



2023 TIRES, TOOLS & CHEMICALS UPDATE

PARTS
EUROPE

DRAG
Specialties



FINDEN SIE AUF
UNSERER WEBSEITE
GANZ SCHNELL
ALLE TEILE, DIE
SIE BENÖTIGEN





Das sind die Neuheiten für 2023

Hier ist das 2023 Parts Europe/Drag Specialties Tires, Tools & Chemicals Katalogupdate! In diesem Katalogupdate finden Sie alle neuen Reifen, Werkzeuge, chemischen Produkte, Polituren und andere Produkte, die Ihre Kunden gut gebrauchen können, um ihre Maschinen am Laufen zu halten.

Aber den Tires, Tools & Chemicals Katalog von 2022 müssen Sie nicht wegwerfen, denn Sie können daraus immer noch bestellen. Dieses Katalogupdate ist ein Zusatz zum 2022er Tires, Tools & Chemicals Hauptkatalog. In Kombination mit den anderen Parts Europe und Drag Specialties Haupt- und Updatekatalogen findet man alles, was man für Street Bikes, V-Twins, Offroad Bikes, ATVs/UTVs, Schneemobile, E-Bikes oder Jetboote braucht.

Wir fügen jeden Tage neue Produkte hinzu! Schauen Sie das ganze Jahr über auf partseurope.eu und dragspecialties.eu nach, was es Neues von Parts Europe und Drag Specialties gibt.

Parts Europe and Drag Specialties – wir unterstützen Händler, ihre Kunden und den Sport.

Alle hierin verwendeten Modellbezeichnungen und Anwendungen werden vom Hersteller als USA- und/oder Europa-spezifisch festgelegt. Um zusätzliche internationale Modellinformationen zu erhalten, bitte an den jeweiligen Hersteller wenden.

Entdecken Sie die
angesagtesten neuen
Ergänzungen in
unserem Sortiment





Inhaltsverzeichnis

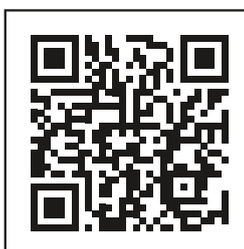
Straßenreifen	6-19	Werkstattausrüstung und Ständer	41-44
V-Twin Reifen	20	Allgemeine, metrische Wartungswerkzeuge	45-65
Rollerreifen	21-24	Chemische Produkte, Schmierstoffe & Polituren	66-70
Offroad-Reifen	25-29	Transport und Anhänger	70
ATV-/UTV-Reifen und -Räder	30-31	Merchandising	71
Fahrrad-Reifen	32-35		
Schläuche und Zubehör	36-40		

Hier fehlt etwas?

Das stimmt und das haben wir mit Absicht gemacht!

