLK	TL	0305-0910
POSTERIORE				
150/80 B 16 (rinforzato)	77H	BLK	TL	0306-0873
130/90 B 16 (rinforzato)	73H	BLK	TL	0306-0874
130/90 B 16 (rinforzato)	73H	WW	TL	0306-0875
180/65 B 16 (rinforzato)	81H	BLK	TL	0306-0876
150/80 B 16 (rinforzato)	77H	WW	TL	0306-0877



AVVERTENZA

UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI
GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



CRUISETEC

- Prestazioni ottimali per moto V-Twin
- Cruisetec, uno pneumatico maggiormente orientato alle prestazioni, amplia e completa l'attuale gamma di pneumatici Touring Custom di Metzeler, che include anche Marathon 888
- Maneggevolezza dinamica con posteriore bimescola per un'aderenza laterale e in avanti superlativa, mantenendo sempre una resa chilometrica eccellente
- Disegno del battistrada migliorato e miscela ad alto contenuto di silice per promuovere l'aderenza chimica sul bagnato
- Gli estesi intagli nel battistrada migliorano il controllo durante la piega e facilitano il drenaggio dell'acqua

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
130/80 B 17	65H	TL	0305-0842



Cruisetec anteriore

- Ideale per i motociclisti che sono alla ricerca dell'equilibrio perfetto tra prestazioni, versatilità e personalità
- Tubeless (TL)
- Per l'intera gamma di pneumatici Cruisetec, vedere pagine 58 e 140 del catalogo Tires, Tools and Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE (CONT)			
130/70 B 18	63H	TL	0305-0843



777 BLK anteriore

777 WW anteriore

777 BLK posteriore



PNEUMATICI 777 SERIES

- Progettati specificamente per le moto Cruiser e sono disponibili in un'ampia varietà di dimensioni per essere compatibili con molte V-Twin e modelli metric Cruiser
- Miscela in gomma formulata per garantire la massima aderenza e comfort
- Il design del battistrada include lamelle e scanalature funzionali per una trazione superiore sul bagnato e sull'asciutto
- Assicurano una trazione stabile che può essere percepita quando si accelera, si frena o si è in curva

- Versione resistente (per impieghi gravosi) con carcassa rinforzata, garantendo così una maggiore sensazione di stabilità
- Il design con cintura in aramide offre un'ampia capacità di carico e al contempo una maggiore stabilità
- Libera il potenziale di manovrabilità della tua moto Cruiser
- Tubeless (TL)

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	WALLSIDE	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE				
130/90 B 16 (rinforzato)	73H	BLK	TL	0305-0904
130/90 B 16 (rinforzato)	73H	WW	TL	0305-0905
130/80 - 17	65H	BLK	TL	0305-0906
100/90 - 19 (rinforzato)	61H	BLK	TL	0305-0907
80/90 - 21 (rinforzato)	54H	BLK	TL	0305-0908
90/90 - 21	54H	BLK	TL	0305-0909
120/70 - 21 (rinforzato)	68V	BLK	TL	0305-0910

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	WALLSIDE	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE				
150/80 B 16 (rinforzato)	77H	BLK	TL	0306-0873
130/90 B 16 (rinforzato)	73H	BLK	TL	0306-0874
130/90 B 16 (rinforzato)	73H	WW	TL	0306-0875
180/65 B 16 (rinforzato)	81H	BLK	TL	0306-0876
150/80 B 16 (rinforzato)	77H	WW	TL	0306-0877



AVVERTENZA

UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.



CITY GRIP 2



CITY GRIP® 2

PNEUMATICI SCOOTER URBAN/TOUR

- Lo pneumatico scooter di nuova generazione che combina una trazione straordinaria per tutta la stagione con una lunga durata degna del marchio MICHELIN®, con un'eccellente aderenza sul bagnato, offre una migliore trazione sul bagnato (vedere prima nota) e distanze di frenata più brevi sul bagnato (vedere seconda nota)
- Durata maggiore per pendolarismo quotidiano - gli pneumatici MICHELIN® City Grip® 2 offrono un chilometraggio maggiore rispetto al suo collaudato predecessore
- La mescola a base di silice e le lamelle a dente di squalo sono progettate per offrire un livello di aderenza eccellente sul bagnato e sulle superfici scivolose
- Scelti dai marchi di scooter più prestigiosi a livello mondiale, più di 20 applicazioni standard
- Tubeless (TL)
- Per ulteriori pneumatici MICHELIN® City Grip® 2, vedere pagina 156 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

MISURE PNEUMATICO	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE/POSTERIORE			
100/80 - 10	53L	TL	0340-1285
120/70 - 10	54L	TL	0340-1286
120/70 - 11	56L	TL	0340-1282
110/70 - 11	45L	TL	0340-1283
110/70 - 12	47S	TL	0340-1284



City Grip® 2 anteriore/posteriore

NOTA BENE: Basato sui test dei tempi sul giro di pista bagnata effettuati a Fontange, in Francia, nell'aprile 2019, utilizzando uno scooter Yamaha Xmax 250 equipaggiato con uno pneumatico anteriore 120/70 - 15 e uno pneumatico posteriore 140/70 - 14, dove gli pneumatici MICHELIN® City Grip® 2 hanno finito in media 2,92 secondi prima rispetto agli pneumatici PIRELLI® Angel Scooter. I risultati effettivi in strada potrebbero variare.

NOTA BENE: Basato sui test di frenata interna su bagnato condotti a Ladoux, in Francia, nel maggio 2019 con collaudo da terzi utilizzando uno scooter Yamaha XMax 125 del 2019 equipaggiato con uno pneumatico anteriore da 120/70 - 15 e uno pneumatico posteriore da 140/70 - 14, dove gli pneumatici MICHELIN® City Grip® 2 si sono fermati in media 1,7 metri prima rispetto agli pneumatici PIRELLI® Angel Scooter. I risultati effettivi in strada potrebbero variare.

CITY GRIP®

PNEUMATICI SCOOTER URBAN/TOUR

- Lo pneumatico perfetto per scooter di media e grossa cilindrata
- La Progressive Sipe Technology (PST) di MICHELIN® offre una maneggevolezza sicura e affidabile su strade bagnate e scivolose
- Controllo preciso in tutte le condizioni atmosferiche
- Le profonde lamelle della spalla massimizzano l'aderenza sul bagnato, mentre il disegno del battistrada di tipo Slick consente un contatto costante con l'asfalto
- Disegno del battistrada progressivo per un aumento della resa chilometrica
- Tubeless (TL)
- Per ulteriori pneumatici MICHELIN® City Grip®, vedere pagina 156 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

MISURE PNEUMATICO	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
100/80 - 14	48P	TL	0340-1289
110/70 - 14	50P	TL	0340-1290
POSTERIORE			
90/90 - 10	50J	TL	0340-1292
120/70 - 14	61P	TL	0340-1291
ANTERIORE/POSTERIORE			
100/90 - 10	56J	TL	0340-1294



City Grip® anteriore/posteriore



UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

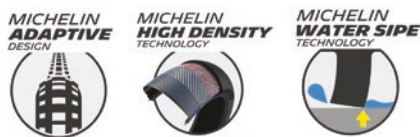
UTENSILI METRICI GENERALI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



CITY EXTRA

- Pneumatici a lunga durata, affidabili per una guida senza problemi, robusti e resistenti
- La rinomata struttura resistente alle forature degli pneumatici MICHELIN® City Pro è stata ottimizzata per offrire una maggiore tranquillità durante gli spostamenti quotidiani
- Ad alta durata, presenta un disegno del battistrada progettato per durare chilometro dopo chilometro
- Adatti alla guida in qualsiasi stagione, dotati di MICHELIN® Water Sipe Technology™ che garantisce un'ottima aderenza sul bagnato
- Tubeless (TL)/Tube Type (TT)



City Extra anteriore/posteriore

MISURE PNEUMATICO	INDICE DI CARICO/ CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE/POSTERIORE			
100/90 - 10	61P	TL	0305-0874
3,00 - 10	50J	TL	0305-0882
3,50 - 10	59J	TL	0305-0883
130/70 - 12	62P	TL	0305-0877
120/70 - 13	52S	TL	0305-0876
80/90 - 14	46P	TL	0305-0868
70/90 - 14	40S	TL	0305-0866
90/90 - 14	52P	TL	0305-0871
90/80 - 16	51S	TL	0305-0870
100/80 - 16	50S	TL	0305-0873
60/90 - 17	36S	TL	0305-0865

MISURE PNEUMATICO	INDICE DI CARICO/ CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE/POSTERIORE (CONT)			
70/90 - 17	43S	TL	0305-0867
80/90 - 17	50S	TL	0305-0869
100/90 - 17	55S	TL	0305-0875
50/100 - 17	30P	TT	0305-0864
2,25 - 17	38P	TT	0305-0878
2,50 - 17	43P	TT	0305-0879
2,75 - 17	47P	TT	0305-0880
90/90 - 18	57S	TL	0305-0872
2,75 - 18	48S	TL	0305-0881
POSTERIORE			
120/80 - 16	60S	TT	0306-0857

CITY PRO

CITY PRO

- Lo pneumatico per chi possiede una moto di piccole dimensioni e la utilizza per recarsi al lavoro
- Per uso urbano ed extraurbano
- Gomma a lunga durata
- Tubeless (TL)
- Per ulteriori pneumatici MICHELIN® City Pro, vedere pagina 157 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe



City Pro anteriore/posteriore

MISURE PNEUMATICO	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE/POSTERIORE			
90/80 - 16	51S	TL	0305-0884
90/90 - 18	57P	TL	0305-0886

PNEUMATICI SCOOTER MICHELIN S1™

- Pneumatici di altissima qualità testati in Europa, dove gli scooter sono uno stile di vita
- Gli pneumatici S1™ presentano un look moderno che rende unico ogni scooter
- Battistrada direzionale ad alte prestazioni per una maggiore durata e maneggevolezza
- Dotati di corona rinforzata con rinforzo sulla parte superiore delle due tele per una maggiore resistenza all'usura prematura
- Tubeless (TL)/Tube Type (TT)
- Per ulteriori pneumatici per scooter MICHELIN® S1™, vedere pagina 158 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe



MICHELIN S1™ anteriore/posteriore

MISURE PNEUMATICO	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE/POSTERIORE			
80/90 - 10	44J	TL/TT	0340-1295
80/100 - 10	56J	TL/TT	0340-1296

AVVERTENZA UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.



POWER PURE SC

POWER PURE™ SC

- Pneumatico bimescola per scooter di medie dimensioni
- Disegno del battistrada ispirato a quello degli pneumatici da gara sul bagnato
- La mescola della parte centrale garantisce la massima durata; area di contatto più morbida per una maggiore resistenza all'usura
- Mescola della spalla progettata per dare il massimo sull'asciutto e sul bagnato
- Tubeless (TL)
- Per ulteriori pneumatici MICHELIN® Power Pure™ SC, vedere pagina 159 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

MISURE PNEUMATICO	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
120/70 R 14	55H	TL	0340-1297



ROADTEC™ Scooter

ROADTEC SCOOTER

- Progettato per una maggiore aderenza su superfici bagnate e a basso attrito, utilizzabile in un'ampia gamma di temperature e dotato di una migliore maneggevolezza
- Disegno del battistrada derivato direttamente da quello del ROADTEC 01 e appositamente sviluppato per consentire l'uso di un sistema in parte basato su lamelle
- Il primo vantaggio di questo sistema è quello di contribuire al riscaldamento rapido dello pneumatico e offrire maggior comfort, poiché le lamelle consentono una maggiore deformabilità del battistrada; il secondo vantaggio è rappresentato da un'aderenza di livello superiore su superfici a basso attrito, garantita dall'inconfondibile disegno degli intagli del ROADTEC 01

Roadtec Scooter anteriore/posteriore

- Con profilo più arrotondato per aumentare l'area di contatto del battistrada e struttura più rigida che sostiene il profilo e migliora la maneggevolezza
- Le mescole sono caratterizzate da un alto contenuto di silice per un controllo maggiore sul bagnato e l'utilizzo in una ampia gamma di temperature
- Tubeless (TL)
- Per ulteriori pneumatici Roadtec Scooter, vedere pagina 165 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE/POSTERIORE			
3.50 - 10	59J	TL	0340-1301
110/80 - 10	58L	TL	0340-1278
120/70 - 10	54L	TL	0340-1279
110/70 - 13	54S	TL	0340-1298
130/60 - 13	53L	TL	0340-1280
80/80 - 14	43S	TL	0340-1302



UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERALI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



D115

PNEUMATICI SCOOTER

- Presentano un design sportivo per l'uso quotidiano
- La miscela morbida garantisce un alto livello di aderenza per una maneggevolezza sicura
- Design del battistrada innovativo per garantire un controllo in curva più sicuro, stabilità e migliori prestazioni sul bagnato
- Tubeless (TL)

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TT/TL	COD. ART.
ANTERIORE/POSTERIORE			
80/80 - 14	43P	TL	0340-1303
POSTERIORE			
100/70 - 14	51P	TL	0340-1312



D115 anteriore/posteriore



PNEUMATICI SCOOTSMART

- Disegno del battistrada dalle prestazioni comprovate ispirato agli pneumatici Dunlop da touring
- Realizzati in silice per un'alta resa chilometrica e ottime prestazioni in tutte le condizioni
- Disegno del battistrada derivato da quello degli pneumatici da moto RoadSmart
- Tubeless (TL)
- Per la gamma completa di pneumatici Dunlop Scootsmart, vedere pagina 161 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TT/TL	COD. ART.
ANTERIORE			
120/70 - 14	55S	TL	0340-1309
120/70 - 15	56S	TL	0340-1310
POSTERIORE			
130/80 - 12	69J	TL	0340-1307
150/70 - 13	64S	TL	0340-1311



Scootsmart anteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TT/TL	COD. ART.
ANTERIORE/POSTERIORE			
110/70 - 12	52P	TL	0340-1304
120/70 - 11	56M	TL	0340-1305
120/80 - 12	55P	TL	0340-1306
90/80 - 16	51S	TL	0340-1308



ANGEL™ SCOOTER

COMFORT ECCEZIONALE, ALTISSIME PRESTAZIONI SUL BAGNATO E OTTIMA MANEGGEVOLEZZA PER LA GUIDA IN CITTÀ

- Progettato a partire dallo pneumatico Sport Touring di Pirelli, Angel™ GT è la soluzione ideale per muoversi in città. La struttura dello pneumatico e il disegno del battistrada permettono di affrontare la strada nelle condizioni più diverse e assicurano una guida più confortevole e fluida
- Una nuova miscela con maggiore contenuto di silice aumenta l'aderenza sul bagnato
- Il disegno del battistrada con intagli incrociati è stato ottimizzato per l'assorbimento e la distribuzione delle forze di frenata in modo da ridurre la distanza di arresto
- I punti di ammortizzazione all'interno del battistrada modificano il livello di rigidità della guida e assorbono le irregolarità del terreno nonché le vibrazioni
- Tubeless (TL)
- Per la gamma completa di pneumatici Pirelli Angel™ Scooter, vedere pagina 168 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE/POSTERIORE			
130/70 - 12	56L	TL	0340-1299
90/90 - 12	44J	TL	0340-1300



Angel™ Scooter

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE			
130/80 - 15	63S	TL	0340-0885
130/70 - 16	61S	TL	0340-1277



AVVERTENZA UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.



GEOMAX MX14

GEOMAX® MX14 PNEUMATICI POSTERIORI

- Maggiore trazione/aderenza in fase di partenza, sui rettilinei e in uscita di curva e migliori prestazioni di frenata per una maggiore potenza di arresto dello pneumatico posteriore in condizioni difficili
- Perfetto controllo dello slittamento in frenata e in curva su sabbia e fango
- Presentano una spaziatura ridotta dei tasselli che penetrano e spazzano il terreno sabbioso/fangoso in modo più efficace grazie ai design Reinforced Scoop Technology (RST) e V-Block Technology Advanced (V-BT Advanced)
- La nuova Flexible Fin Technology (FFT) consente una migliore potenza di arresto e un controllo progressivo del freno

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE			
80/100 - 12	41M	TT	0313-0979
90/100 - 14	49M	TT	0313-0980
90/100 - 16	51M	TT	0313-0981
110/100 - 18	64M	TT	0313-0975



Geomax® MX14 posteriore

- La nuova carcassa è progettata per migliorare l'assorbimento e lo smorzamento aggiungendo uno strato per migliorare la linearità quando viene applicato un carico
- Lo pneumatico anteriore MX3S o MX33 può essere abbinato con lo pneumatico posteriore MX14
- Tube Type (TT)

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE (CONT)			
100/90 - 19	57M	TT	0313-0974
110/90 - 19	62M	TT	0313-0976
120/80 - 19	63M	TT	0313-0977

TRAILMAX MIXTOUR PNEUMATICI ADVENTURE E TRAIL

- Pneumatici Adventure per uso su strada e offroad, progettati per moto Adventure di grandi dimensioni
- Oltre a garantire prestazioni superiori su strada, questi pneumatici sono in grado di affrontare lo sterrato che può presentarsi durante il tragitto
- Sia l'anteriore sia il posteriore sono realizzati con silice e carbonio per ottenere aderenza e resistenza elevate su asciutto e bagnato
- La struttura Jointless Belt (JLB) è stata progettata per garantire alte prestazioni sia su strada sia in offroad, in particolare stabilità alle alte velocità su strada e percorribilità in offroad

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TT/TL	COD. ART.
ANTERIORE			
110/80 R 19	59V	TL	0316-0569
120/70 R 19	60V	TL	0316-0570
90/90 - 21	54H	TL	0316-0571



Trailmax anteriore/posteriore

- Tubeless (TL)
- Per la gamma completa di pneumatici Dunlop Trailmax Mixtour, vedere pagine 44 e 196 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TT/TL	COD. ART.
POSTERIORE			
150/70 R 17	69V	TL	0317-0745
170/60 R 19	72H	TL	0317-0746



AVVERTENZA

UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

SCORPION RALLY

SCORPION RALLY

PNEUMATICI VINCITORI DEL CAMPIONATO RALLY DAKAR

- Pirelli continua a sviluppare pneumatici vincenti ad alte prestazioni per la famiglia Scorpion: lo Scorpion Rally, sviluppato nel corso di due anni, è riuscito a conquistare il primo e il secondo posto alla Rally Dakar 2009
- Il disegno dei tasselli dello pneumatico anteriore è stato progettato per offrire stabilità direzionale anche ad alte velocità
- I tasselli dello pneumatico posteriore assicurano trazione rotazionale per i terreni più difficili
- Grazie alla mescola realizzata seguendo un particolare processo, Scorpion Rally resiste alla fatica e garantisce alte prestazioni per tutto il ciclo di vita utile
- Il tutto è completato da un'innovativa struttura dello pneumatico straordinariamente performante e resistente alla foratura

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
90/90 - 21	54R	TL	0312-0491
90/90 - 21	54R	TT	0312-0492



Scorpion Rally anteriore/posteriore

- Tubeless (TL) o Tube Type (TT)
- Per la gamma completa di pneumatici Scorpion Rally, vedere pagina 73 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE			
140/80 - 18	70R	TT	0307-0074
150/70 R 18	70R	TL	0317-0728

MT 21 RALLYCROSS

PNEUMATICI DUAL-SPORT DOT 90% STRADA 10% OFFROAD

- Garantisce prestazioni offroad eccellenti, anche su lunghe distanze
- Lo pneumatico enduro più venduto negli Stati Uniti
- Principalmente ideato per l'uso offroad
- Dual-Sport 90% strada e 10% offroad
- Tube Type (TT)
- Per la gamma completa di pneumatici MT 21 Rallycross, vedere pagina 74 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
80/90 - 21	48P	TT	0316-0496
POSTERIORE			
130/90 - 17	68P	TT	0317-0736
110/80 - 18	58P	TT	0317-0650



MT 21 anteriore/posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE (CONT)			
120/80 - 18	62R	TT	0317-0651
120/90 - 18	65R	TT	0317-0652
140/80 - 18	70R	TT	0317-0653



AVVERTENZA

UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.



MC360™ MIDHARD

- Presenta il design CKB (Continuous Knob Binding) di Metzeler con tasselli stretti e densi che penetrano nei terreni morbidi e un'ampia superficie di appoggio sui terreni duri
- Offre un'aderenza eccezionale su una varietà di terreni incredibilmente ampia, aggiunge stabilità di frenata e aumenta la resistenza agli strappi sui terreni medio-duri e duri
- Mescola nuova spec. racing
- Tasselli laterali alternati a forma di rombo e di paletta per una direzionalità e una sensazione di sterzata ottimali
- Elementi centrali a forma di parabola: il centro del tassello scava, i fianchi resistono alle sollecitazioni e aumentano la superficie di appoggio dello pneumatico
- I tasselli a taglio alternato aumentano l'equilibrio di rigidità laterale e longitudinale, massimizzando l'aderenza per la trazione e la frenata e garantendo una durata eccezionale
- Battistrada reversibile
- Tube Type (TT)
- Per la gamma completa di pneumatici MC360 MidHard, vedere pagina 210 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe



MC360™ anteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
80/100 - 21	51M NHS	TT	0312-0464

MCE 6 DAYS EXTREME

APPROVATO FIM

PNEUMATICO OFFROAD ANTERIORE E POSTERIORE

- Sui modelli OEM KTM 450/525 EXC
- Lo pneumatico offroad per eccellenza sviluppato in collaborazione con i piloti del campionato mondiale di enduro FIM per ottenere sempre il massimo nelle condizioni più estreme
- Solida carcassa in poliestere a tele incrociate che assicura caratteristiche di livello superiore e un'eccellente resistenza alla foratura
- La geometria e la distribuzione dei tasselli sono state progettate per offrire aderenza e trazione straordinarie su asciutto e bagnato, sia su terreni morbidi sia su quelli duri
- Gli pneumatici MCE 6 Days Extreme hanno vinto 26 campionati mondiali di Enduro sin dal loro debutto
- Tube Type (TT)
- Per la gamma completa di pneumatici MCE 6 Days Extreme, vedere pagina 211 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe



MCE 6 Days Extreme anteriore/posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
90/90 - 21	54M	TT	0312-0493¹
90/90 - 21	54R	TT	0312-0484²
POSTERIORE			
120/90 - 18	65M	TT	0313-0933¹

¹ Profilo battistrada per terreni morbidi.

² Per terreni ultramorbidi.

KAROO™ EXTREME

- Il disegno e la configurazione dei tasselli nonché la struttura nel suo insieme assicurano il massimo della trazione sui terreni più difficili delle gare offroad più impegnative
- La linea verticale dei tasselli funziona come una sorta di artiglio che penetra nel terreno e genera trazione
- La superficie dei tasselli è particolarmente larga e garantisce un'ampia area di contatto per la massima aderenza sui terreni più duri
- KAROO™ Extreme combina la gamma naturale, che fornisce resistenza meccanica, con quella sintetica, che previene usura e strappi
- L'alto contenuto di nero di carbone presente nella mescola aumenta la resistenza allo stress anche a temperature elevate
- Un aumento generale della flessibilità consente un'eccezionale resistenza alla foratura alle basse pressioni
- Tube Type (TT)
- Per la gamma completa di pneumatici KAROO™ Extreme, vedere pagine 57 e 211 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe



Karoo™ Extreme anteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE			
90/90 - 21	54R	TT	0316-0563



UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER



StarCross® 6 terreno medio morbido anteriore/posteriore

StarCross® 6 terreno medio duro anteriore/posteriore

StarCross® 6 terreno duro anteriore/posteriore

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI



StarCross® 6 terreno sabbioso anteriore/posteriore

StarCross® 6 terreno fangoso posteriore

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI



SERIE STARCROSS® 6

- Progettati per vincere, questi pneumatici sono straordinariamente performanti sviluppati per i campionati mondiali e nazionali
- Fino a un 15% in più di trazione quando nuovi, il design adattabile degli pneumatici MICHELIN® StarCross® 6 offre fino al 15% in più di trazione rispetto alla versione precedente (vedere la prima nota)
- La MICHELIN® Silica Technology™ dello pneumatico MICHELIN® StarCross® 6 offre fino a un 19% in più di trazione rispetto alla versione precedente quando è usurato (vedere la seconda nota)
- La MICHELIN® Silica Technology™ dello pneumatico MICHELIN® StarCross® 6 offre fino all'11% in più di durata rispetto alla versione precedente (vedere la terza nota)
- Aderenza di lunga durata, la MICHELIN® Silica Technology™ contribuisce a mantenere i tasselli intatti, promuovendo così un'eccellente trazione durante tutta la vita utile dello pneumatico
- Tube Type (TT)

NOTA BENE: Basato su test interni condotti nel 2021 a Vertaizon, in Francia, su terreno intermedio, utilizzando una Yamaha 450 YZF del 2020 equipaggiata con uno pneumatico nuovo medio duro 110/90 - 19 MICHELIN® StarCross® 6 comparato con uno pneumatico nuovo medio posteriore MICHELIN® StarCross® 5. I risultati effettivi potrebbero variare.

NOTA BENE: Basato su test interni condotti nel 2021 a Jonquières, in Francia, su terreno duro, utilizzando una KTM 450 EXC del 2019 equipaggiata con uno pneumatico usurato medio morbido 110/90 - 19 MICHELIN® StarCross® 6 comparato con uno pneumatico usurato medio morbido posteriore MICHELIN® StarCross® 5. I risultati effettivi potrebbero variare.

NOTA BENE: Basato su test interni condotti nel 2021 a Jonquières, in Francia, su terreno duro, utilizzando una KTM 450 EXC del 2019 equipaggiata con uno pneumatico usurato medio morbido 110/90 - 19 MICHELIN® StarCross® 6 comparato con uno pneumatico usurato morbido posteriore MICHELIN® StarCross® 5. I risultati effettivi potrebbero variare.

MISURE PNEUMATICO	INDICE DI CARICO / CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
STARCROSS 6 TERRENO MEDIO MORBIDO ANTERIORE			
80/100 - 21	54M (NHS)	TT	0312-0486
90/100 - 21	57M (NHS)	TT	0312-0487
STARCROSS 6 TERRENO MEDIO MORBIDO POSTERIORE			
110/100 - 18	64M (NHS)	TT	0313-0941
120/90 - 18	65M (NHS)	TT	0313-0943
100/90 - 19	57M (NHS)	TT	0313-0939
110/90 - 19	62M (NHS)	TT	0313-0940
120/80 - 19	63M (NHS)	TT	0313-0942
STARCROSS 6 TERRENO MEDIO DURO ANTERIORE			
80/100 - 21	54M (NHS)	TT	0312-0488
90/100 - 21	57M (NHS)	TT	0312-0489
STARCROSS 6 TERRENO MEDIO DURO POSTERIORE			
110/100 - 18	64M (NHS)	TT	0313-0946
120/90 - 18	65M (NHS)	TT	0313-0948
100/90 - 19	57M (NHS)	TT	0313-0944
110/90 - 19	62M (NHS)	TT	0313-0945
120/80 - 19	63M (NHS)	TT	0313-0947

MISURE PNEUMATICO	INDICE DI CARICO / CODICE DI VELOCITÀ	TL/TT	COD. ART.
STARCROSS 6 TERRENO DURO ANTERIORE			
90/100 - 21	57M (NHS)	TT	0312-0490
STARCROSS 6 TERRENO DURO POSTERIORE			
110/90 - 19	62M (NHS)	TT	0313-0949
STARCROSS 6 SABBIOSO ANTERIORE			
80/100 - 21	51M (NHS)	TT	0312-0485
STARCROSS 6 SABBIOSO POSTERIORE			
100/90 - 19	57M (NHS)	TT	0313-0935
110/90 - 19	62M (NHS)	TT	0313-0936
STARCROSS 6 TERRENO FANGOSO POSTERIORE			
100/90 - 19	57M (NHS)	TT	0313-0937
110/90 - 19	62M (NHS)	TT	0313-0938

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.

MAXXIS®

M7332 MAXXCROSS MX-ST PNEUMATICI MOTOCROSS/SUPERCROSS DA COMPETIZIONE

- Progettati e testati con il sette volte campione di Supercross Jeremy McGrath
- Il profilo del battistrada è pensato per ottimizzare la trazione e l'azione frenante dando fiducia e garantendo prevedibilità in condizioni del terreno da intermedie a morbide
- Le mescole specifiche per l'utilizzo in gara garantiscono una trazione e stabilità eccellenti
- Il design leggero della carcassa stratificata migliora il comfort di guida, l'assorbimento degli urti e la percezione del pilota
- Tube Type (TT)
- Per ulteriori informazioni, vedere pagina 215 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TELE	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE				
80/100 - 21	42M	4	TT	0312-0502
60/100 - 12	36J	4	TT	0312-0503



M7332 anteriore/posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TELE	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE				
80/100 - 10	46J	4	TT	0313-0983
80/100 - 12	41M	4	TT	0313-0982

MAXXCROSS IT M7304/M7305 PNEUMATICI PER TERRENI INTERMEDI

- Il disegno dei tasselli assicura una sterzata precisa in un'ampia varietà di terreni
- La mescola in gomma realizzata con formula speciale rende i bordi dei tasselli più resistenti ed evita che si consumino anche se si eseguono partenze sul cemento
- L'anteriore si combina con il posteriore M7305 per ottenere le migliori prestazioni complessive; il posteriore si combina con l'anteriore M7304 per ottenere le migliori prestazioni complessive
- Tube Type (TT)
- Per ulteriori informazioni, vedere pagina 215 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TELE	TL/TT	COD. ART.
ANTERIORE				
70/100 - 19	42M	4	TT	0312-0499



Maxxcross anteriore/posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TELE	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE				
70/100 - 19	42M	4	TT	0313-0959

M7312 MAXXCROSS SI PNEUMATICI PER TERRENI DA MORBIDI A INTERMEDI

- Mescola in gomma testata in gara che offre una trazione eccezionale su terreni morbidi e intermedi
- Tasselli laterali dotati di ponti antiflessione che garantiscono un'alta stabilità su rettilineo e consentono un aumento dell'aderenza per l'esecuzione delle curve in piena sicurezza
- Sviluppatisi durante i campionati Grand National Country Series
- Tube Type (TT)
- Per ulteriori informazioni, vedere pagina 216 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TELE	TL/TT	COD. ART.
POSTERIORE				
120/100 - 18	68M	4	TT	0313-0957



Maxxcross SI



AVVERTENZA

UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

MAXXIS®

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

ML1 CARNIVORE PNEUMATICI ANTERIORI/ POSTERIORI UTILITY

- Progettati per ottenere alte prestazioni su terreni estremi
- Carcassa radiale a otto tele che resiste a carichi pesanti e alle alte velocità
- Disegno del battistrada unico nel suo genere per la massima padronanza sul mezzo sia su strada sia in offroad
- Con mescola in gomma specifica per una trazione eccezionale su sassi, radici e sabbia
- Disegno del battistrada non direzionale
- Tubeless (TL)
- Marcatura "E"
- Per maggiori dettagli, vedere pagina 236 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe



ML1 Carnivore anteriore/posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TELE	TL/TT	COD. ART.
30x10 R 14	60M	8	TL	0320-1224

BIGHORN RADIAL PNEUMATICI RADIALI PER ATV UTILITY

- Struttura radiale per una guida fluida e confortevole senza compromettere la resistenza dello pneumatico
- Ottime prestazioni su deserto, terreni fangosi, rocce e montagne
- Il disegno del battistrada e l'ampia superficie di appoggio garantiscono una trazione eccezionale
- Gli ampi tasselli della spalla proteggono i fianchi
- Lettere bianche in rilievo per un look accattivante
- Disegno del battistrada non direzionale
- Tubeless (TL)
- Per maggiori dettagli, vedere pagina 240 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe



Bighorn

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TELE	TL/TT	COD. ART.
26x10 R 14	51 N	6	TL 6PR	0320-1230
26x8 R 14	44 N	6		0320-1229
26x8 R 14	49 N	6		0319-0325

AVVERTENZA UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.

MAXXIS®

M931 RAZR MX

PNEUMATICO ANTERIORE

- Disegno del battistrada che consente di personalizzare la configurazione dei tasselli a seconda delle condizioni della pista
- Tasselli sulla spalla fondi per garantire uno scivolamento prevedibile
- Mescola realizzata appositamente per le gare MX
- Disegno del battistrada non direzionale
- Tubeless (TL)
- Designazione E-4 (omologato per l'uso su strada)



M931 RAZR MX anteriore

DIMENSIONI	TIPO DI CAMERA D'ARIA	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TELE	COD. ART.
22x7-10	TL	28J	4	0321-0408

M933 RAZR 2

- Disegno del battistrada aggressivo ad alte prestazioni per un migliore controllo in curva
- Lettere gialle in rilievo sul fianco
- Tasselli sulla spalla dal profilo esclusivo per una maggiore penetrazione nel terreno
- Maggiore profondità dei tasselli che permettono una migliore trazione su rettilineo e aderenza su terreni misti
- Disegno del battistrada non direzionale
- Tubeless (TL)
- Designazione E-4 (omologato per l'uso su strada)



M933 RAZR 2

DIMENSIONI	TIPO DI CAMERA D'ARIA	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TELE	COD. ART.
21x7-10	TL	30J	6	0321-0409

STREETMAXX

PNEUMATICI STRADALI PER ATV

- Realizzati appositamente per affrontare le difficoltà che si possono incontrare su strade asfaltate
- Esclusivo disegno del battistrada testato con una resa chilometrica estremamente alta
- Concentricità eccezionale e rotolamento silenzioso
- Sterzata sicura e ottimo contatto con il terreno
- Disegno del battistrada non direzionale
- Tubeless (TL)
- Con omologazione E-4



Streetmaxx anteriore/posteriore

DIMENSIONI	INDICE DI CARICO/CODICE DI VELOCITÀ	TELE	TL/TT	COD. ART.
18,5x6 - 10	27 N	4	TL	0321-0407
18x10 - 10	32 N	4	TL	0321-0406



UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

COPERTONI BICI CONTINENTAL

ADERENZA SUPERIORE PER ADATTARSI A TUTTI I TIPI DI TERRENO

Con l'approccio ingegneristico senza compromessi di Continental Tires orientato ai piloti sono stati realizzati cinque pneumatici unici per soddisfare le tue esigenze in fatto di terreno: duro e arido, sciolto, fango e praticamente tutto il resto. Ora puoi personalizzare gli pneumatici in base al percorso e al tuo stile di guida, dato che sono disponibili tre carcasse e diverse mescole.

CARCASSA

DOWNHILL (DH)

- La carcassa più resistente e durevole della gamma di pneumatici "gravity"
- Carcassa a due tele, 110 TPI, Apex, pronti per il Tubeless (TR)
- Gamma di utilizzo: Downhill, Freeride, Super Enduro ed Enduro pesante
- Raccomandazione di riferimento: Mountain bike full suspension classiche ed elettriche con corsa sospensione di 170-200 mm

ENDURO (END)

- Struttura robusta della carcassa monostrato con Apex per prevenire i morsi di serpente
- Carcassa monostrato, 110 TPI, Apex, tela aggiuntiva ProTecton, pronti per il Tubeless (TR)
- Gamma di utilizzo: Enduro e heavy trail bike
- Raccomandazione di riferimento: Mountain bike full suspension classiche ed elettriche con corsa sospensione di 150-170 mm

TRAIL (TR)

- Prestazioni paragonabili a quelle della carcassa Enduro per l'uso trail
- Carcassa monostrato, 60 TPI, tela aggiuntiva ProTecton, pronti per il Tubeless (TR)
- Gamma di utilizzo: Per bici da tour e trail
- Raccomandazione di riferimento: Mountain bike full suspension classiche ed elettriche con corsa sospensione di 140-160 mm

MESCOLA

SUPERSOFT (SSOFT)

- La mescola con la migliore aderenza
- Soprattutto per i casi di utilizzo in Downhill e Enduro, dove l'obiettivo principale è la discesa
- Gli pneumatici dotati di questa mescola sono destinati ai piloti che puntano al 100% sull'aderenza, trazione e controllo
- Consigliata quando la bicicletta viene utilizzata principalmente per la discesa

SOFT (SOFT)

- Equilibrio tra rotolamento e aderenza
- Equilibrio tra aderenza e resistenza al rotolamento quando si è incentrati sulla gravità
- Elevata aderenza con una buona resistenza al rotolamento
- Possibilità di ottimizzare le proprietà di rotolamento della ruota posteriore sulla bicicletta da DH o di avere la combinazione opzionale per la guida Enduro o Trail

ENDURANCE (ENDCE)

- Incentrata sulla durata e sulla resistenza al rotolamento
- Mescola con proprietà bilanciate su presa e resistenza
- Elevata durata in combinazione con una buona resistenza al rotolamento e aderenza
- Scelta della mescola per il trail riding o come mescola incentrata sulla resistenza per le E-Bike



Hydrotal

PNEUMATICI HYDROTAL

PERFETTI PER CONDIZIONI E TERRENI MISTI

- Gli elementi del battistrada sono affusolati e supportati per ottenere un'elevata interazione tassello-suolo
- Vantaggio: aderenza elevata ed eccezionali proprietà di autopulizia
- Disegno del battistrada aperto per una perfetta interazione del battistrada su superfici sciolte
- Vantaggio: eccellente interazione battistrada-suolo e autopulizia

- Struttura di supporto e borchie della spalla disposte linearmente
- Vantaggio: elevata stabilità durante le curve aggressive e strette su superfici sciolte e fangose
- Tutti gli pneumatici sono pronti per il Tubeless (TR)
- Anima pieghevole (FS)

MISURE PNEUMATICO	ETRTO	DIAMETRO CERCHIO	CARCASSA	MESCOLA	COD. ART.
27,5X2,40	60-584	27,5	Downhill	Super Soft (ultramorbida)	0344-0096
29X2,40	60-622	29	Downhill	Super Soft (ultramorbida)	0344-0097

⚠ AVVERTENZA

UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.