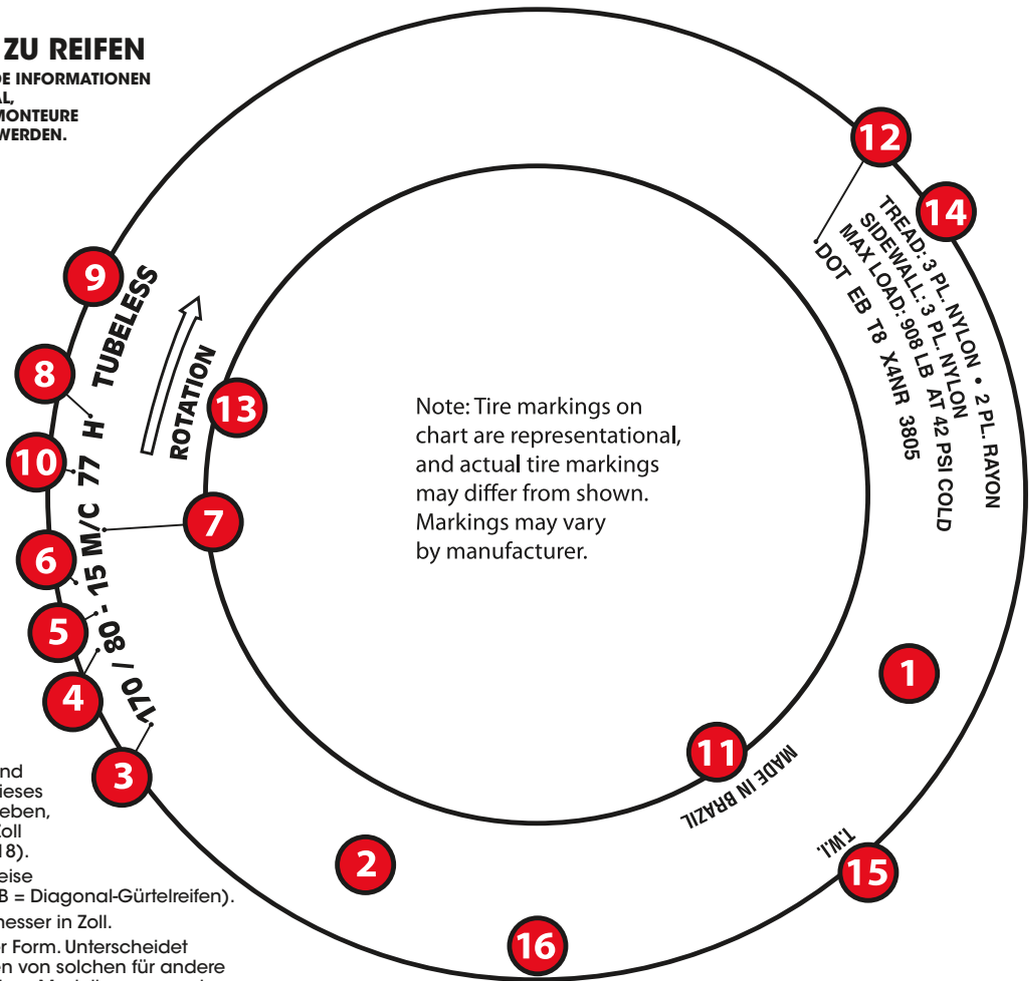
Um Ihr Leben einfacher zu machen, haben wir eine fast endlose Auswahl an Produkten von vielen bekannten Top-Herstellern im Bekleidungs- und Ausrüstungsbereich zusammengestellt und diese in unsere neueste Ergänzung zum bekannten PARTS EUROPE Katalogsortiment gesteckt.

Eine große Auswahl an neuesten Helmen, Brillen, Fahrer-Ausrüstung, Zubehör, Bekleidung und Fahrerschutz von den Top-Marken der Powersport-Branche findet man in unserem neuen **2023 HELMET & APPAREL Update-Katalog**.



GRUNDLEGENDE INFORMATIONEN ZU REIFEN

SICHERHEITSHINWEIS: FOLGENDE INFORMATIONEN MÜSSEN AN VERKAUFSPERSONAL, MOTORRADTECHNIKER, REIFENMONTEURE UND KUNDEN WEITERGEGEBEN WERDEN.



Note: Tire markings on chart are representational, and actual tire markings may differ from shown. Markings may vary by manufacturer.