Kryptotal FR

PNEUMATICI KRYPTOTAL-FR

PERFETTI PER CONDIZIONI E TERRENI MISTI

- Grazie ai loro profili appositamente progettati, gli pneumatici Kryptotal-FR offrono le migliori prestazioni in manovre specifiche
- Il disegno del battistrada è specificamente progettato per le ruote anteriori
- Vantaggio: offre le migliori prestazioni per i requisiti specifici della ruota anteriore come la stabilità dello sprint, l'adattabilità e l'agilità
- Gli smussi ripidi e poco profondi sono ideali per l'uso su terreni misti e sciolti
- Vantaggio: offrono un equilibrio tra armonia, facilità di corsa e trasmissione della potenza
- Tutti gli pneumatici sono pronti per il Tubeless (TR)
- Anima pieghevole (FS)

MISURE PNEUMATICO	ETRTO	DIAMETRO CERCHIO	CARCASSA	MESCOLA	COD. ART.
27,5x2,40	60-584	27,5	Enduro	Morbida	0344-0076
29x2,40	60-622	29	Enduro	Morbida	0344-0077
27,5x2,40	60-584	27,5	Trail	Endurance	0344-0078
29x2,40	60-622	29	Trail	Endurance	0344-0079



Kryptotal RE

PNEUMATICI KRYPTOTAL-RE

PERFETTI PER CONDIZIONI E TERRENI MISTI

- Il disegno del battistrada è specificamente progettato per le ruote posteriori
- Vantaggio: fornisce le migliori prestazioni per la frenata specifica della ruota posteriore, la trazione e i requisiti di stabilità dello sprint
- L'equilibrio tra battistrada positivo e aree aperte consente le migliori prestazioni su terreni complessi
- Vantaggio: perfetto equilibrio tra aderenza, autopulizia, adattabilità e caratteristiche di corsa
- La combinazione di battistrada ripido e inclinato è ideale per terreni misti e sciolti
- Vantaggio: offrono un equilibrio tra armonia, facilità di corsa e trasmissione della potenza
- Tutti gli pneumatici sono pronti per il Tubeless (TR)
- Anima pieghevole (FS)

MISURE PNEUMATICO	ETRTO	DIAMETRO CERCHIO	CARCASSA	MESCOLA	COD. ART.
27,5x2,40	60-584	27,5	Enduro	Morbida	0344-0080
29x2,40	60-622	29	Enduro	Morbida	0344-0081
27,5x2,60	65-584	27,5	Enduro	Morbida	0344-0082
29x2,60	65-622	29	Enduro	Morbida	0344-0083
27,5x2,40	60-584	27,5	Trail	Endurance	0344-0084
29x2,40	60-622	29	Trail	Endurance	0344-0085
27,5x2,60	65-584	27,5	Trail	Endurance	0344-0086
29x2,60	65-622	29	Trail	Endurance	0344-0087



AVVERTENZA

UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



Argotal

COPERTONI ARGOTAL

PERFETTI PER TERRENI SCIOLTI

- Alette della spalla dentellate e disposte linearmente con struttura di supporto per un'elevata stabilità, anche quando si percorrono le curve aggressivamente
- Vantaggio: elevata aderenza meccanica soprattutto su superfici sciolte
- Il design aperto del battistrada offre una perfetta interazione su superfici sciolte
- Vantaggio: buona auto-pulizia in condizioni di umidità e bagnato

- I denti centrali pronunciati sono dotati di smussi ripidi per ottenere un'aderenza meccanica attraverso l'interazione tra battistrada e superficie
- Vantaggio: aderenza eccezionale su superfici sciolte e miste
- Tutti gli pneumatici sono pronti per il Tubeless (TR)
- Anima pieghevole (FS)

MISURE PNEUMATICO	ETRTO	DIAMETRO CERCHIO	CARCASSA	MESCOLA	COD. ART.
27,5X2,40	60-584	27,5	Enduro	Morbida	0344-0088
29X2,40	60-622	29	Enduro	Morbida	0344-0089
27,5X2,60	65-584	27,5	Enduro	Morbida	0344-0090
29X2,60	65-622	29	Enduro	Morbida	0344-0091
27,5X2,40	60-584	27,5	Trail	Endurance	0344-0092
29X2,40	60-622	29	Trail	Endurance	0344-0093
27,5X2,60	65-584	27,5	Trail	Endurance	0344-0094
29X2,60	65-622	29	Trail	Endurance	0344-0095



Xynotal

PNEUMATICI XYNOTAL

PERFETTI PER TERRENI DURI E ARIDI

- I chiodi della spalla disposti linearmente per transizioni prevedibili e morbide
- Vantaggio: assicurano un'elevata sicurezza e un limite prevedibile
- Il caratteristico disegno positivo del battistrada con numerose zone di contatto
- Vantaggio: offre una guida armoniosa e un'elevata aderenza su superfici dure e leggermente sciolte

- Gli smussi pronunciati nel senso di rotazione forniscono una guida armoniosa e fluida
- Vantaggio: una bassa resistenza al rotolamento e una migliore aderenza su superfici dure
- Tutti gli pneumatici sono pronti per il Tubeless (TR)
- Anima pieghevole (FS)

MISURE PNEUMATICO	ETRTO	DIAMETRO CERCHIO	CARCASSA	MESCOLA	COD. ART.
27,5x2,40	60-584	27,5	Enduro	Morbida	0344-0072
29x2,40	60-622	29	Enduro	Morbida	0344-0073
27,5x2,40	60-584	27,5	Trail	Endurance	0344-0074
29x2,40	60-622	29	Trail	Endurance	0344-0075



AVVERTENZA

UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.



Grappler

PNEUMATICI GRAPPLER

- Progettati per domare i percorsi più tecnici
- Il battistrada centrale, che comprende ampie spaziature, penetra in terreni rocciosi e tecnici e distribuisce la pressione sui tasselli in modo uniforme sulla superficie dello pneumatico, con il risultato di un'aderenza straordinaria anche sulle rocce più ripide
- Il tassello intermedio produce una transizione fluida verso i tasselli laterali ad alta aderenza

- I lati a "fisarmonica" consentono ai tasselli laterali di adattarsi a terreni irregolari e difficili
- Per il controllo su terreni aggressivi, asciutti o bagnati
- Elevata efficienza con la miscela Endurance
- La miscela Enduro ha una carcassa in nylon a due strati, TPI 120, Apex EN e cintura in nylon sotto il battistrada

DESCRIZIONE	COD. ART.	DESCRIZIONE	COD. ART.
27,5" x 2,5"	0344-0102	29" x 2,5"	0344-0103



Zeppelin

PNEUMATICI ZEPPELIN

- Disponibili con miscela per Enduro e Trail
- Concepiti per le biciclette elettriche "mullet"; il battistrada e la carcassa offrono aderenza e supporto a una pressione di gonfiaggio minore
- I tasselli sono distanziati per creare una pressione uniforme e una minore usura e pressione, quindi questi pneumatici offrono la perfetta combinazione di prestazioni e longevità che ci si aspetta dalle moderne biciclette elettriche
- Ampio volume e e* spec. design per biciclette elettriche

- Scelta tra diverse carcasse rinforzate
- Miscela ad alta efficienza per una migliore resistenza all'usura e una maggiore durata della batteria
- Lo pneumatico con miscela trail ha una carcassa monostrato in nylon con un TPI 72, un inserto tubeless e una cintura in nylon sotto il battistrada
- La miscela Enduro ha una carcassa in nylon a due strati, TPI 120, Apex EN e cintura in nylon sotto il battistrada

DESCRIZIONE	COD. ART.	DESCRIZIONE	COD. ART.
27,5" X 2,7" Enduro	0344-0100	27,5" x 2,7" Trail	0344-0101



AVVERTENZA

UN UTILIZZO NON CORRETTO DEGLI PNEUMATICI PUÒ PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSULTARE LE PAGINE 4-5 PER IMPORTANTI INFORMAZIONI SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI.

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

PNEUMATICI STRADALI



CAMERE D'ARIA

- Le camere d'aria MICHELIN® Airstop sono utilizzate da chi vuole il meglio
- Dispongono di una saldatura di giunzione sovrapposta che è più resistente della giunzione dritta utilizzata nella maggior parte dei modelli
- La saldatura di giunzione è sempre posizionata sulla parte opposta rispetto alla valvola per garantire una maggiore stabilità della camera d'aria
- Tutte le camere d'aria sono codificate NHS (Not for Highway Service=non omologate per uso stradale)
- Per i tipi di stelo valvola vedere pagina 317 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe



- Non utilizzare su cerchi di tipo CP o MT H2
- Per la linea completa di camere d'aria MICHELIN®, vedere pagina 319 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

MISURE CERCHIO COMPATIBILI	MISURE PNEUMATICO	TIPO DI STELO VALVOLA	CAMERA D'ARIA EU	POSIZIONE	COD. ART.
CAMERE D'ARIA OFFROAD					
16"	180/70	TR 4		Intermedia	0350-0717
16"	MU85; 130/90; 120/90; 120/90; MU90; 150/80; 140/90; 160/80	TR 4		Intermedia	0350-0720
16"	MT90; MU90; MU85; 120/90; 130/90; 140/90; 150/80; 160/80;	TR 4		Intermedia	0350-0721
17"	180/55	TR 4		Intermedia	0350-0721
17"	140/80; 180-60; 160/70; 150/70; 130/90	TR 4		Intermedia	0350-0722
18"	180/55	TR 4		Intermedia	0350-0718
19"	110/80; 120/70; 100/90; 3,25; 90/100; 110/90; 120/60; MM90; MJ90	TR 4		Intermedia	0350-0724
21"	90/110; 3,00; 90/90; 90/90; 80/100; MH90; 2,75; 2,50	TR 4		Intermedia	0350-0723
21"	120/70; 130/60	TR 4		Intermedia	0350-0719

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV



MOUSSE

- Gli inserti in espanso di forma toroidale sostituiscono la tradizionale camera d'aria nelle moto fuoristrada
- Tecnicamente, la Mousse è un anello di butile con struttura a nido d'ape le cui celle sono riempite di gas per simulare l'effetto di una camera d'aria
- La Mousse è circondata da una sottile membrana esterna progettata per agevolarne l'adattamento a pneumatici di misure diverse
- Una Mousse Pirelli è un prodotto tecnologicamente avanzato che si caratterizza per la presenza di agenti auto-pressurizzanti in grado di creare un vastissimo numero di bolle di gas all'interno della mousse, rendendo il prodotto immune alle forature
- Immune a forature e abrasioni; sviluppata da Pirelli per i piloti che partecipano a competizioni di ogni tipo, dalla gara nel deserto alle prove di campionato di Cross
- Progettata per l'uso con pneumatici Pirelli su superfici fuoristrada
- Non consigliata per l'uso su strada
- Quando sono nuove, equivalgono ad una camera d'aria gonfiata a 0,9 bar (equivalenti a circa 13 psi); questa pressione si riduce gradualmente durante la vita utile della mousse, che dovrà essere sostituita quando diventa troppo morbida



- Ciascuna viene venduta con gel lubrificante per il montaggio
- È disponibile separatamente anche una confezione da 12 tubetti di gel lubrificante da 60 grammi
- Per la linea completa di tubi Mousse Pirelli, vedere pagina 322 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

MISURE CERCHIO	MISURE PNEUMATICO COMPATIBILI	COD. ART.
53,5 cm (21")	80/100 - 21	0350-0716

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERALI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE



MOUSSE

- Progettata con il contributo dei piloti migliori per adattarsi perfettamente agli pneumatici motocross, enduro, enduro estremo e rally di Mitas
- La mousse standard è per tutti i tipi di terreno
- La Rally è progettata per gli eventi di rally
- Vedere pagina 326 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe per ulteriori misure di Mousse Mitas



0350-0727

MISURE CERCHIO COMPATIBILI	MISURE PNEUMATICO COMPATIBILI	TIPO	PRESSIONE ARIA (STIMATA)	COD. ART.
ANTERIORE				
21	90/90-21	Rally cilindrica	1,1 - 1,3	0350-0727
POSTERIORE				
18	110/80-18	Standard cilindrica	0,8 - 1,0	0350-0726
18	140/80-18	Rally cilindrica	1,1 - 1,3	0350-0725

AVVERTENZA EVENTUALI DANNI ALLA CAMERA D'ARIA POTREBBERO PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSENTIRE SOLO A PERSONALE FORMATO DI INSTALLARE CAMERE D'ARIA.

0350-0729



AIRMOUSSE

CAMERE D'ARIA RACE PERFORMANCE

- Leggera, aderenza e prestazioni eccezionali
- Presenta le soluzioni e i materiali ad alta tecnologia più recenti per assicurare esperienza di guida e sostenibilità per tutti gli altri marchi del mercato
- Oltre a trasmettere una sensazione di grande maneggevolezza, la composizione permette al conducente di sigillare direttamente senza rodaggio

ENDURO

- Disciplina che richiede una mousse di maggiore durata, poiché è soggetta a condizioni di utilizzo molto difficili

EXTREME

- Disciplina estremamente spettacolare e alta, richiede prestazioni specifiche

MOTOCROSS STANDARD

- Disciplina che richiede prestazioni molto elevate e nella quale il fattore di aderenza della mousse è un elemento decisivo
- Sviluppare una mousse di prestazioni elevate per motocross richiede prove lunghe e laboriose, considerando la varietà di terreni e la diversità di condizioni climatiche che si presentano durante le gare

MISURE CERCHIO	MISURE PNEUMATICO COMPATIBILI	PRESSIONE (BAR)	COD. ART.
CLASSIC ENDURO			
18	110/100-18	0,8	0350-0742
18	140/80-18	0,5	0350-0743
18	140/80-18	0,8	0350-0744
18	140/80-18	0,8	0350-0745¹
18	140/80-18	0,7	0350-0746²
18	140/80-18	0,7	0350-0747³
21	80/100-21	0,8	0350-0734
21	90/100-21	0,7	0350-0740
21	90/100-21	0,8	0350-0741
EXTREME			
18	140/80-18	0,5	0350-0748⁴
18	140/80-18	0,5	0350-0743⁵
MX (STANDARD)			
19	100/90-19	0,8	0350-0735
19	100/90-19	0,8	0350-0736⁶
19	110/90-19	0,8	0350-0737

MINI MOTOCROSS

- All'inizio, per i bambini può trattarsi di una disciplina difficile come il motocross
- L'uso di una buona mousse risolve molti problemi di guida che possono presentarsi ai piccoli piloti
- La mousse Airmousse per minicross viene prodotta in quattro misure diverse ed è realizzata con una miscela che garantisce il miglior compromesso possibile tra la durata e le prestazioni

MISURE CERCHIO	MISURE PNEUMATICO COMPATIBILI	PRESSIONE (BAR)	COD. ART.
MX (STANDARD) (CONT)			
19	110/90-19	0,8	0350-0738⁶
19	110/90-19	0,8	0350-0739¹
21	80/100-21	0,8	0350-0734
MINI MX			
12	80/100-12	0,8	0350-0729
14	60/100-14	0,8	0350-0730
16	90/100-16	0,8	0350-0732⁶
16	90/100-16	0,8	0350-0733
19	70/100-19	0,8	0350-0731

¹ Durata prolungata.

² Morbida.

³ Grande morbida.

⁴ Grande extreme.

⁵ Super Soff Extreme.

⁶ Piccola.



CAMERE D'ARIA PER BICICLETTA MTB CONTITUBE

- Camera d'aria Continental Standard per pneumatici di MTB
- Le camere d'aria sono realizzate in butile (gomma sintetica)
- Valvola Schrader automatica da 40 mm per pneumatici da 26, 27,5 e 29"

DESCRIZIONE	COD. ART.	DESCRIZIONE	COD. ART.
26" - 67-669 - 70-559	0356-0021	29" - 65-622 - 70-622	0356-0023
27,5" - 65-584 - 70-584	0356-0022	26" - 47-559 - 62-559	0356-0025



AVVERTENZA

EVENTUALI DANNI ALLA CAMERA D'ARIA POTREBBERO PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSENTIRE SOLO A PERSONALE FORMATO DI INSTALLARE CAMERE D'ARIA.



PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERALI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



0356-0012



0356-0015



TUBE DEFENDER

- Realizzato in schiuma poliuretanic a cellule chiuse di alta qualità
- Fornisce uno strato protettivo tra lo pneumatico e la camera d'aria contro le pizzicature
- Assicura una protezione di 14 mm nella zona del profilo e di 4 mm sul fianco
- Contribuisce alla trazione
- Contribuisce a smorzare terreni accidentati
- Su misura per cerchi da 26, 27,5 e 29"
- Due larghezze disponibili

- Tube Defender 2,00/2,30 è adatto per larghezze dello pneumatico di 1,90-2,30; per i risultati migliori utilizzare con camera d'aria di 1,90-2,20
- Tube Defender 2,40/2,80 è adatto per larghezze dello pneumatico di 2,40-2,80; per i risultati migliori utilizzare con camera d'aria di 2,20-2,40
- Vendita in kit da un pezzo o da due pezzi

DESCRIZIONE	COD. ART.
TUBE DEFENDER 2,00/2,30 (ADATTO PER PNEUMATICO 1,90 - 2,30)	
1 pz	0356-0012
2 pz	0356-0013

DESCRIZIONE	COD. ART.
TUBE DEFENDER 2,40/2,80 (ADATTO PER PNEUMATICO 2,40 - 2,80)	
1 pz	0356-0014
2 pz	0356-0015



0356-0006



FTD II

- L'inserto in schiuma è più largo del 40% per massimizzare la protezione del cerchio e smorzare la durezza della sospensione su terreni accidentati
- La forma più alta massimizza il supporto del fianco dei pneumatici e consente una pressione inferiore del pneumatico per una maggiore trazione
- Il design leggero riduce al minimo la resistenza al rotolamento e il peso non sospeso
- Materiale basato su gommapiuma di alta qualità
- Adatto a larghezze di cerchio interno da 28 mm a 40 mm
- Disponibile per cerchi 27,5" e 29" (vedi tabella)
- I kit monopezzo contengono inserto in schiuma, stelo valvola dei pneumatici No Clog, fascetta per il montaggio e istruzioni
- I kit a due pezzi contengono due inserti in schiuma, due steli valvola dei pneumatici No Clog, fascetta per il montaggio e istruzioni

DESCRIZIONE	LARGHEZZA RACCOMANDATA DELLO PNEUMATICO	PESO DELL'INSERTO	COD. ART.
Kit cerchio FTD II 29" /27,5" (un inserto 29" e uno 27,5")	Da 2,30 a 2,80	210 g-240 g (ciascuno)	0356-0006
Kit cerchio FTD II 27,5" (due inserti 27,5")	Da 2,30 a 2,80	210 g-220 g (ciascuno)	0356-0007
Kit cerchio FTD II 27,5" (un inserto 27,5")	Da 2,30 a 2,80	210 g-220 g	0356-0008
Kit cerchio FTD II 29" (due inserti 29")	Da 2,30 a 2,80	230 g-240 g (ciascuno)	0356-0009
Kit cerchio FTD II 29" (un inserto 29")	Da 2,30 a 2,80	230 g-240 g	0356-0010



e*thirteen

NASTRO PER TUBELESS

- Compensa le necessità degli utilizzatori senza camera d'aria con un nastro appositamente progettato
- Allungabile per una facile installazione e aderenza alla valvola
- Non si usura facilmente
- Non lascia residui una volta rimosso
- Si adatta perfettamente agli steli valvola Quickfill (venduti a parte)

DESCRIZIONE	COD. ART. ROTOLO DA 8 M	COD. ART. ROTOLO DA 40 M	DESCRIZIONE	COD. ART. ROTOLO DA 8 M	COD. ART. ROTOLO DA 40 M
25 mm x 40 mm	0356-0017	0356-0027	35 mm x 40 mm	0356-0019	0356-0028
30 mm x 40 mm	0356-0018	0346-0026	40 mm x 40 mm	0356-0120	-

0356-0026





STELI VALVOLA NO CLOG®

- Disegno con quattro aperture per massimizzare la sigillatura e il flusso d'aria
- La parte superiore rettangolare si adatta alla maggior parte delle forme del fondo del cerchio curvate e scanalate
- Due O-ring per fermare la perdita d'aria
- Lo stelo valvola one size (40 mm) è adatto alla maggior parte delle altezze cerchio in lega e fibra di carbonio
- Rivestimento anodizzato
- Nucleo valvola sostituibile
- Tappo stelo valvola in alluminio
- Vendita in coppia



DESCRIZIONE

Steli valvola anti intasamento (coppia)

COD. ART.

0356-0011



0360-0070



0360-0071



0360-0072



0360-0077



e*thirteen

STELI VALVOLA QUICKFILL

- Permette di aggiungere sigillante senza rompere il tallone e senza necessità di utensili
- Evita l'accumulo e impedisce che il sigillante si solidifichi intasando la valvola
- Niente più sporcizia appiccicaticcia

- Lo stelo sovradimensionato permette un flusso di volume elevato e agevola il gonfiaggio e la regolazione della pressione
- Il corpo in due pezzi e la valvola rimovibile agevolano la pulizia per mantenere prestazioni ottimali
- Struttura in alluminio lavorato a CNC

DIMENSIONI	COD. ART. NERO	COD. ART. BRONZO	COD. ART. EGGPLANT	COD. ART. NARANJA	COD. ART. INTERGALACTIC
16-24 mm	0360-0068	0360-0070	0360-0071	0360-0072	0360-0073
23-31 mm	0360-0069	0360-0074	0360-0075	0360-0076	0360-0077



PESI RUOTA

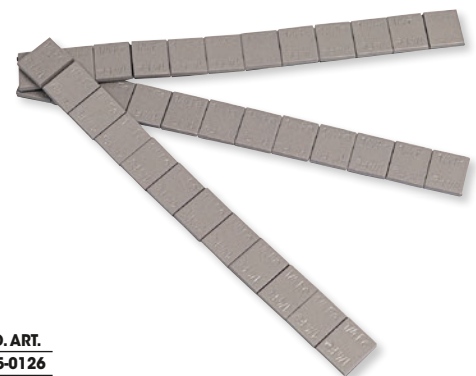
- Venduti in scatola da 48 astine livello olio
- Ogni astina ha 12 x 7 g di pesi cerchio adesivi (1/4 oz.)
- Ciascun peso è rivestito in acciaio

DESCRIZIONE

Pesi ruota

COD. ART.

0365-0126



AVVERTENZA

QUALSIASI GUASTO DELLO STELO VALVOLA POTREBBE PROVOCARE LA MORTE O LESIONI GRAVI. CONSENTIRE SOLO A PERSONALE FORMATO DI INSTALLARE STELI VALVOLA.

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERALI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



0362-0044



0362-0045



0362-0046

TERMOCOPERTE SUPREMA SPINA

- Cavo di riscaldamento radiale in PTFE per un tempo di riscaldamento ridotto e una distribuzione uniforme del calore
- Sistema di riscaldamento TNT autoregolante a 90 °C - 95 °C (194 °F - 203 °F) senza termostato
- Rivestimento esterno speciale impermeabile a qualsiasi liquido
- Fodera interna antiusura e ignifuga
- Cavo di alimentazione in silicone resistente fino a 200 °C (392 °C)
- Chiusura a strappo
- Spia di funzionamento
- L'interno è in tessuto termodiffusore (tessuto interno altamente conduttivo realizzato con speciali leghe nobili) in grado di diffondere perfettamente il calore
- Vedere pagina 337 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe per ulteriori termocoperte Capit



0362-0047

DESCRIZIONE	COD. ART.	DESCRIZIONE	COD. ART.
MOTO 2/SS/SBK (115-120-125/17" ANTERIORE E 200/60/17" POSTERIORE [UGUALE O PIÙ PICCOLA])		MOTO 2/SS/SBK (115-120-125/17" ANTERIORE E 200/60/17" POSTERIORE [UGUALE O PIÙ PICCOLA]) (CONT)	
Nero	0362-0044	Rosso	0362-0046
Blu	0362-0045	Verde	0362-0047



0362-0048



0362-0050



0362-0049

TERMOCOPERTE SUPREMA VISION

- Cavo di riscaldamento radiale in PTFE per un tempo di riscaldamento ridotto e una distribuzione uniforme del calore
- Sistema di riscaldamento regolabile da 30 °C - 120 °C (86 °F - 248 °F) senza termostato
- Rivestimento esterno speciale impermeabile a qualsiasi liquido
- Fodera interna antiusura e ignifuga
- Cavo di alimentazione in silicone resistente fino a 200 °C
- Chiusura a strappo
- L'interno è in tessuto termodiffusore (tessuto interno altamente conduttivo realizzato con speciali leghe nobili) in grado di diffondere perfettamente il calore
- Sistema di controllo e regolazione della temperatura Vision montato direttamente sulla termocoperta per aumentare la comodità di utilizzo e gestione in rack-box-pit stop
- Vedere pagina 337 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe per ulteriori termocoperte Capit



DESCRIZIONE	COD. ART.
MOTO 2/SS/SBK (115-120-125/17" ANTERIORE E 200/60/17" POSTERIORE [UGUALE O PIÙ PICCOLA])	
Nero	0362-0048
Blu	0362-0050
Rosso	0362-0049

SHOWA
GENUINE PARTS

POSTAZIONE DI LAVORO

- Postazione utensili GPE per forcella
- La postazione di lavoro mobile permette di risparmiare spazio, lavorare con ordine e aumentare l'efficienza
- Struttura in acciaio inox; supporti stampati 3D per un utilizzo senza graffi
- Vaschetta raccogli olio rimovibile
- Approvata dai team factory



DESCRIZIONE

Postazione di lavoro

COD. ART.

9905-0200

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

MOOSE RACING

CAVALLETTO DI CENTRATURA

- Cavalletto di centratura professionale per risultati più precisi
- Comprende 2 indicatori digitali per centrare contemporaneamente da un lato all'altro e dall'alto in basso - non è più necessario tirare a indovinare
- I supporti flessibili fissano gli indicatori esattamente dove è necessario
- Il telaio e gli assi di alluminio leggeri ma rigidi possono accogliere ruote da 16" a 21" con perni da 20 mm a 30 mm
- Gli esclusivi coni filettati dell'asse mantengono la ruota più salda rispetto ai coni con viti Index
- La base del cavalletto è dotata di piedini in gomma regolabili che servono a mantenere l'asse livellato



DESCRIZIONE

Supporto di centraggio

COD. ART.

0365-0138

MOOSE RACING

SUPPORTO PER MOTORE

- Il supporto è compatibile con la maggior parte dei motori monocilindrici a 2 e 4 tempi a cilindri verticali
- Il motore può essere fissato rapidamente con chiavi a T senza necessità di utensili
- La leva con perni che agevolano il blocco permettono di ruotare il motore in diverse posizioni
- La coppa fornita per raccogliere i fluidi può essere tolta facilmente per la pulizia
- Maniglie laterali per un facile trasporto con il motore montato
- Struttura massiccia in acciaio con verniciatura a polvere nera



DESCRIZIONE

Supporto per motore

COD. ART.

4101-0543

KIMPEX

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



ALZAMOTO PER MOTOSLITTA PREMIUM

- Mantiene il peso della sospensione posteriore quando non è in uso
- Evita che il cingolo si congeli
- Altezza regolabile da 254 cm a 457 cm

DESCRIZIONE	COD. ART.
Alzamoto per motoslitte Premium	4110-0172



ALZAMOTO PER MOTOSLITTA PERFORMANCE

- Mantiene il peso della sospensione posteriore quando non è in uso
- Evita che il cingolo si congeli
- Il disegno esclusivo consente di sollevare più in alto di altri alzamoto
- Altezza regolabile da 63,5 cm a 114 cm
- Può essere subito regolato a qualsiasi altezza senza dover regolare l'asta
- Carico massimo di circa 150 kg

DESCRIZIONE	COD. ART.
Alzamoto per motoslitte Performance	4110-0173



4110-0170

CAVALLETTO ALZAMOTO PER MOTOSLITTA

- Solleva la parte posteriore della motoslitte per evitare che il cingolo si congeli al suolo
- Solleva facilmente la parte anteriore per agevolare i lavori di riparazione
- Struttura massiccia in acciaio
- Sette punti di regolazione dell'altezza tra 254 mm e 76 cm
- Due fori per fissare il sollevatore al pannello in legno
- Maniglia antiscivolo
- Gancio orientabile ricoperto in PVC

DESCRIZIONE	COD. ART.
Cavallo alzamoto	4110-0170
Gancio di ricambio	4110-0171



4120-0044

CARRELLO DA NEGOZIO PER CARICHI PESANTI X-PRO

- Telaio quadrato rinforzato
- È in grado di accogliere le nuove motoslitte pesanti
- I doppi sostegni di sollevamento in gomma morbida possono essere regolati sia in orizzontale che in verticale
- La fascia elastica di sollevamento si regola velocemente
- Pneumatici a 8 tele 4,00-8 per carichi pesanti per procedere facilmente su terreno irregolare
- Finitura nera verniciata a polvere

DESCRIZIONE	COD. ART.
Carrello per carichi pesanti	4120-0044
Cinghia di sollevamento di ricambio	4120-0045
Ruota di ricambio (ciascuna)	4120-0046

Bike-Lift®



4110-0191



4110-0192



4110-0193



4110-0195

SOLLEVATORE ELETTRICO LEB-50

- Il cavalletto elettrico per negozio LEB-50 dimostra come una struttura semplice possa risultare in un prodotto di qualità funzionale, affidabile e alla portata tanto di meccanici quanto di appassionati della bicicletta. Il motore elettrico permette al LEB-50 di essere operativo in poco tempo, senza necessità di attrezzature o utensili aggiuntivi
- La struttura di questo sollevatore è stata sviluppata tenendo bene a mente tutti i requisiti di prestazione necessari per svolgere il lavoro in assoluta comodità e sicurezza, anche con le bici elettriche più pesanti
- Il disegno ergonomico dell'attacco permette una rotazione di 360 gradi, mentre l'altezza regolabile fino a 198 cm permette di accedere facilmente a qualsiasi parte del telaio della bicicletta
- La struttura di 80 kg/176 lb lo rende un compagno robusto e affidabile per ogni negozio
- Il motore è stato testato per 50.000 cicli con un peso massimo di 50 kg/110 lb

- Viene fornito con ripiano per utensili, fermo per manubrio "flop-stop" e attacco Pro-Elite girevole a 360 gradi
- Altri accessori vanno ordinati separatamente: telecomando a pedale, supporto motore, portaruota sul braccio e luce LED con portaruota superiore

DESCRIZIONE	COD. ART.
Sollevatore elettrico LEB-50	4110-0191
Luce LED con portaruota superiore per LEB-50	4110-0192

DESCRIZIONE	COD. ART.
Supporto motore per LEB-50	4110-0193
Telecomando a pedale per LEB-50	4110-0194

DESCRIZIONE	COD. ART.
Portaruota sul braccio per LEB-50	4110-0195

BLOCCARUOTA W-29EB

- Il bloccaruota W-29EB è stato progettato e sviluppato per trasportare in sicurezza bici elettriche o MTB
- Viene utilizzato per mantenerle sicure e protette durante il trasporto verso un evento agonistico o un trekking avventura
- Può essere fissato con viti alla piattaforma di un rimorchio o furgone
- È inoltre provvisto di scanalature in cui riposa la ruota, in modo da poter fissare saldamente la bicicletta all'attacco evitando che si sganci
- Può essere utilizzato con ruote fino a 29" ed è adatto alla maggior parte delle bici elettriche e MTB del mercato
- È provvisto di cuscinetti antiscivolo per un'aderenza eccellente anche su superfici lisce



3911-0055

3911-0056



DESCRIZIONE	APERTURA MASSIMA	COD. ART.
Bloccaruota W-29EB	736 mm	3911-0055
Connettore in PVC per prolunga W-29EB	736 mm	3911-0056

PERNO PER CAVALLETTO POSTERIORE MONOBRACCIO RS-16 LATO UNICO

- Il perno è per il lato sinistro
- Da usare con il cavalletto per monobraccio lato unico RS-16 COD. ART. 4101-0243 (venduto separatamente); vedere pagina 357 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe



APPLICAZIONI

HONDA
CBR 1000 R 18-20

COD. ART. PERNO COMPATIBILE

4101-0501

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



CAVALLETTO MOTO MR-2 FUNDAMENTAL

- Un'opzione accessibile per conservare la tua moto
- Il cavalletto è realizzato con tubi leggeri di alluminio con verniciatura a polvere nera
- La parte superiore del cavalletto presenta un tappetino di gomma per proteggere ulteriormente i tubi del telaio



DESCRIZIONE

Cavalletto MR-2 Fundamental

COD. ART.

4110-0186



CAVALLETTO PIEGHEVOLE PER RIPARAZIONE

- Cavalletto solido e versatile che permette di pulire ed eseguire la manutenzione della bici con facilità
- La base resistente a tre punti è più stabile di un cavalletto tradizionale
- Il morsetto girevole a 360° accoglie tubi fino a 65 mm e pesi fino a 60 kg
- L'altezza è regolabile da 107 cm (42") a 185 cm (73")
- Include borsa di trasporto in materiale resistente



DESCRIZIONE

Cavalletto pieghevole per riparazione

COD. ART.

4110-0184



TAPPETO DA OFFICINA

- Tappeto da officina con logo Showa
- Prodotto in Belgio
- Materiale e gomma spessi
- Misure: 200 x 100 cm



DESCRIZIONE

Tappeto da officina

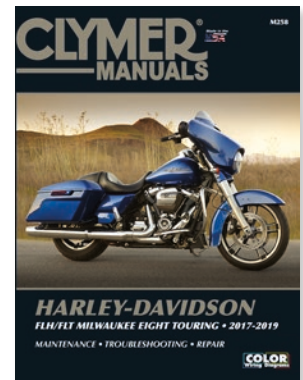
COD. ART.

9501-0275



MANUALI DI RIPARAZIONE MOTO

- Che si tratti di semplice manutenzione o di una riparazione completa, non iniziare senza Clymer, il leader nel settore dei manuali d'officina
- Risparmia tempo e frustrazioni seguendo le procedure e le tecniche dei professionisti
- Manuali completi e corredati da disegni esplosi, illustrazioni, specifiche e tabelle che spiegano ogni tipo di operazione
- Includono riparazioni rapide e modifiche per ottenere alte prestazioni
- Vedere pagina 388 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe per ulteriori manuali di riparazione Clymer



DESCRIZIONE

For 17-19 FLHR/FLHRXS, FLHT, FLHXS/S, FLTRU, FLTRX/S, 18-19 FLHX/S, FLTRXSE and 18-19 FLHC/FLHCS

COD. ART.

4201-0408

tecMATE

CAVO O-127 CON MONITORAGGIO DELLA CARICA PER BATTERIE AL LITIO

- Due modalità automatiche: sorveglianza livello di carica della batteria (modalità con lampeggiamento singolo LED) e test alternatore ampere (modalità a freccia)
- Per le batterie al litio da 12,8 V/13,2 V (LFP/LiFePO4/litio nanofosfato), tre LED indicano un intervallo di tensione "da pieno a vuoto"
- Il quarto LED avvisa quando il sistema del veicolo o il caricabatterie collegato si sta sovraccaricando
- Livello di carica della batteria: Il LED corrispondente al livello di carica, lampeggia ogni 10 secondi (assorbimento a lungo termine inferiore a 0,2 mA)
- Monitora la carica della batteria di avviamento al litio del veicolo per sport motoristici oppure conferma se il sistema di carica del veicolo funziona correttamente

- L'avvertimento di sovraccarico si attiva a 14,6 V+
- Cavo batteria powersport permanente con stato della batteria integrato/monitor del sistema di ricarica per litio a 12,8 / 13,2 V
- Connettore carica SAE con cappuccio di tenuta resistente alle intemperie
- Sistema di carica del veicolo: la modalità freccia del LED si attiva quando la tensione di carica raggiunge l'intervallo effettivo di carica del litio di 14,2 V - 14,5 V (✓ LED verde)



DESCRIZIONE

Cavo O-127 con monitoraggio della carica per batterie al litio

COD. ART.

3807-0613

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

BS BATTERY

TESTER BATTERIA BST 50 PER SPORT MOTORISTICI

- Specifico per diagnostica avanzata di batteria e componenti elettrici
- Voltmetro da 7 V a 30 V
- Progettato per batterie da 2,5 a 30 Ah
- Metodologia di test con numero di batteria OEM (tabella equivalenti)
- Analisi istantanea (risultati entro un secondo): voltaggio batteria, capacità disponibile all'avvio e stato della batteria
- Test senza scollegare la batteria
- Display LED



DESCRIZIONE

Tester batteria BST 50 per sport motoristici

COD. ART.

3807-0643

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

BS BATTERY

CARICABATTERIE E MANTENITORE DI CARICA BATTERIA BS 30 SMART

- Facile da usare: da collegare e via
- Comprende nove stadi di carica per aumentare le prestazioni di tutte le batterie per sport motoristici
- Progettato per batterie fino a 60 Ah
- Tecnologia di rilevamento automatico piombo-acido o litio
- Algoritmo di carica adattabile per piombo-acido e litio (LiFePO4)
- Sicuro: connessione a prova di scintilla, protezione da inversione di polarità, cortocircuito e surriscaldamento interno
- Caricabatterie e mantenitore di carica intelligente da 12 V e 3 A nominali
- Comprende una serie di pinze e una serie di terminali a occhiello con fusibile
- Gancio multiasiale



DESCRIZIONE

Caricabatterie/mantenitore di carica batteria BS 30 Smart

COD. ART.

3807-0587

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

BS BATTERY

CARICABATTERIE E MANTENITORE DI CARICA BATTERIA BK 20 SMART BANK CON FUNZIONE DI RICONDIZIONAMENTO

- Facile da usare: da collegare e via
- Dieci stadi di carica, compresa una nuova modalità forzata, per aumentare le prestazioni di tutte le batterie per sport motoristici
- Carica e mantiene contemporaneamente tre batterie con tensioni e tecnologie differenti
- Progettato per batterie fino a 40 Ah
- Tecnologia di rilevamento automatico piombo-acido o litio
- Algoritmo di carica adattabile per piombo-acido e litio (LiFePO4)
- Modalità forzata: per attivare una batteria piombo-acido "morta" o svegliare una batteria LiFePO4 "morta"
- Sicuro: connessione a prova di scintilla, protezione da inversione di polarità, cortocircuito e surriscaldamento interno



- Caricabatterie e mantenitore di carica intelligente da 12 V e 2 A nominali
- Comprende tre serie di pinze

DESCRIZIONE

Caricabatterie/mantenitore di carica batteria BK 20 Smart Bank

COD. ART.

3807-0588

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

tecMATE



OPTIMATE™ PRO-1 DUO

- OptiMate™ Pro-1 DUO, la combinazione professionale di caricabatterie-tester e fonte di alimentazione per sport motoristici, piccole aziende dedicate alle macchine, officine di riparazioni e rivenditori di batterie
- Utilizzo Pro: piombo-acido nuova o usata da 12 V (3-50 Ah) e LiFePO4 da 12,8 V/13,2 V (2-20 Ah)
- Utilizzo normale: piombo-acido nuova o usata da 12 V (3-240 Ah) e LiFePO4 da 12,8 V/13,2 V (2-120 Ah)
- Tre selezioni: selezionare una modalità di carica per piombo-acido 12 V o LiFePO4 12,8 V, oppure selezionare la modalità PowerSupply per ottenere un'alimentazione da batteria durante la diagnostica, la messa a punto o la risoluzione dei problemi del veicolo
- Attivazione rapida automatica della batteria: la spia verde lampeggiante indica che la batteria è funzionante e dispone di carica sufficiente
- Modalità di recupero intelligente per batterie molto scariche, identificazione rapida delle batterie non buone, una batteria buona viene invece caricata e in seguito testata nuovamente
- Il pulsante attiva il reset BMS per le batterie LiFePO4

- Indicazione test per batterie BUONE (dall'80 al 100%), OK (dal 60 all'80%) e NON BUONE (al di sotto del 60%)
- La modalità di alimentazione fornisce energia costante per la messa a punto, la diagnostica e la risoluzione dei problemi del veicolo
- Ingresso globale - da 100 a 240 V 50-60 Hz
- Connettore CA per cavi di alimentazione di categoria 2
- Certificazione - CE, UKCA, NRTL (UL & CSA), PSE (Giappone), SAA (Aus & NZ)
- Impiego portatile: gancio per veicolo e ricevitore a parete inclusi
- 50% di energia in meno, costo 50% più basso - correzione del fattore di potenza - rettificazione sincrona

DESCRIZIONE

OptiMate™ Pro-1 DUO

COD. ART.