TYPISCHE REIFEN-KENNZEICHNUNGEN

- 01** Markenname und eingetragenes Warenzeichen.
- 02** Art des Profilmusters und/oder Produktreihe.
- 03** Nominelle Reifenbreite, Angabe metrisch, in Zoll oder Alpha; siehe Größentabelle unten.
- 04** Verhältnis zwischen Reifenquerschnittshöhe und nomineller Reifenbreite. Dieses Verhältnis ist nicht angegeben, wenn die Reifenbreite in Zoll angegeben ist (z. B. 3,50-18).
- 05** Code für die Reifenbauweise (- = Diagonal, R = Radial, B = Diagonal-Gürtelreifen).
- 06** Nomineller Felgendurchmesser in Zoll.
- 07** „Motorrad“ in abgekürzter Form. Unterscheidet Motorradreifen und -felgen von solchen für andere Fahrzeuge. Nur bei manchen Modellen angegeben.
- 08** Geschwindigkeitssymbol. Gibt die Geschwindigkeit des Reifens an; siehe Geschwindigkeitsindex unten.
- 09** Schlauchloser Reifen (TL) oder Reifen mit Schlauch (TT), falls zutreffend.
- 10** Gibt die maximale Tragkraft des Reifens (Pfund) beim angegebenen Druck (psi) an; siehe Lastindex unten.
- 11** Gibt an, wo der Reifen hergestellt wurde.
- 12** Abkürzung für „US Department of Transportation“. Gibt an, dass der Reifen den Vorschriften des US-Verkehrsministeriums entspricht. Beinhaltet die Seriennummer des Reifens und die letzten 3 oder 4 Zahlen geben das Datum an. Beispiel: 3805 bedeutet, dass der Reifen in Woche 38 des Jahres 2005 hergestellt wurde.
- 13** Die Pfeile geben die Laufrichtung des Reifens entsprechend der Montageposition (vorne-hinten) an; nur bei drehrichtungsgelassenen Reifen.
- 14** Anzahl der Lagen und Material.
- 15** Abnutzungsanzeiger, falls zutreffend.
- 16** Zulassungsnummer laut ECE-R75.

GRÖSSE

Die Größe kann in Zoll, metrisch oder durch Buchstaben (Alpha) angegeben sein. Die Tabelle unten gibt einen ungefähren Vergleich der verschiedenen Größenangaben.