3807-0650



OPTIMATE™ 1 VOLTMATIC

- Selezione della modalità di carica 6 V o 12 V in funzione del voltaggio della batteria
- Carica e presenta proprietà di mantenimento a lungo termine: collegare alla batteria e OptiMate 1 VoltMatic farà il resto senza necessità di supervisione
- Fornisce la corrente di carica a 0,6 ampere raccomandata per il mantenimento della carica di batterie piccole
- Spina antipolvere in stile custodia
- Tecnologia a risparmio di energia - potenza in standby inferiore a 0,5 W - efficiente mantenimento della carica della batteria 24-7
- Ideale per batterie piombo-acido da 6 V o 12 V (STD, AGM, GEL)
- Avvio a bassa tensione di 4 V
- Mantiene la batteria a piena carica e in buone condizioni
- OptiMate 1 VoltMatic, il mantenitore di carica per batterie completamente automatico per batterie piombo-acido da 6 V o 12 V, garantisce maggiore potenza e maggiore durata della batteria

- Una protezione elettronica completa permette di mantenerlo collegato in sicurezza
- Impermeabile, impiego nominale fino a -20 °C/-4 °F

DESCRIZIONE

OptiMate™ 1 VoltMatic

COD. ART.

3807-0609

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

tecMATE

OPTIMATE™ 4 CANBUS

- Strumento completo e definitivo per la manutenzione casalinga delle batterie da 12 V, è ora dotato di un doppio programma automatico per la diagnosi, il recupero, la carica, i test e il mantenimento
- Carica la batteria tramite l'ingresso da 12 V presente su moto dotate di CANbus
- Include cavo di connessione DIN 12 V (O9)
- L'attivazione automatica senza chiave carica e mantiene la batteria fino a quando non viene disconnessa.
- L'edizione OptiMate 4 CANbus include bassa tensione
- Impulsi a bassa tensione per un risultato ancora più efficace nel recupero di batteria a terra e solfatate
- Alloggiamento impermeabile
- Supporti per il fissaggio integrati ed efficienza energetica migliorata per un aumento della durata della batteria fino al 400%



DESCRIZIONE

OptiMate 4 CANbus

COD. ART.

3807-0649

OPTIMATE 4 QUAD

- Caricabatterie di mantenimento per batterie da 12 V piombo-acido e da 12,8 V/13,2 V litio LFP (LiFePO4)
- Il programma di carica multifase completamente automatico porta la batteria a piena carica in tutta sicurezza - selezionare il tipo di batteria e il requisito di carica e il programma OptiMate 4 Quad farà il resto senza necessità di supervisione
- Compatibile con il CAN-bus delle moto BMW, attivazione automatica
- Desolfatazione intelligente da 0,5 V, per batterie Pb
- Una protezione elettronica completa permette di mantenerlo collegato in sicurezza
- Mantiene la batteria a piena carica e in buone condizioni
- Recupero a bassa tensione e reset BMS per batterie LFP



- Verifica le condizioni della batteria
- Tecnologia a risparmio di energia
- Potenza in standby inferiore a 0,5 W
- Impermeabile, impiego nominale fino a -40 °C/-40 °F

DESCRIZIONE

OptiMate™ 4 Quad

COD. ART.

3807-0648

CARICABATTERIE/SORGENTE DI ALIMENTAZIONE OPTIMATE™ 6 SELECT

- Cavo di alimentazione CA da sei piedi e cavo di carica da sei piedi con connettore SAE
- Amperaggio carica: 5 A (Ampmatic) @ 14,4 V/14,7 V; 4 A @ 13,6 V
- Ideale per batterie standard, AGM, gel e a ciclo continuo da 12 V con capacità da 3 a 240 Ah
- Connessione: universale (100-240 V 50-60 Hz), ad alto rendimento (registrata CEC), completamente sigillata
- Avvio a bassa tensione di 0,5 V e desolfatazione in 2 fasi
- Nessun rischio di sovraccarico; completamente sicuro per l'elettronica del veicolo
- Perfetto per batterie di avviamento e a ciclo continuo a 12 V che richiedono una ricarica precisa a temperatura controllata e un mantenimento a lungo termine non supervisionato sicuro
- La modalità di alimentazione fornisce un'alimentazione stabile per la riprogrammazione del sistema del veicolo, la presentazione dimostrativa del veicolo nel negozio e il mantenimento delle impostazioni memorizzate quando i cavi della batteria sono scollegati per adattarsi agli accessori o durante la sostituzione della batteria
- Nessuna scintilla, sicuro per la manutenzione a lungo termine della batteria, spegnimento automatico se cortocircuitato o batteria scollegata
- Utilizzabile all'interno o all'esterno (temperatura minima: -40 °C/-40 °F)



- La selezione della tensione (14,4 V/14,7 V) assicura che la batteria riceva la carica alla tensione corretta
- Cavo batteria resistente alle intemperie e set di morsetti batteria standard inclusi
- Custodia impermeabile con attacchi a muro

DESCRIZIONE

Caricabatterie/sorgente di alimentazione OptiMate™ 6 Select

COD. ART.

3807-0608

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

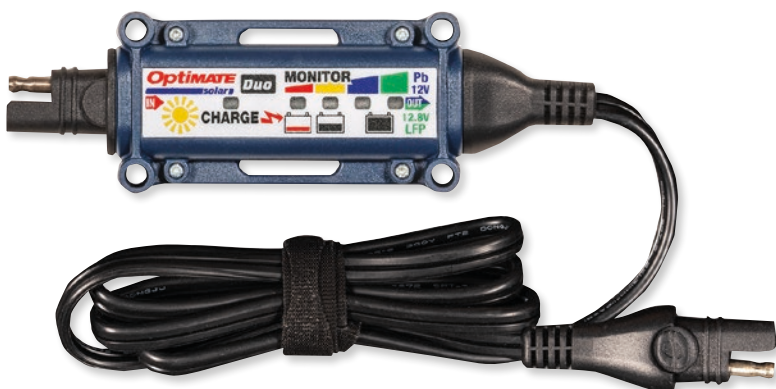
UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

tecMATE



CENTRALINA SOLAR DUO

- Centralina di carica solare e monitor batteria sigillato a sei fasi da 12 V/12,8 V, completamente automatico
- La centralina solare intelligente da 5 ampere carica in sicurezza tutti i tipi di batterie da 12 V/12,8 V
- Compatibile con pannelli solari da 12 V policristallini o monocristallini con uscita nominale da 10 W a 60 W
- Regola automaticamente la carica in funzione del tipo e delle condizioni della batteria
- Il programma multifase porta la batteria a piena carica in tutta sicurezza
- Una volta caricata completamente la batteria, continua a mantenerne la carica giornalmente

DESCRIZIONE

Centralina Solar duo

COD. ART.

3807-0620

SUPPORTI PER CARICABATTERIE OPTIMATE™ SOLAR

- Kit di supporti a ventosa trasparenti in silicone
- Ideali per montare i pannelli OptiMate Solar da 10 W e 20 W all'interno o all'esterno di un'automobile parcheggiata, del finestrino di un camion o della finestra di un magazzino/garage per il mantenimento facile e sicuro della carica della batteria
- Vendita in confezioni da 4

DESCRIZIONE

Supporti a ventosa per caricabatterie Solar (4 pezzi)

COD. ART.

3807-0523



ACCESSORI PER CARICABATTERIE OPTIMATE™

- Design resistente in grado di gestire amperaggi elevati
- Progettato per rimanere flessibile anche a temperature molto basse
- I terminali cavo SAE vanno bene con tutti i connettori standard SAE
- Per la linea completa di accessori per caricabatterie tecMate Optimate, vedere pagina 401 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DESCRIZIONE

ACCESSORI PER CARICABATTERIE SAE (SPINA NERA)

Adattatore per Ducati 21-22 (converte il connettore di diagnostica Euro5 a sei piedini in connettore di carica SAE a due piedini), 4,9 m (16')

COD. ART.

3807-0604

CAVO OPTIMATE™ O-20L

- Dati tecnici del cavo: 16AWG (1,31 mm²) SPT-2W
- Il connettore entra in un foro preforato da 25 mm (1")
- Connettori: da SAE a SAE
- Montaggio facile: praticare il foro, inserire l'attacco e stringere il dado
- Supporto con pannello anteriore: per stringere basta accedere al lato anteriore
- Durata secondo standard industriale
- Lunghezza: 120 cm (48")
- Stile: Con protezione dritta in gomma per connettore in materiale resistente SAE OptiMate.
- Uso: temperatura molto bassa da -40° C (-40 °F), il cavo resta flessibile a temperature "inferiori al punto di congelamento"
- Supporto con pannello anteriore impermeabile - connettore SAE

DESCRIZIONE

Cavo OptiMate™ O-20L

COD. ART.

3807-0611

BARATTOLO CON CAVO OPTIMATE™ O-31

- Dati tecnici del cavo: 18AWG (0,82 mm²) SPT-2W
- Connettori: Occhielli da 6 mm (1/4") (M6) per SAE
- Fusibile: 7,5 amp
- Lunghezza: 50 cm (20")
- Cavo permanente per batteria a connessione rapida di alta qualità per batterie al litio, cavo e sistema di collegamento protetti dagli agenti atmosferici
- Stile: Cappuccio stagno di gomma e spinotto per connettore SAE rinforzato OptiMate
- Uso: temperatura molto bassa da -40° C / -40 °F, resta flessibile a temperature "inferiori al punto di congelamento"



DESCRIZIONE

Cavo OptiMate™ O-31

COD. ART.

3807-0612

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



ESTRATTORI OLIO

- Uno strumento eccezionale dai molteplici usi e impieghi, perfetto per l'entusiasta del fai da te o per l'officina professionale
- Eliminazione facile e pulita di olio motore, olio trasmissione, refrigerante, liquido dei freni, acqua o qualsiasi altro fluido che si desidera fare uscire
- Gli estrattori di fluido prevedono un pompaggio manuale e funzionano con vuoto
- Basta inserire il tubo di estrazione nella coppa dell'olio o nel serbatoio e, con pochi colpi di pompa, comincerà ad estrarre il fluido con facilità (non è necessario pompare continuamente)
- Mantiene il fluido sicuro e stagno per evitare fuoriuscite o contaminazioni
- Viene fornito con una maniglia di trasporto integrata e un beccuccio per agevolare lo smaltimento o la conservazione
- Il cilindro di stoccaggio sul lato della pompa permette di conservare i tubi di estrazione ordinatamente e al sicuro
- Il kit comprende un tubo di estrazione principale, tubi di prolunga, una valvola di blocco integrata che serve ad impedire un riempimento eccessivo, una valvola di depressurizzazione integrata e una staffa poggiapiedi a scomparsa
- Temperatura d'esercizio massima 100 °C (212 °F)
- Disponibile in misure da 4,0 litri o 6,5 litri



DESCRIZIONE	COD. ART.
Estrattore da 4,0 litri	3801-0422
Estrattore da 6,5 litri	3801-0423



CHIAVI DI REGOLAZIONE PUNTERIE E SET

- Permettono di regolare con precisione il gioco delle valvole senza alterare la regolazione quando il dado autobloccante è serrato
- Il pomello zigrinato delle spine di regolazione assicura una presa salda e precisa
- L'impugnatura della chiave integrata riposizionabile trattiene il dado autobloccante mentre le spine vengono utilizzate per allentare o serrare le viti di regolazione della valvola



DESCRIZIONE	COD. ART.	DESCRIZIONE	COD. ART.
Set chiavi di regolazione punterie	3801-0415	3 mm quadra con chiave di regolazione da 9 mm	3801-0418
3 mm quadra con chiave di regolazione da 10 mm	3801-0416	4 mm quadra con chiave di regolazione da 10 mm	3801-0419
3 mm quadra con chiave di regolazione da 8 mm	3801-0417	Scanalatura dritta con chiave di regolazione da 10 mm	3801-0420



UTENSILE DI MONTAGGIO DOPPIO PER GUARNIZIONI POMPA ACQUA PER POLARIS

- Utilizzato per montare le guarnizioni della pompa acqua nella Polaris Ranger 700/800 07-18 e RZR 800 08-14
- Realizzato in PVC leggero

DESCRIZIONE	COD. ART.
Utensile di montaggio doppio per guarnizioni pompa acqua	3801-0425



KIT UTENSILI PER BOCCOLA FRIZIONE PER POLARIS

- Da utilizzare con tutte le frizioni Polaris primarie e secondarie per rimuovere e sostituire le boccole della frizione
- Non può essere utilizzato in frizioni EPS con cuscinetti unidirezionali e bidirezionali
- Richiede l'estrattore spinotto COD. OEM Polaris di riferimento 2870386 (venduto separatamente)
- Custodia sagomata per mantenere gli utensili puliti e organizzati
- Questo kit fa riferimento al COD. OEM Polaris 2871025

DESCRIZIONE	COD. ART.
Utensile per boccola frizione	3803-0231

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

Moose
RACING

PNEUMATICI
STRADALI

PNEUMATICI
CUSTOM

PNEUMATICI
SCOOTER

PNEUMATICI
OFFROAD

PNEUMATICI
E CERCHI
ATV/UTV

COPERTONI
BICI

CAMERE
D'ARIA E
ACCESSORI

UTENSILI PER
OFFICINA E
CAVALLETTI

UTENSILI
METRICI
GENERICI PER
MANUTENZIONE
E RIPARAZIONE

UTENSILI
PER V-TWIN

PRODOTTI
CHIMICI,
LUBRIFICANTI
E LUCIDANTI

TRASPORTO E
RIMORCHIO

ARTICOLI
PROMOZIONALI

UTENSILE DI COMPRESIONE UNIVERSALE PER FRIZIONE PER POLARIS

- Utilizzato per comprimere e rilasciare le molle di azionamento e condotte della frizione
- Da usare per tutte le frizioni Polaris e TEAM di misura completa dei modelli di ATV/SXS/UTV
- Custodia sagomata per mantenere l'utensile pulito e organizzato
- COD. OEM Polaris di riferimento PU-50518



DESCRIZIONE

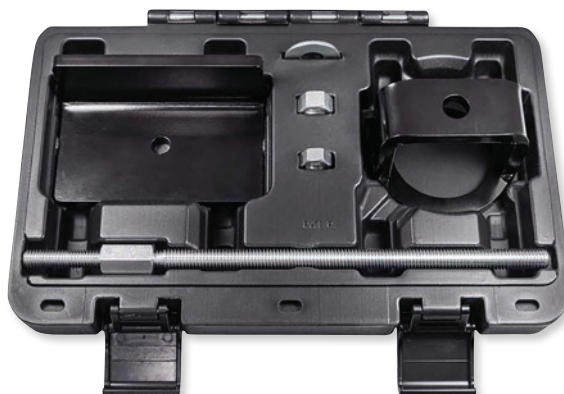
Utensile di compressione universale per frizione

COD. ART.

3803-0230

UTENSILE DI COMPRESIONE PER FRIZIONE

- Da usare con frizioni primarie ATV/UTV Polaris, Kawasaki e Comet, frizioni secondarie ATV/UTV Polaris, EBS/Roller, Kymco, Yamaha, Arctic Cat e Suzuki, frizioni secondarie ATV/UTV Kawasaki Prairie, KFX 700, 650/750 Brute Force e 750 Teryx, qualsiasi frizione secondaria a due rulli ATV/UTV Polaris RZR (tutti i modelli), 700/800 Sportsman e frizioni primarie per motoslitte Arctic Cat, Comet, Polaris, Ski-Doo e Yamaha



DESCRIZIONE

Utensile di compressione per frizione

COD. ART.

3803-0244

ADATTATORE DI COMPRESIONE PER FRIZIONE PER POLARIS

- Adattatore per comprimere la frizione per la manutenzione o rimozione



DESCRIZIONE

Adattatore di compressione per frizione

COD. ART.

3803-0241

BOCCOLA PER DADO CAMPANA FRIZIONE PER POLARIS

- Usato per rimuovere lo speciale dado della campana frizione
- Funziona nei modelli Ranger e RZR XP 2011 e successivi
- COD. OEM Polaris di riferimento PU-50578



DESCRIZIONE

Boccola per dado campana frizione

COD. ART.

3803-0228



UTENSILE DI TENUTA CONICO PER LA FRIZIONE DI AZIONAMENTO

PER POLARIS

- Mantiene la frizione salda sul cono permettendo di smontarla e montarla con facilità
- Utilizzato per la manutenzione della campana e del cuscinetto centrale o per regolare lo spazio tra cinghia e puleggia
- Per rimuovere la frizione dall'utensile conico una volta completata la manutenzione è necessario l'estrattore frizione adatto al proprio modello
- Adatto a tutti i modelli ACE, RZR, General e Ranger



DESCRIZIONE

Utensile di tenuta conico per la frizione di azionamento

COD. ART.

3803-0239

DISPOSITIVO DI FISSAGGIO PER LA FRIZIONE DELLA TRASMISSIONE

PER POLARIS

- Usato per trattenere/bloccare la puleggia scanalata fissa quando si rimuovono la campana e gli spessori per regolare lo spazio tra cinghia e puleggia
- Può essere montato sul banco da lavoro o serrato in una morsa per assicurare il contatto con tutte le nervature per il massimo supporto
- Il robusto supporto centrale assicura la stabilità del blocco quando si applica la coppia fuori centro che permette l'utilizzo da parte di una sola persona
- Materiali di alta qualità per una lunga durata e custodia sagomata per mantenere l'ordine
- COD. OEM Polaris di riferimento 2871358



DESCRIZIONE

Dispositivo di fissaggio per la frizione della trasmissione

COD. ART.

3803-0229

ESTRATTORE FRIZIONE TRASMISSIONE PRIMARIA

PER POLARIS

- Struttura compatta per effettuare la manutenzione della frizione senza rimuovere il serbatoio carburante
- Adatto a tutti i modelli UTV di Polaris Ranger e RZR e Sportsman ATV (non adatto a RZR-XP 900)



DESCRIZIONE

Estrattore frizione trasmissione primaria

COD. ART.

3803-0240

SPINA PER CUSCINETTO FRIZIONE

- Questa spina a doppia estremità per cuscinetto si usa in un trapano a colonna o in una morsa per montare i cuscinetti per pattini Arctic Cat, Polaris o Comet
- Serve anche a montare i cuscinetti in rulli Ski-Doo
- Consente un montaggio preciso senza danneggiare i cuscinetti



DESCRIZIONE

Spina per cuscinetto frizione

COD. ART.

3803-0242

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



UTENSILE DI SUPPORTO FRIZIONE PER POLARIS

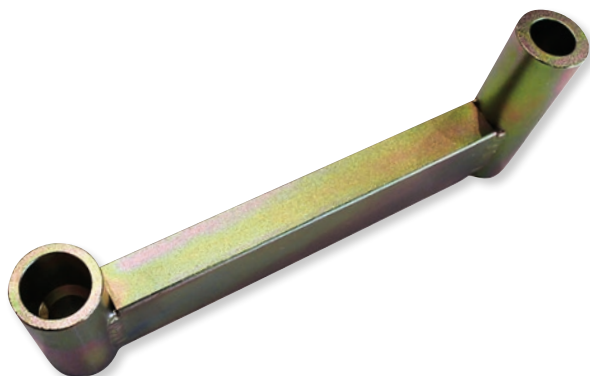
- Utilizzato per tenere ferma la campana frizione per la rimozione e la manutenzione
- Agevola la rimozione e la regolazione con spessori dello spazio tra cinghia e puleggia
- Adatto ai modelli da neve e ATV Polaris

DESCRIZIONE

Utensile di supporto frizione

COD. ART.

3803-0232



UTENSILE PER REGOLARE L'INTERASSE FRIZIONE PER POLARIS

- Utensile ideale per regolare e mantenere l'interasse della frizione di azionamento e condotta a 254 mm (10") durante il montaggio del motore o della trasmissione
- Adatto ad ATV Polaris e a molti altri con interasse di 254 mm
- Adatto anche ad alcuni modelli di UTV Ranger

DESCRIZIONE

Utensile per regolare l'interasse frizione

COD. ART.

3803-0243

UTENSILE PER LA RIMOZIONE DEL GIUNTO SFERICO PER POLARIS

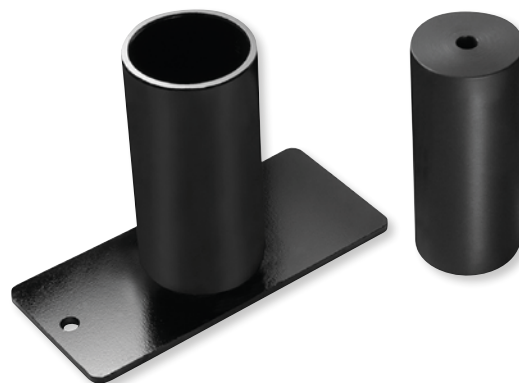
- Utensile ideale per rimuovere e montare il giunto sferico utilizzando qualsiasi pressa da officina standard senza danneggiare il braccio sospensione e o il giunto sferico
- Adatto ai modelli di ATV/UTV 08-attuali con sospensione frontale di tipo a braccio sospensione

DESCRIZIONE

Utensile per la rimozione del giunto sferico

COD. ART.

3805-0232



ESTRATTORE ANELLO GUIDA CUSCINETTO DI STERZO II

- Progettato per rimuovere in modo rapido e preciso l'anello del cuscinetto esterno dalla testa dello sterzo senza l'uso di martello e punzone
- Il design dell'estrattore garantisce che il cuscinetto venga estratto perfettamente in linea retta così da prevenire eventuali danni al telaio
- Compatibile con tutti gli anelli di cuscinetti conici con diametro esterno compreso tra 47 e 55 mm
- La rientranza in alluminio anodizzato lavorato con precisione non danneggia la superficie della guarnizione
- Rondelle cuscinetto in ottone per un facile utilizzo e una lunga durata
- Le ganasce in acciaio temprato si innestano saldamente sul labbro interno del cuscinetto



DESCRIZIONE

Estrattore anello guida cuscinetto di sterzo II

COD. ART.

3805-0222

PEDROS



SMAGLIACATENA SIX-PACK

- Attrezzo multiuso minimale, di qualità professionale e super compatto
- Realizzato in acciaio speciale per utensili, trattato termicamente e di durata
- Le dimensioni piccole ed ergonomiche si adattano praticamente ovunque ma performano come uno smagliacatena full-size
- Presenta una chiave a brugola da 5 mm, un cacciavite per viti a testa piatta e uno smagliacatena per velocità 1-11 con integrate chiavi tiraraggi da 3,2 mm, 3,3 mm e 3,5 mm, mentre l'incudine dietro lo smagliacatena è un perfetto estrattore nucleo valvola Presta
- Peso di 80 g

DESCRIZIONE
Smagliacatena Six Pack

COD. ART.
3806-0103



SMAGLIACATENA PROFESSIONALE

- Smagliacatena del tipo a vite
- Progettato per rendere la rimozione, installazione e regolazione della catena un'operazione semplice, sicura e confortevole
- Il posizionamento a ponte intercambiabile e a ponte regolabile assicurano compatibilità con tutte le catene attuali e future da una a 13 velocità e oltre
- Il perno in acciaio speciale per utensili S2 gira liberamente su un cuscinetto a sfera garantendo lunga vita utile, meno sforzo e un migliore allineamento
- Taglierina integrata per perno guida
- Perno di ricambio conservato nell'impugnatura

DESCRIZIONE
Smagliacatena professionale

COD. ART.
3806-0109



CHIAVE A FRUSTA PRO

- L'innovativo gancio di fermo per catena si blocca sulla cassetta assicurando l'avvolgimento completo della catena ed evitando intasamenti
- La geometria dell'utensile offre la massima forza di leva e una lunghezza compatta di 270 mm
- Compatibile con tutte le cassette multi-ingranaggio
- Il gancio di ritenzione della catena si adatta a pignoni fino a 18 denti
- Chiave fissa per anelli di bloccaggio integrata e ottimizzata per anelli del diametro esterno di 41-42 mm

DESCRIZIONE
Chiave a frusta Pro

COD. ART.
3802-0088



TENDICATENA PRO

- Per trattenere saldamente la catena quando si rimuove la ruota posteriore per la pulizia, il trasporto e la conservazione
- La rimozione della ruota apre aree strette che sono difficili da pulire, consentendo un più facile accesso e una migliore visibilità di queste superfici
- Mantiene la tensione della catena e impedisce che la catena sfregi contro il telaio
- Struttura in acciaio inossidabile e alluminio con rocchetto in plastica resistente ai solventi
- Consente la piena rotazione della trasmissione e il comando di cambio in tutta la gamma di marce
- Installazione facile con una mano su forcellini stile QR standard
- La puleggia rimovibile funziona direttamente su perni passanti da 12 mm

DESCRIZIONE
Tendicatena Pro

COD. ART.
3802-0086

TENDICATENA

- Per trattenere saldamente la catena quando si rimuove la ruota posteriore per la pulizia, il trasporto e la conservazione
- La rimozione della ruota apre aree strette che sono difficili da pulire, consentendo un più facile accesso e una migliore visibilità di queste superfici
- Mantiene la tensione della catena e impedisce che la catena sfregi contro il telaio
- Consente la piena rotazione della trasmissione
- Leva a smontaggio rapido per una rapida installazione e rimozione

DESCRIZIONE
Tendicatena

COD. ART.
3802-0085



PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

PNEUMATICI
STRADALI

PNEUMATICI
CUSTOM

PNEUMATICI
SCOOTER

PNEUMATICI
OFFROAD

PNEUMATICI
E CERCHI
ATV/UTV

COPERTONI
BICI

CAMERE
D'ARIA E
ACCESSORI

UTENSILI PER
OFFICINA E
CAVALLETTI

UTENSILI
METRICI
GENERICI PER
MANUTENZIONE
E RIPARAZIONE

UTENSILI
PER V-TWIN

PRODOTTI
CHIMICI,
LUBRIFICANTI
E LUCIDANTI

TRASPORTO E
RIMORCHIO

ARTICOLI
PROMOZIONALI

PEDROS



MISURATORE PER CATENE PLUS II

- Attrezzo per il controllo dell'usura della catena, attrezzo per il gancio della catena e chiave per il dado della corona
- La struttura con taglio al laser di precisione misura una usura della catena dello 0,5% e dello 0,75%
- Utilizza un design a tre punti che isola correttamente l'usura del perno da quella del rullo
- L'attrezzo per il gancio della catena è perfetto per semplificare la rimozione e l'installazione della catena
- La chiave per il dado della corona è essenziale per la rimozione e l'installazione della corona
- Funziona su catene di velocità 1 - 12
- Approvato da SRAM® per l'uso su catena EAGLE® a 12 velocità

DESCRIZIONE

Misuratore per catene Plus II

COD. ART.

3806-0104



PINZE PER MAGLIE CATENA

- Pinze maglia di giunzione per catena
- Per il montaggio e la rimozione di maglie di giunzione a 6 - 12 velocità, compresa la SRAM® EAGLE® a 12 velocità
- Ganasce a taglio laser, trattamento termico, doppio lato
- Le impugnature con cuscinetto assicurano comfort e controllo

DESCRIZIONE

Pinze per maglie catena

COD. ART.

3806-0106



ESTRATTORE CAVO

- L'"utensile quarta mano"
- Utensile perfetto per tendere i cavi dei freni o del deragliatore mentre si effettuano regolazioni
- Impugnatura imbottita ergonomica, blocco con pollice per un impiego comodo e facile
- Afferra e tende i cavi per agevolare la regolazione di deragliatori e freni
- Realizzato in acciaio termotrattato per assicurare prestazioni prolungate nel tempo

DESCRIZIONE

Estrattore cavo

COD. ART.

3812-0716



TAGLIACAVI

- Cutter per cavi e guaine per bicicletta
- Impugnatura imbottita ergonomica, struttura che favorisce controllo e stabilità per un impiego comodo e facile
- Presenta una sovrapposizione aggiuntiva delle punte per assicurare un taglio sempre netto
- Taglia rapidamente e nettamente i cavi di freni e deragliatori, guaine e altri fili
- Realizzato in acciaio speciale per utensili trattato termicamente

DESCRIZIONE

Tagliacavi

COD. ART.

3812-0708



LEVA PER SMONTAGGIO PNEUMATICO DOWNHILL

- Costruzione in acciaio speciale per utensili trattato termicamente
- Lunghezza di 275 mm (10,8") per una forza di leva incredibile su pneumatici duri da downhill e freeride
- La punta larga a pala aderisce sul tallone mentre la finitura liscia protegge pneumatico e cerchio
- L'impugnatura ergonomica assicura comfort e sicurezza
- Ideale anche per la rimozione dei paraoli forcella della sospensione

DESCRIZIONE

Leva per smontaggio pneumatico Downhill

COD. ART.

3810-0121



LEVE SMONTAGOMME

- La costruzione stampata e una miscela di compositi in materiale plastico rende le leve più forti disponibili
- La forma di punta dello scalpello è facilmente inseribile sotto il tallone dello pneumatico e la forma leggermente più spessa mantiene la leva saldamente in posizione
- La forma facilita la rimozione di pneumatici più stretti senza rottura o piegatura

DESCRIZIONE

Leve per smontaggio pneumatico gialle

COD. ART.

3810-0117



crankbrothers

LEVA PER SMONTAGGIO PNEUMATICO SPEEDIER

- La leva singola rimuove/inserisce gli pneumatici e protegge le nocche da lesioni
- Peso di 26 g
- Lunghezza di 144 mm

DESCRIZIONE

Leva per smontaggio pneumatico Speedier

COD. ART.

3812-0676



UTENSILE BLOCCATALLONE

- Mantiene in posizione la bordatura dello pneumatico mentre si lavora lungo la circonferenza dello pneumatico
- Vite di nylon per non graffiare il cerchio

DESCRIZIONE

Utensile bloccatallone

COD. ART.

3810-0116



SET DI CHIAVI TIRARAGGI PRO

- La struttura a doppio lato presenta un'impugnatura reversibile con aperture sia su 3 sia su 4 lati
- Realizzato in acciaio lavorato per microfusione e trattato termicamente
- Il set include chiavi da 3,23, 3,30 e 3,45



DESCRIZIONE

Set di chiavi tiraraggi Pro

COD. ART.

3811-0123

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



crankbrothers

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



POMPA DA TERRA KLIC DIGITAL

- Attacco per tubo magnetico
- Tubo nascosto tenuto magneticamente all'interno del corpo della pompa
- Connessione rapida per il montaggio di strumentazione alla pompa
- La base a treppiede assicura stabilità
- Testa universale per Presta/Schrader (solo corpi valvola Presta con filettatura completa)
- Indicatore digitale grande e preciso
- 160 psi/11 bar

DESCRIZIONE

Pompa da terra Klic Digital

COD. ART.

3810-0124

POMPA DA TERRA KLIC ANALOG CON SERBATOIO PER GONFIARE COPERTONI

- Attacco per tubo magnetico
- Tubo nascosto tenuto magneticamente all'interno del corpo della pompa
- Connessione rapida per il montaggio di strumentazione alla pompa
- Base a treppiede per stabilità
- Testa universale per Presta/Schrader (solo corpi valvola Presta con filettatura completa)
- Indicatore analogico grande e preciso
- La tanica separata può essere caricata per installare e per gonfiare pneumatici tubeless con facilità
- La tanica è rimovibile per un facile trasporto

DESCRIZIONE

Pompa verticale Klic Analog con serbatoio per gonfiare copertoni

COD. ART.

3810-0112



3810-0137



3810-0138



3810-0139



3810-0140

POMPA MANUALE GEM

- Pompa manuale a due stadi compatta e leggera
- Presenta una struttura ibrida in lega/composito per un peso ridotto e un'elevata resistenza
- Comprende una testa convertibile per valvole Presta o Schrader
- Viene fornita con supporto per portabottiglie che consente di fissarla comodamente alla bicicletta

- Interruttore aria alto volume/alta pressione
- Fino a 100+ psi/7 bar
- Peso di 131 g
- Lunghezza di 176 mm

DESCRIZIONE

Nero

Argento

COD. ART.

3810-0137

3810-0138

DESCRIZIONE

Rosso

Verde

COD. ART.

3810-0139

3810-0140

PEDROS

POMPA VERTICALE SUPER PRESTIGE

- Progettata tenendo a mente prestazioni professionali
- Presenta una struttura in acciaio legato di alta qualità per una prolungata vita utile, una testa automatica che si adatta istantaneamente a valvole di camera d'aria Presta/Schrader con valvola di scarico integrata per regolare velocemente la pressione esatta, un manometro a lancetta montato in alto, una comoda impugnatura morbida ergonomica e una base rinforzata in acciaio legato che ne assicura la stabilità
- Il disegno a corsa lunga e cilindro stretto permette di gonfiare gli pneumatici velocemente ma con meno sforzo, fino ad una pressione massima di 160 PSI (11 bar)

DESCRIZIONE

Pompa verticale Super Prestige

COD. ART.

3810-0132



PEDROS

POMPA VERTICALE DOMESTIQUE

- Progettata tenendo a mente il valore
- Presenta una struttura in acciaio e plastica di alta qualità per una prolungata vita utile, un disegno a doppia testa con leva bloccabile con il pollice che permette di alternare facilmente tra valvole di camera d'aria Presta/Schrader, un manometro integrato, una comoda impugnatura ergonomica di plastica e una base composita rinforzata che ne assicura la stabilità
- Permette di gonfiare velocemente gli pneumatici fino ad una pressione massima di 120 PSI (8 bar)

DESCRIZIONE

Pompa verticale Domestique

COD. ART.

3810-0131



PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



crankbrothers

KIT RIPARAZIONE CIGAR E TESTA CO₂

- Kit di riparazione di pneumatici tubeless compatto con adattatore CO₂
- Custodia in alluminio con tappo superiore filettato per CO₂
- La cartuccia di CO₂ si avvitava direttamente nell'utensile a stantuffo, con doppia funzione di contenitore e maniglia
- Viene fornito con adattatore per cartuccia Klic CO₂ (solo Presta) per consentire l'uso di CO₂
- Staffa portaborraccia per montare l'attrezzo direttamente sul telaio della bici
- Include cinque vermicelli
- Peso di 55 g
- Dimensioni: 78 mm LUNG x 30 mm LARG

NOTA BENE: Le cartucce di CO₂ non possono essere trasportate in aereo.

NOTA BENE: Cartucce di CO₂ vendute separatamente.



3812-0677

DESCRIZIONE

Kit di riparazione Cigar e testa CO₂

Ricambio in confezione da 10

COD. ART.

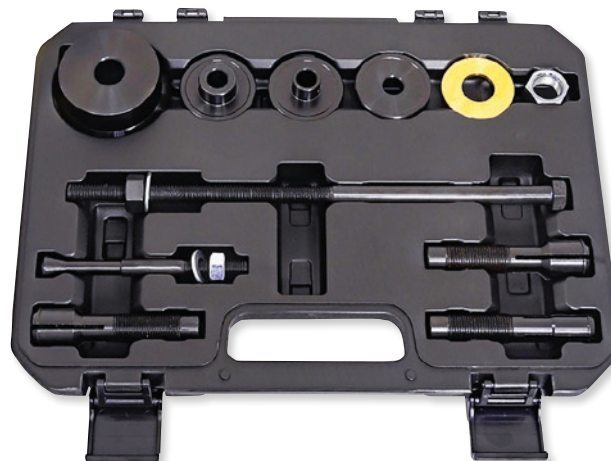
3812-0677

3812-0678

MOOSE RACING

KIT DI UTENSILI UNIVERSALI PER LA RIMOZIONE E IL MONTAGGIO DI CUSCINETTI RUOTA

- Utilizzati per rimuovere e montare i cuscinetti ruota senza danneggiare la ruota
- Possono essere usati con cuscinetti ruota aventi diametro interno da 18 mm (3/4") e 25 mm (1")
- Tutto ciò che serve per cambiare i cuscinetti ruota: il kit comprende vite di montaggio, caviglia a espansione, tre strumenti di rimozione e montaggio, estraattore per corpo principale, rondella in rame, piastra base per montaggio e tutti i dadi e le viti necessari
- La custodia sagomata mantiene gli utensili puliti e organizzati



DESCRIZIONE

Kit di utensili per cuscinetti ruota

COD. ART.

3811-0124

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



SET DI SPINE UNIVERSALI PER CUSCINETTI

- Diametro interno di 8 mm-30 mm/diametro esterno di 32 mm-47 mm
- Il set comprende una robusta impugnatura e adattatori in alluminio anodizzato in 12 misure: 8 mm, 10 mm, 12 mm, 15 mm, 17 mm, 20 mm, 25 mm, 30 mm, 32 mm, 35 mm, 40 mm e 47 mm
- Il set può essere utilizzato con un martello o una pressa da officina
- Custodia sagomata a soffio per mantenere gli utensili puliti e organizzati

DESCRIZIONE

Set di spine universali per cuscinetti

COD. ART.

3805-0234



CHIAVE DINAMOMETRICA

- Chiave dinamometrica con nottolino reversibile
- Precisione $\pm 3\%$ del valore regolato secondo DIN EN ISO 6789-1: 2017-07
- Regolazione coppia in senso orario
- Adattatore quadro da 12,7 mm (1/2") e 45 denti
- Nottolino reversibile
- Facile regolazione del valore di coppia desiderato con blocco acustico e tattile al raggiungimento dei valori della scala
- Impugnatura ergonomica bicomponente

DESCRIZIONE

Chiave dinamometrica

COD. ART.

3850-0550



GUIDA PROFESSIONALE PER SEGA

- Consente di effettuare tagli netti e precisi in linea retta in tutti i tubi della forcella non filettati da 25 mm (1") a 38 mm (1,5"), i manubri e reggisella di varie misure
- Il disegno efficiente consente un buon equilibrio tra semplicità della forma e buona visibilità del pezzo da lavorare
- Garantisce una presa sicura e un allineamento preciso
- Struttura interamente in metallo con punte di alluminio e piastre di guida in acciaio temprato
- La scala graduata incisa al laser permette di conoscere rapidamente la posizione delle punte
- La larghezza della scanalatura può essere regolata facilmente per lame standard o di carbonio cambiando la posizione della piastrina distanziatrice

DESCRIZIONE

Guida professionale per sega

COD. ART.

3850-0582



CHIAVE PER DISCHI

- Chiavi a tubo svasate da 7 mm e 8 mm
- Perfette per i delicati raccordi per tubi dei freni a disco idraulici
- Presenta una fessura per l'allineamento del disco
- Acciaio speciale per utensili tagliato con precisione al laser

DESCRIZIONE

Chiave per dischi

COD. ART.

3808-0029



INSERITORE DI DADI A STELLA

- Utensile inseritore di dadi a stella con guida, senza uso di mani
- Piccolo e di dimensioni compatte, è perfetto per la cassetta degli attrezzi
- Permette di montare velocemente e facilmente dadi a stella in tubi per forcella non filettati da 25,4 mm (1") e 28,6 mm (1 1/8")
- La guida inclusa che circonda il piantone dello sterzo assicura un perfetto allineamento e profondità di installazione in ogni momento
- Realizzato in acciaio per utensili per prestazioni di lunga durata

DESCRIZIONE

Inseritore di dadi a stella

COD. ART.

3850-0559



PEDROS



CHIAVE PER MOVIMENTO CENTRALE BOTTOM BRACKET WRENCH II

- Chiave di precisione e di qualità professionale necessaria per installare, rimuovere e regolare correttamente i componenti
- Realizzata in acciaio speciale per utensili, trattato termicamente, tagliato a laser di precisione e dello spessore di 4 mm
- Si adatta alle calotte del movimento centrale con cuscinetti esterni a 16 tacche x 44 mm di diametro e agli anelli di bloccaggio del disco freno
- Presenta un'apertura di 10 mm per l'uso con chiavi dinamometriche
- Si adatta alle calotte del movimento centrale con cuscinetti esterni a 16 tacche tra cui Shimano® BB80, BB5700, XT® BB70, BB51 e le precedenti calotte filettate per cuscinetti esterni

- Adatta anche a molti tipi con filettatura esterna per Campagnolo®, Chris King®, FSA®, MegaExo®, Hope™, SRAM®/Truvativ® GXP®, Race Face® X-type, Surly®, Wheels® e altri
- Funziona anche per gli anelli bloccadisco di freni a disco con 16 intagli esterni e per gli adattatori Shimano® TL-FC24 e TL-FC25

DESCRIZIONE	COD. ART.
Chiave per movimento centrale	3802-0092

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

KIT RIMOZIONE PEDIVELLA UNIVERSALE

- Tutto quello che serve per rimuovere pedivelle press-fit, square taper e scanalate
- Realizzato in acciaio speciale per utensili trattato termicamente
- Compatibile con tutte le pedivelle che utilizzano filettature 22 mm x 1
- Include: estrattore, inserti per pedivelle square taper e scanalate, chiave esagonale 8 mm per la rimozione delle viti della pedivella



DESCRIZIONE	COD. ART.
Kit rimozione pedivella universale	3802-0093



UTENSILE PER LA RIMOZIONE DEI CAPPUCCI DI REGOLAZIONE DELLA PEDIVELLA

PER SHIMANO® HOLLOWTECH II

- Per montare e rimuovere i cappucci di regolazione dei sistemi guarnitura/movimento centrale Shimano® Hollowtech II
- La punta utensile con taglio laser di precisione è realizzata in acciaio speciale per utensili trattato termicamente
- Impugnatura ergonomica a doppia intensità

DESCRIZIONE	COD. ART.
Utensile per la rimozione dei cappucci di regolazione della pedivella	3802-0091



UTENSILE PER LA RIMOZIONE DELLA CASSETTA VISE WHIP II

- La soluzione migliore per reggere la cassetta durante la rimozione
- La funzionalità sicura e antiscivolo protegge le nocche della mano dai denti affilati degli ingranaggi
- Adatto per ingranaggi a 9-23 denti e anelli di bloccaggio con diametro esterno di 40-46 mm con intagli opposti
- Funziona su cassette, pignoni per bici da pista e anelli di bloccaggio bb e anelli catena di bici elettriche
- Le pinze regolabili si bloccano in modo sicuro in posizione per impedire uno scivolamento

DESCRIZIONE	COD. ART.
Morsa Whip II	3802-0089

ATTREZZO PER ANELLI DI BLOCCAGGIO DELLA CASSETTA

- Progettato per lavorare alla perfezione con la chiave Pedro's snap-channel Pro Socket, qualsiasi boccola/chiave da 24 mm, una punta quadra da 13 mm drive o una morsa da banco
- Realizzato in acciaio speciale per utensili S2 trattato termicamente
- Adatto a tutti gli anelli di bloccaggio della cassetta Shimano®, SRAM®, SunRace®, SunTour®, Chris King® e altri anelli di bloccaggio della cassetta standard HG, nonché agli anelli di bloccaggio del freno a disco Shimano

DESCRIZIONE	COD. ART.
Attrezzo per anello di bloccaggio della cassetta	3802-0090



PEDROS

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



KIT DI ATTREZZI BURRITO

- Kit di attrezzi da 24 pezzi portatile
- Fornisce 31 funzioni che coprono una gamma impressionante di regolazioni, installazioni e riparazioni
- Mantiene gli attrezzi organizzati e protetti
- La superficie misura 66 cm x 40,5 cm (26" x 16"); include numerose tasche e una grande tasca in rete dotata di cerniera
- Dispone di una struttura a X che trasforma il rotolo flessibile in un pannello rigido per gli attrezzi
- Progettato per immagazzinare gli attrezzi con efficienza e trasportarli con facilità

ELENCO DEGLI ATTREZZI

- Set di 7 chiavi a brugola, con supporto: 1,5 mm, 2 mm, 2,5 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm e 6 mm
- Chiave a brugola da 8 mm
- Chiavi per viti T25 e T30 a L
- Leve per smontaggio pneumatico gialle
- Chiave a frusta Pro
- Attrezzo per anello di bloccaggio della cassetta
- Cacciavite a stella n. 2
- Cacciavite a testa piatta da 5,5 mm

- Taglierina per cavi
- Chiave per pedali Pro Travel
- Smagliacatena Apprentice 1.1
- Pinze per maglie catena
- Misuratore per catene Plus II
- Chiave per dischi
- Chiave tiraggi multipla
- Spazzolino

DESCRIZIONE

Kit di attrezzi Burrito

COD. ART.

3812-0682



KIT DI ATTREZZI STARTER BENCH

- Kit di attrezzi essenziale per il meccanico fai da te
- 11 attrezzi di qualità professionale confezionati in una cassetta degli attrezzi tradizionale
- La selezione degli attrezzi si concentra sui compiti essenziali di riparazione, regolazione e sostituzione

ELENCO DEGLI ATTREZZI

- Kit pieghevole di cacciaviti/brugole: 2,5 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm
- Punta esagonale da 8 mm
- Chiavi per viti T25 e T30 a L
- Leve per smontaggio pneumatico gialle
- Pinze per maglie catena
- Smagliacatena Six Pack
- Chiave per pedali Pro Travel
- Chiave a frusta Pro
- Attrezzo per anello di bloccaggio della cassetta
- Taglierina per cavi

DESCRIZIONE

Kit di attrezzi starter bench

COD. ART.

3812-0683

PEDROS

MULTI-ATTREZZO ICM-21

- Multi-attrezzo pieghevole da 21 funzioni
- Micro leve con custodia Quick Link integrata
- Comprende brugole da 2,5 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm e 8 mm, cacciaviti Torx T25 e T30, cacciaviti Phillips n. 2 e piatti, smagliacatene per velocità 1 - 12, due leve per smontaggio pneumatico, chiavi a tubo svasate da 7 mm e 8 mm, chiavi tiraraggi da 3,23 mm, 3,3 mm e 3,45 mm, apribottiglia, estraattore cappuccio guarnizione Shimano® ed estraattore nucleo valvola Presta
- Costruzione in acciaio speciale per utensili trattato termicamente
- Peso di 220 g



DESCRIZIONE

Multi-attrezzo ICM-21

COD. ART.

3812-0680

MULTI-ATTREZZO RXM

- 12 funzioni essenziali per effettuare riparazioni su strada o trail
- Costruzione in acciaio speciale per utensili trattato termicamente con impugnatura leggera in composito
- Brugole da 2,5 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm e 8 mm
- Cacciavite a testa piatta
- Chiave tiraraggi M7
- Smagliacatene da officina con chiavi tiraraggi integrate da 3,2 mm, 3,3 mm e 3,5 mm
- Peso di 163 g



DESCRIZIONE

Multi-attrezzo Rxm

COD. ART.

3810-0118

MULTI-ATTREZZO RX MICRO-20

- Multi-attrezzo da 20 funzioni
- Assicura l'equilibrio perfetto di dimensioni, peso e funzione
- Progettato per prestazioni e durata
- Realizzato in alluminio 6061 con punte in acciaio speciale per utensili CrMo e finitura anti-corrosione
- Comprende brugole da 2,5 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm e 8 mm, cacciaviti Torx T25 e T30, cacciavite piatto, smagliacatene per velocità 1 - 12 con chiavi a tubo svasate da 7 mm e 8 mm integrate, chiavi tiraraggi da 3,23 mm, 3,3 mm e 3,45 mm, estraattore cappuccio guarnizione Shimano® ed estraattore nucleo valvola Presta
- Peso di 160 g



DESCRIZIONE

Multi-attrezzo Rx micro-20

COD. ART.

3812-0694

MULTI-ATTREZZO RX MICRO-9

- Corpo in alluminio 6061 con punte per utensili in acciaio speciale Cr-Mo premium
- Micro leve con custodia Quick Link integrata
- Comprende brugole da 2,5 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm e 8 mm
- Viti torx T25 e T30 e cacciavite a testa piatta
- Peso di 95 g



DESCRIZIONE

Rx Micro-9

COD. ART.

3812-0681

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



crankbrothers



3812-0671



3812-0673



3812-0674

MULTI-ATTREZZI M17/M19/M20

• I compagni indispensabili per il trail: questi multiattrezzi in acciaio ad alta resistenza presentano un'adattabilità e una finitura precise e impugnature laterali per una presa sicura anche con i guanti

	MULTI-ATTREZZO M20	MULTI-ATTREZZO M19	MULTI-ATTREZZO M17
COD. ART. NERO	3812-0670	3812-0673	3812-0675
ORO COD. ART.	3812-0671	3812-0672	3812-0674
COMPATIBILITÀ SMAGLIACATENE	Velocità 8, 9, 10, 11, 12	Velocità 8, 9, 10, 11, 12	Velocità 8, 9, 10, 11, 12
N. CHIAVE PER DISCHI	N. 0, 1, 2	#0, 1, 2, 3	#0, 1, 2, 3
N. BRUGOLA	N. 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8	N. 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8	N. 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8
TIPO DI CACCIAVITE	Phillips n. 1 e n. 2, piatto n. 1	Phillips n. 1 e n. 2, piatto n. 2	Phillips n. 2, piatto n. 2
TORX	T-10, T-25	T-10, T-25	T-25
LUNGHEZZA PRODOTTO	89 mm	89 mm	89 mm
PESO	203g	175g	168g
CHIAVE APERTA	8 mm	8 mm, 10 mm	8 mm, 10 mm
EXTRA	COMPRENDE utensile per tappi pneumatico, tappi pneumatico, estraattore di nucleo valvola, raddrizzatore dischi	N.D.	N.D.



3812-0669



3812-0725

MULTI-ATTREZZI F10+/F15

• Multi attrezzi di alta qualità sottili e leggeri
• La custodia degli attrezzi è inoltre dotata di un apribottiglie integrato per un sorso rinfrescante dopo la corsa

	MULTI-ATTREZZO F15	MULTI-ATTREZZO F10+
COD. ART.	3812-0669	3812-0725
COMPATIBILITÀ SMAGLIACATENE	Velocità 8, 9, 10, 11, 12	N.D.
N. CHIAVE PER DISCHI	#0, 1, 2, 3	N.D.
N. BRUGOLA	N. 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8	N. 2, 2,5, 3, 4, 5, 6, 8
TIPO DI CACCIAVITE	Phillips n. 2, piatto n. 1	Phillips n. 2, piatto n. 2
TORX	T-25	T 25
PESO	164g	116g
CUSTODIA	Apribottiglia magnetizzato integrato	Apribottiglia magnetizzato integrato
EXTRA	Utensile per tappi pneumatico, tappi pneumatico, estraattore di nucleo valvola, raddrizzatore dischi	N.D.



CHIAVE DINAMOMETRICA FISSA

- Chiave dinamometrica prerogolata per officina, progettata per le moderne bici in carbonio
- La frizione a limitazione di coppia continua previene la sovratorione

DESCRIZIONE	COD. ART.	DESCRIZIONE	COD. ART.	DESCRIZIONE	COD. ART.
4 Nm	3812-0695	5 Nm	3812-0696	6 Nm	3812-0697



3812-0695

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI



CHIAVE A BRUGOLA RUOTA LIBERA POSTERIORE

- Installa e rimuove corpetti ruota libera con attacco da 12 mm
- Lunghezza di 260 mm con punta smussata e testina sferica
- Realizzata in acciaio speciale per utensili di qualità industriale



DESCRIZIONE	COD. ART.
Chiave a brugola ruota libera posteriore	3811-0119

PNEUMATICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



TAGLIATUBI TUBIX® XL

- Il meccanismo a molla QuickLock mantiene l'utensile sul tubo una volta bloccato in posizione
- Preciso e veloce: posizionamento esatto della ruota di taglio sul tubo
- I cuscinetti a rullini di alta qualità permettono alla ruota di taglio e a quattro rulli di guida di tagliare con facilità
- Taglia tubi da 6 a 76 mm di diametro (1/4" - 3") e con pareti fino a 2 mm di spessore
- Ruota di taglio realizzata in acciaio per cuscinetti a sfere di alta qualità
- Rapida sostituzione della ruota di taglio senza utensili, ruota di taglio di ricambio conservata nell'impugnatura
- Alloggiamento leggero e durevole di alluminio
- Strumento di sbavatura rimovibile con rettifica di precisione
- Per lavori di idraulica, riscaldamento e aria condizionata: facile taglio di tubi del gas e dell'acqua di rame, ottone e acciaio inossidabile
- Per il settore elettrico: taglia i condotti rigidi di acciaio e spela i cavi rinforzati con filo di acciaio

DESCRIZIONE	COD. ART.
Tagliatubi TubiX® XL	3850-0605



LAME DI RICAMBIO PER COLTELLO UNIVERSALE CUTIX®

- Le lame sono realizzate in acciaio inossidabile chirurgico e temprate sottovuoto
- Adatte al coltello universale Cutix COD. ART. 3850-0571
- Lunghezza di 119 mm
- Vendita in confezioni da 10

DESCRIZIONE	COD. ART.
Lame di ricambio per coltello Cutix	3850-0606



PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



PEDROS

KIT DI SPAZZOLE PROFESSIONALI

- Set di spazzole completo per la pulizia completa della bicicletta
- Comprende quattro spazzole uniche: spazzola con montatura lunga e spazzola circolare, spazzola conica, spazzola dentata e spazzola per la pulizia di pezzi
- Realizzato specificamente per pulire facilmente e velocemente tutte le parti della bicicletta
- L'impugnatura ergonomica si adatta bene alla mano
- Le setole di ogni spazzola, che variano in diametro, lunghezza e densità, sono state selezionate per offrire un buon equilibrio tra durata, capacità di pulizia e delicatezza
- La spazzola dentata è ideale per denti, deragliatori e corone
- La spazzola conica è perfetta per i punti di difficile accesso
- La spazzola per la pulizia di pezzi serve ad applicare lo sgrassante

DESCRIZIONE

Kit di spazzole professionali

COD. ART.

3850-0572

PEDROS

SPAZZOLINO

- Spazzola per la pulizia della trasmissione
- Progettato per affrontare la trasmissione e ideale per la pulizia di catene, pignoni, deragliatori e anelli catena
- Spazzola resistente a doppia estremità
- Impugnatura e setole sintetiche e resistenti ai solventi
- Funziona magnificamente per l'applicazione dello sgrassatore a componenti della trasmissione

NOTA BENE: Non per uso orale.



DESCRIZIONE

Spazzolino

COD. ART.

3802-0087

Moose RACING

PALA PIEGHEVOLE

- Pala rinforzata in acciaio al carbonio per percorsi fuoristrada; uso versatile per scavare terra, sabbia, fango e neve
- Si ripiega facilmente per conservarla in poco spazio



DESCRIZIONE

Pala pieghevole

COD. ART.

3850-0573



3850-0588



3850-0589

PRESSOL

TANICHE PER CARBURANTE DA 20 LITRI CON BECCUCCI FLESSIBILI

- Realizzate in polietilene ad alta densità
- Tappo di chiusura e adattatore in polipropilene
- Beccuccio e cinghia di fissaggio realizzati in polietilene a bassa densità
- Beccuccio di scarico flessibile con ventilazione integrata
- Il coperchio è assicurato alla tanica tramite fascetta di fissaggio
- Adatte per carburante in forma liquida
- Nessun residuo di ruggine nella benzina

DESCRIZIONE	COD. ART.
Tanica per carburante dell'esercito grigio scuro (480 mm ALT x 350 mm LUNG x 175 mm PROF)	3850-0588

- Bassa conducibilità della temperatura rispetto alla versione in metallo
- Robuste e resistenti agli urti
- Le dimensioni del COD. ART. 3850-0588 sono compatibili con le taniche militari
- Per la linea completa di taniche per carburante Pressol, vedere pagina 552 del catalogo Tires, Tools & Chemicals 2022 di Parts Europe

DESCRIZIONE	COD. ART.
Tanica per carburante rossa (410 mm ALT x 385 mm LUNG x 229 mm PROF)	3850-0589



PRO FUNNEL™

- La valvola di blocco integrata consente l'erogazione precisa della quantità di liquido
- Segni di graduazione per centimetri cubici, once fluide e rapporto di premiscelazione
- Capacità di 1000 cc (34 oz)
- Graduazioni del rapporto di premiscelazione facili da comprendere per 32:1, 40:1, 50:1 e 60:1 da 1 a 3 galloni
- Il beccuccio sferico regolabile consente un riempimento facile e senza perdite
- La copertura superiore evita che polvere e sporcizia penetrino all'interno quando non viene utilizzato
- Il magnete consente di riporre comodamente l'imbuto sul lato della cassetta degli attrezzi
- Ampia impugnatura sagomata per una presa sicura
- Il collo ridotto protegge l'imbuto dai residui di gocciolamento quando viene appoggiato su un lato



- In plastica HDPE ultrasensibile
- La punta può essere tagliata per adattarsi al tipo di applicazione

DESCRIZIONE	COD. ART.
Pro funnel	3850-0602



IMBUTO PIEGHEVOLE IN SILICONE

- Altezza durante l'uso di 130 mm; 55 mm quando è appiattito
- Adatto a olio motore e refrigerante del radiatore
- Si appiattisce riducendo le dimensioni
- Vendita singola



DESCRIZIONE	COD. ART.
Imbuto pieghevole in silicone	3850-0584

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

3601-0832



OLIO PER MOTO COMPLETAMENTE SINTETICO DS3 PREMIUM 20W-50

- Può essere utilizzato per tutte e tre le applicazioni importanti: motore, trasmissione e propulsione
- Adatto alle frizioni a bagno d'olio
- Lo speciale olio base completamente sintetico consente una lubrificazione perfetta e una protezione dalle alte temperature per motori di grande volume raffreddati ad aria
- Eccellente protezione contro l'usura e resistenza al taglio estremamente buona grazie alla speciale tecnologia degli additivi
- Soddisfa tutte le specifiche richieste per i motori Harley-Davidson®

DESCRIZIONE	COD. ART.
Scatola da 20 litri	3601-0843
Fusto da 60 litri	3601-0842
Fusto da 208 litri	3601-0832

3601-0831



OLIO PER MOTO MINERALE 20W-50

- Eccellente protezione contro l'usura, grande resistenza al taglio e buona resistenza termica grazie alla speciale tecnologia degli additivi
- Sviluppato, prodotto e confezionato in Svizzera
- Soddisfa tutte le specifiche richieste per i motori Harley-Davidson®

DESCRIZIONE	COD. ART.
Scatola da 20 litri	3601-0840
Fusto da 60 litri	3601-0841
Fusto da 208 litri	3601-0831

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



3609-0067



3609-0068



OLIO CATENA PRIMARIA SINTETICO V-TWIN

- Olio per ingranaggi moto a base di esteri, completamente sintetico e di alta qualità studiato specificamente per catene primarie e trasmissioni V-Twin ad alta prestazione
- Progettato per l'utilizzo su tutti i modelli dall'84 in poi Big Twin di Harley Davidson, dotate di frizione a molla diaframma in bagno d'olio
- Gli additivi per pressioni estreme e i prodotti chimici attivi in superficie consentono un cambio fluido a carichi e regimi elevati
- La formula robusta resiste allo scorrimento meccanico e alla resistenza al calore dell'olio
- Detergenti ultra-puliti proteggono gli ingranaggi dall'usura, dai depositi e permettono operazioni senza problemi
- Flaconi da quarto, 12 per confezione; venduti singolarmente

DESCRIZIONE	COD. ART.
Flacone da 1 litro	3603-0043



OLIO FORCELLA V-TWIN

- Olio forcella a base minerale
- Sviluppato e testato in sistemi forcella H-D
- Fornisce lubrificazione eccellente e controllo spugna e protegge il sistema di sospensioni anti-corrosivo
- La formula speciale Lubricinol condiziona, sigilla e protegge le parti mobili e riduce l'attrito statico
- Lavora su un ampio campo di temperatura di funzionamento
- I detergenti di ultima generazione forniscono operazioni ultra pulite e proteggono i sistemi di sospensione dall'usura e dai depositi
- 10WT = H-D tipo E, 20WT = Screamin' Eagle Heavy
- Flaconi da 946 ml (1 quarto U.S.A.), 12 per confezione; venduti singolarmente

DESCRIZIONE	COD. ART.	DESCRIZIONE	COD. ART.
10W	3609-0067	20W	3609-0068



OLIO FORCELLA

SS08

- 15,1 cSt a 40° C (104° F) nel colore rosso brillante
- Olio ad alte prestazioni per forcelle idrauliche racing; aumenta la sensibilità sulla forcella rispetto all'olio OEM
- Basso attrito e lunga durata
- Può essere utilizzato sia per applicazioni stradali sia offroad

DESCRIZIONE	COD. RIF. SHOWA	COD. ART.
24 flaconi da 1 l	L598008001	3608-0038



DESCRIZIONE	COD. RIF. SHOWA	COD. ART.
5 L	L598008005	3608-0039



LIQUIDO FRENI DOT 5.1

- Previene la formazione di corrosione nella pompa frizione principale e aumenta la prestazione della gomma
- Assicura le massime prestazioni di frenata per veicoli che utilizzano liquido freni DOT 5.1
- Disponibile in flaconi da 500 ml e 1 litro

DESCRIZIONE	COD. ART.	DESCRIZIONE	COD. ART.
500 ml	3703-0066	1 litro	3703-0065

3703-0066



LIQUIDO FRENI DOT 4 GRAND PRIX 600

- Previene la formazione di corrosione nella pompa frizione principale e aumenta la prestazione della gomma
- Assicura le massime prestazioni di frenata per veicoli che utilizzano liquido freni DOT 4
- Disponibile in flaconi da 1 litro

DESCRIZIONE	COD. ART.
Liquido freni DOT 4 Grand Prix 600	3703-0062



KIT MOTO PER IDROPULITRICE

- Muc-Off ha progettato e realizzato tre lance specifiche per assicurare che l'idropulitrice Muc-Off non danneggi cuscinetti e superfici importanti
- Il kit comprende i tre prodotti indicati di seguito
- Uno per biciclette sicuro su cuscinetti ed elementi delle sospensioni

IDROPULITRICE

- Potenza motore: 1200W
- Volt/freq: 220-240 V~50/60 Hz
- Tipo di motore: motore con spazzole in carbonio
- Pressione nominale: 70 bar
- Pressione ammessa: 100 bar
- Flusso nominale: 5,5 l/min
- Pressione max. mandata acqua: 1,2 MPa
- Flusso massimo: 6,5 l/min
- Categoria di protezione dall'acqua: IPX5
- Temperatura max. acqua: 50°C
- N.W. / G/W.: 5,5/6,2 kg
- Lunghezza cavo di alimentazione: 5M
- Lunghezza tubo flessibile: 5M

- Uno per moto con una pressione maggiore, ma comunque sicuro su cuscinetti ed elementi delle sospensioni
- Una lancia con pressione regolabile in base alle esigenze. Pressione regolabile su valori più alti per la sporcizia ostinata sugli pneumatici e per tutto ciò che si ritiene abbia bisogno di una pulizia a pressione un poco maggiore

CONTENUTO DEL KIT

- 1 idropulitrice; 1 lancia di schiuma; 1 detergente per moto 1 l; 1 detergente per moto concentrato; 1 borsa per conservazione all'asciutto; 2 panni di microfibra; 1 protettore per moto 500 ml

DESCRIZIONE	COD. ART.
Kit idropulitrice	3850-0546

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERALI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



LAVAGGIO AD ALTE PRESTAZIONI SENZA ACQUA

- Pulisce e deterge in un'applicazione
- Non necessita di acqua
- Lucentezza durevole
- Non lascia residui quali polveri o striature
- Non appiccicoso

DESCRIZIONE

Lavaggio ad alte prestazioni senza acqua

COD. ART.

3704-0387

3704-0388



POLVERE DETERGENTE PUNK PER MOTO

- Confezione 100% esente da plastica
- 92% di risparmio nella confezione rispetto a 2 detergenti per moto da 1 l
- 100% senza acqua
- Ingredienti facilmente biodegradabili
- Corrisponde a 2 litri di detergente per moto
- Ricarica il tuo vecchio fiasco e aiuta a ridurre i rifiuti di plastica
- Scatola di cartone FSC riciclato contenente 2 bustine - corrispondono a 2 litri di detergente per moto
- Ingredienti 100% ecocompatibili, incluse materie prime di origine vegetale

DESCRIZIONE

Filtro

COD. ART.

3704-0388



3704-0393

- Fornito in una bustina compostabile e stampato con inchiostri vegetali
- Sicuro su qualsiasi parte e superficie della moto, inclusi fibra di carbonio e metallo anodizzato
- A base alcalina e senza alcool, CFC, EDTA, solventi o acidi
- Non danneggia guarnizioni, cavi, pastiglie dei freni a disco o dischi freni

COD. ART.

3704-0393



KIT PER LA CURA DEL CASCO V2

- Distacca polvere e sporcizia dalla superficie
- Da usare su cuscinetti, guanti, scarpe, imbottiture e pettorine
- Ideale per sottocasco e materiali morbidi

DESCRIZIONE

Kit manutenzione casco

COD. ART.

3704-0408



KIT DI PULIZIA VISIERA, LENTE E MASCHERA

- Formula a pH neutro secondo le raccomandazioni dei produttori di caschi
- Ideale per maschera da moto
- Ideale per maschere da snowboard e sci

DESCRIZIONE

Kit di pulizia visiera, lente e maschera

COD. ART.

3704-0407

TAPPO DI SCARICO MOTO

- Compatibile con 2 e 4 tempi grazie alla guaina rimovibile per 4 tempi
- Il design conico è adatto alla maggior parte dei diametri degli scarichi
- La struttura del nucleo in gomma siliconica è resistente e durevole
- Fornito con un laccio per agevolare la rimozione e la conservazione
- Impedisce ad acqua o contaminanti di penetrare nello scarico durante la pulizia
- Protegge il motore

DESCRIZIONE

Tappo di scarico

COD. ART.

1861-1619





KIT DI RIPARAZIONE CHAIN PIG GUTS

- Rimetti a nuovo il tuo Chain Pig
- Comprende una serie completa di componenti per la pulizia interna, comprese tre ruote per spazzole, due spazzole esterne e una spugna

DESCRIZIONE	COD. ART.
Chain Pig Guts	3804-0063



PIG PEN II

- Detergente per catene Chain Pig II, senza contatto con le mani
- Comprende sgrassante Bye Grease, lubrificazione ad olio per catene ChainJ e un pennello piccolo per la pulizia delle catene

DESCRIZIONE	COD. ART.
Pig Pen II	3806-0113

3605-0120



CHAIN PIG II

- Detergente per catena a forma di maiale, senza contatto con le mani
- Assicura un modo semplice ed efficace per pulire la catena senza disordine o senza perdita di prezioso sgrassatore
- Spazzole professionali e spugna super-assorbente
- Versione migliorata con minuteria in acciaio inossidabile, che scolpisce il corpo, pronta per epiche battaglie della trasmissione
- Innovativo meccanismo di bloccaggio rapido e gancio deragliatore privo di trascinamento per un utilizzo facile senza mani
- Richiede solo 1 oz. di sgrassatore
- Funziona su catene di velocità 1 - 12

DESCRIZIONE	COD. ART.
Chain Pig II	3806-0102

LUBRIFICANTE PER CATENA

- Lubrificante per catena a base sintetica/vegetale biodegradabile, che funziona anche come lubrificante per uso generale
- Assicura una protezione antiusura e una lubrificazione di livello superiore a carichi elevati, con prestazioni aumentate in condizioni di umidità
- Può anche essere utilizzato come solvente per dissolvere e isolare sporco e contaminanti
- Vendita singola

DESCRIZIONE	COD. ART.	DESCRIZIONE	COD. ART.
50 ml	3605-0120	100 ml	3605-0121



BIO-GREASE 2.0

- Grasso per bici biodegradabile multiuso
- Gestisce temperature di esercizio da -20 °C a 90 °C
- Utile per applicazioni su cuscinetti e compiti di montaggio
- Formulato per la protezione contro corrosione e usura
- Adesione e resistenza all'acqua eccellente

DESCRIZIONE	COD. ART.
Sgrassatore Bio Grease 2.0	3607-0047



3704-0402

BYE GREASE

- Progettato per aprirsi la strada verso le superfici metalliche e rimanervi
- Attacca e spezza i legami che mantengono in posizione gli oli, lo sporco e le impurità, poi li dissolve e li contiene per trasportarli via
- Completamente idrosolubile e ulteriormente attivato strofinando leggermente e sciacquando
- Completamente biodegradabile, senza solventi e zero COV
- Vendita singola

DESCRIZIONE	COD. ART.	DESCRIZIONE	COD. ART.
100 ml	3704-0402	500 ml	3704-0403

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERALI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI



CONTI REVOSEALANT

- Il RevoSealant senza ammonio né proteine sigilla in modo affidabile forature e piccoli tagli senza corrodere chimicamente lo pneumatico o la camera d'aria
- Oltre ad essere utile per le riparazioni, RevoSealant può essere utilizzato anche come misura preventiva in camere d'aria, pneumatici tubolari e pneumatici tubeless
- Può essere utilizzato come sigillante per sistemi Tubeless-ready



3715-0028



3715-0029



3715-0030

DESCRIZIONE	COD. ART.	DESCRIZIONE	COD. ART.	DESCRIZIONE	COD. ART.
1 L	3715-0028	450 ml	3715-0029	60 ml	3715-0030



RETI PER RUOTE DI UTV

- Proteggi l'UTV per il trasporto mantenendo le ruote in posizione UTV e permettendo alle sospensioni dell'UTV di assorbire morbidamente i sobbalzi del percorso
- Ogni rete per ruota è realizzata con una rete di 51 mm (2") di larghezza
- Progettate per adattarsi perfettamente agli pneumatici
- Adatte a pneumatici fino a 35"
- Valore nominale 4.536 kg (10.000 lb), il carico utile di ogni cinghia è di 1.512 kg (3.333 lb)
- Vendita in coppia



DESCRIZIONE	COD. ART.
Reti per ruote di UTV	3920-0494



SCALA DI TRAZIONE PER MOTOSLITTA AD ALTA RESISTENZA

- Trazione estesa per caricamento su superfici ghiacciate
 - Pioli di protezione RampGrips per l'uso con cingoli artigliati
 - Ripiegabile per una facile conservazione
 - I ganci sovradimensionati sono compatibili con la maggior parte delle basi e delle rampe di carico delle motoslitte
 - Piedini in gomma rastremati per una maggiore aderenza sulla maggior parte delle superfici
 - 38 cm LARG x 163 cm LUNG (15" x 64")
 - Capacità di 226 kg (500 lb)
- NOTA BENE: Solo per motoslitte.**



DESCRIZIONE	COD. ART.
Scala di trazione per motoslitte ad alta resistenza	3910-0106



KIT DI SUPPORTO PER CARICABATTERIE

- Kit che permette di aggiungere sullo scaffale espositore COD. ART. 9903-0656 delle barre di supporto sulle quali i caricabatterie possono essere appoggiati



DESCRIZIONE

Kit di supporto per caricabatterie

COD. ART.

9903-0690



ESPOSITORE CARICABATTERIE

- 485 mm ALT x 163 mm LARG x 330 mm PROF
- Confezione da 10 pz



DESCRIZIONE

Espositore caricabatterie

COD. ART.

9903-0695



DS-800111



ADESIVO PORTA/FURGONE

- Per i nostri clienti di fiducia
- Perfetti su finestrini, rimorchi e furgoni

DESCRIZIONE

Adesivo porta/furgone di 61 cm (24") (pezzo singolo)
Adesivo di 76 mm (3") (confezione da 50)
Adesivo di 15 cm (6") (confezione da 50)
Adesivo di 23 cm (9") (confezione da 10)

COD. ART.

DS-800111
DS-800115
DS-800116
DS-800117



BORRACCIA

- Realizzata in plastica inodore, morbida e ad alta durata
- Priva di BPA
- Dal design ultraleggero
- Riciclabile al 100%

4920-0009



4920-0011



DESCRIZIONE

550 ml rosa
750 ml nero
550 ml nero
750 ml rosa

COD. ART.

4920-0008
4920-0009
4920-0010
4920-0011

PNEUMATICI STRADALI

PNEUMATICI CUSTOM

PNEUMATICI SCOOTER

PNEUMATICI OFFROAD

PNEUMATICI E CERCHI ATV/UTV

COPERTONI BICI

CAMERE D'ARIA E ACCESSORI

UTENSILI PER OFFICINA E CAVALLETTI

UTENSILI METRICI GENERICI PER MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

UTENSILI PER V-TWIN

PRODOTTI CHIMICI, LUBRIFICANTI E LUCIDANTI

TRASPORTO E RIMORCHIO

ARTICOLI PROMOZIONALI

OMOLOGAZIONE ECE

Questo logo indica che l'articolo è conforme alle normative UNECE applicabili. La dicitura in lingua inglese "Type approved" significa che un prodotto soddisfa una serie di requisiti normativi, tecnici e di sicurezza minimi.



OMOLOGAZIONE ECE R90

Questo logo indica che l'articolo è conforme alle normative UNECE R90 applicabili. La dicitura in lingua inglese "Type approved" significa che un prodotto soddisfa una serie di requisiti normativi, tecnici e di sicurezza minimi.



PPE (Dispositivo di protezione individuale)

Questo logo indica la conformità dell'articolo alla direttiva (UE) 2016/425 sui requisiti base di salute e sicurezza.



OMOLOGAZIONE TIPO CE

Questo logo indica che l'articolo è conforme alle direttive CE UE applicabili. La dicitura in lingua inglese "Type approved" significa che un prodotto soddisfa una serie di requisiti normativi, tecnici e di sicurezza minimi.



ABE

Questo logo indica che l'articolo è stato approvato dal KBA (ufficio federale tedesco per la motorizzazione) per un'applicazione specifica.



OMOLOGAZIONE PPE

Questo logo indica la conformità dell'articolo alla direttiva (UE) 2016/425 sui requisiti base di salute e sicurezza (articoli che non riguardano motociclette, ad esempio articoli per le moto d'acqua).



ECE 22.05

Questo logo indica che un casco è stato testato e omologato secondo la norma ECE 22.05.



ECE 22.06

Questo logo indica che un casco è stato testato e omologato secondo la normativa ECE 22.06.



SOLD SECURE

Questo logo indica che una serratura o un lucchetto è stato testato e omologato in base agli standard Sold Secure (un istituto di collaudo nel Regno Unito che esegue test e certifica i prodotti di sicurezza) per la prevenzione dei furti.



CLASSE S.R.A.

Questo logo indica che un dispositivo antifurto è stato testato e omologato in base agli standard SRA ("Sécurité et Réparation Automobiles", omologazione francese) per la prevenzione dei furti. La classificazione delle "classi SRA" comprende i sistemi di protezione elettronica (arresto del motore, allarme, ecc.) e i sistemi di protezione meccanica (lucchetti ad arco, catene e bloccadisco).



ART

Il marchio di qualità ART indica che un lucchetto è stato testato in modo indipendente secondo lo standard per la prevenzione dei furti dei veicoli a due ruote (MBT-04) e certificato dalla ART Foundation. I lucchetti sono classificati in base a un sistema di classificazione a 5 stelle in funzione dell'uso previsto (bicicletta, E-Bike, scooter, motocicletta, altro). Maggiore è il numero di stelle di un lucchetto, più alto è il suo valore preventivo e migliore è la sua protezione dai furti.





We Support The Sport!

Siamo la prima risorsa nel settore degli sport motoristici. Sosteniamo i nostri rivenditori, fornitori e fan in occasione di gare, rally, eventi speciali e fiere.

POLICY DEI RIVENDITORI

Consultare il sito www.partseurope.eu

CONTENUTO DEL CATALOGO

Riteniamo che i contenuti e le specifiche del presente catalogo siano corretti. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per errori in elenchi, specifiche tecniche, codici articolo, prezzi o applicazioni del modello. Ci riserviamo in qualsiasi momento il diritto di modificare specifiche, descrizioni di prodotto, qualità del prodotto, prezzo e applicazione senza preavviso e senza ulteriori obblighi. La riproduzione di qualsiasi materiale di questo catalogo è vietata senza la nostra approvazione scritta.

iPad®, iPhone®, iPhoto®, iPod®, iPod classic®, iPod nano®, iPod shuffle®, iPod touch®, MacBook®, MacBook Air® e PowerBook® sono marchi registrati di Apple Inc.

DuPont™ and Kevlar® sono marchi o marchi registrati di E.I. du Pont de Nemours and Company.

Supplex® e Cordura® sono marchi registrati di Invista North America S.A.R.L. D30® è un marchio registrato di Design Blue Limited. YKK® Vislon® e AquaGuard® sono marchi registrati di YKK Corporation.

Tutte le designazioni di modello e le applicazioni utilizzate sono determinate dal produttore come specifiche per il mercato statunitense e/o europeo. Si consiglia di contattare il singolo produttore per maggiori informazioni internazionali sui modelli.

GARANZIE LEGALI E CONVENZIONALI

Non prestiamo alcuna garanzia per gli articoli venduti da parte nostra né per la commerciabilità o l'idoneità allo scopo. I produttori forniscono le loro garanzie legali e convenzionali e la maggior parte di loro non consente ai venditori all'ingrosso o ai distributori di effettuare regolazioni, sostituire componenti o accettare la restituzione o scambiare un articolo difettoso o non soddisfacente. Seguire le istruzioni di garanzia se fornite dal produttore. Eventuali danni derivanti dalla progettazione o dalla produzione di un qualsiasi articolo sono di sola responsabilità del produttore.

DRAG
Specialties

dragspecialties.eu

PARTS
EUROPE

partseurope.eu

Parts Europe GmbH

Conrad-Röntgen-Strasse 2

54332 Wasserliesch/Trier, Germania

Team di

vendita: +49 6501 9695 2000

Fax:..... +49 6501 9695-2650

Reception: +49 6501 9695-0

info@partseurope.eu

UNA DIVISIONE DI LEMANS CORPORATION

PO Box 5222, Janesville, WI 53547-5222 • 608-758-1111

COPYRIGHT 2022 • LeMans Corporation • TUTTI I DIRITTI RISERVATI

Questi materiali non possono essere copiati né riprodotti in alcun modo senza il consenso scritto di LeMans Corporation.



2023

TIRES, TOOLS & CHEMICALS UPDATE

PARTS
EUROPE

DRAG
Specialties

I NOSTRI CATALOGHI
COPRONO I MODELLI
HARLEY E INDIAN, GLI
SCOOTER, GLI ATV, LE MOTO
D'ACQUA E MOLTO ALTRO!
SFOGLIALI TUTTI QUI



TUTTI I NOSTRI MIGLIORI
CAPI DI ABBIGLIAMENTO
TECNICO E CASCHI IN UN
UNICO POSTO! SFOGLIA
SUBITO IL NOSTRO NUOVO
CATALOGO HELMET & APPAREL

DISPONIBILE IN VERSIONE SFOGLIABILE ONLINE IN