UMRECHNUNGSTABELLE FÜR STRASSENREIFENGRÖSSEN

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

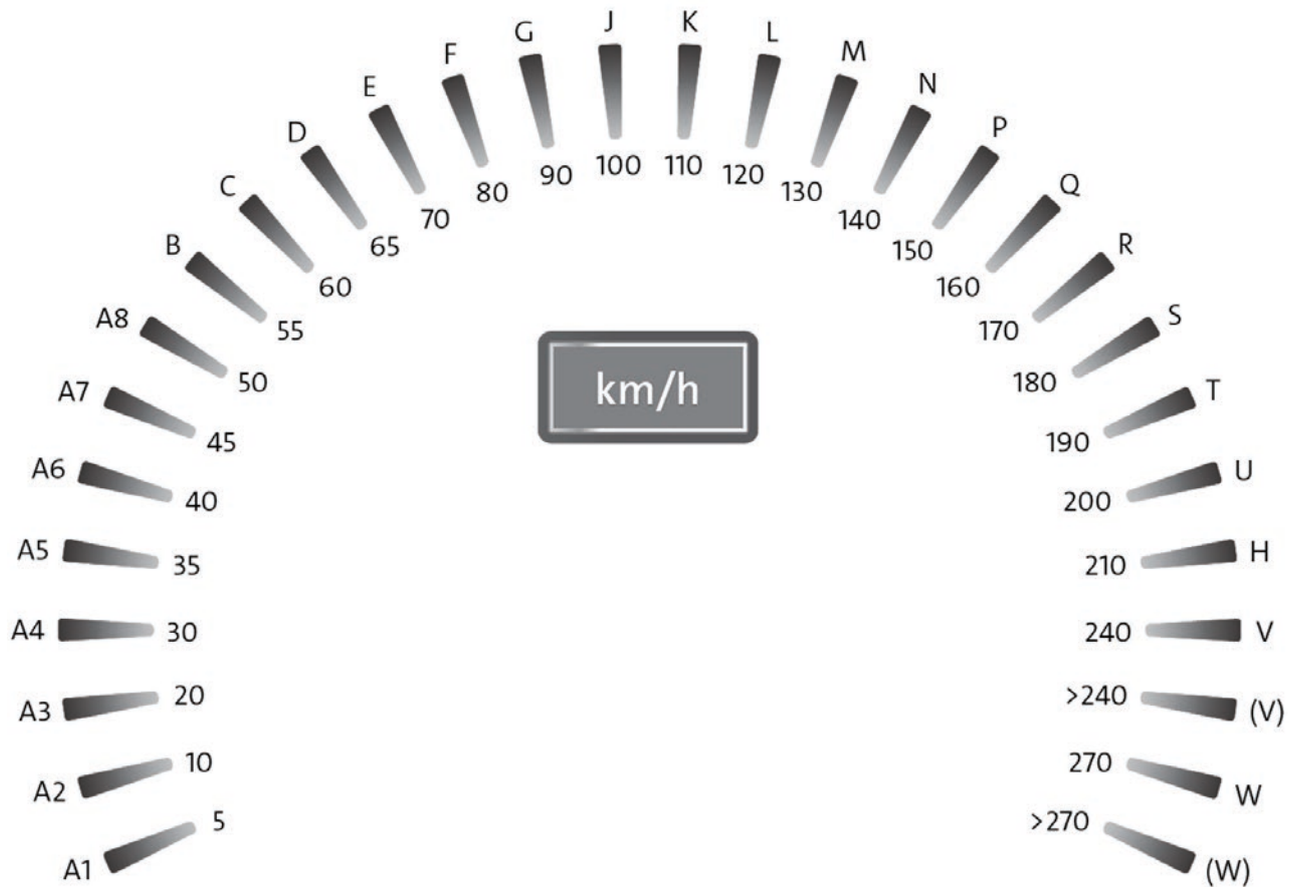
UMRECHNUNGSTABELLE FÜR OFFROAD-MOTORRADREIFENGRÖSSEN

METRISCH	VORDERREIFEN METRISCH	ZOLL	METRISCH	HINTERREIFEN METRISCH	ZOLL
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

SICHERHEITSWARNUNGEN:

- ⚠️ WARNUNG** Unbeachtete Reifenschäden können zu tödlichen Unfällen oder schweren Verletzungen führen. Immer den empfohlenen Reifendruck beibehalten. Zu niedriger Reifendruck kann zu Überhitzung und Schäden am Reifen führen. Ein zu hoher Reifendruck kann ebenfalls zu Schäden führen.
- ⚠️ WARNUNG** Unbeachtete Reifenschäden können zu tödlichen Unfällen oder schweren Verletzungen führen. Der Last- und Geschwindigkeitsindex der Reifen muss den Herstellerangaben entsprechen. Bitte die Reifenangaben im Hersteller-Handbuch beachten. Für Reifenpflege, -wartung, -montage und -garantie bitte die Angaben des Motorradherstellers und Reifenherstellers beachten. Reifen sollten ausschließlich von ausgebildeten Fachleuten mit geeignetem Werkzeug montiert werden.
- ⚠️ WARNUNG** Die Modellzuweisungen in diesem Katalog gelten ausschließlich für Fahrzeuge im Originalzustand. Wenn das Motorrad umgebaut wurde, ist das ausgewählte Produkt möglicherweise nicht mehr geeignet und die Verwendung könnte tödliche Unfälle oder schwere Verletzungen verursachen.
- ⚠️ WARNUNG** Reifen, die als „Not For Highway Service (NHS)“ ausgezeichnet sind, dürfen nicht auf der Straße verwendet werden. Werden NHS Reifen auf der Straße verwendet, kann dies zu Reifenschäden führen, die einen Unfall mit schweren Verletzungen oder Tod verursachen können.
- ⚠️ WARNUNG** UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.

SPEED CATEGORY



LASTINDEX

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



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.



STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



Power Cup Evo vorne

POWER Cup Evo



POWER CUP EVO

- Plug-and-Play Performance – Die Straßen-, Track-Day- und Rennreifen von MICHELIN® bieten schnelles Aufwärmen und haben alle die gleiche Architektur, zwei Komponenten und Profilmuster für ein müheloses Sportbike Setup von der Straße auf die Rennstrecke
- Außergewöhnlicher Grip – MICHELIN® 2CT Technology™ optimiert die Platzierung der Ruß-Belagmischungen für verbesserten Grip
- Premium Touch Design™ von MICHELIN® – die Seitenwand Designs des Michelin® Power Cup Evo Reifens erhöhen das Sportbike Styling
- Schlauchreifen (TT)

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
110/70 - 17	(54W)	TT	0301-0884

ROAD 6



ROAD 6

- Noch mehr Nassgrip - 15 % mehr Grip als der MICHELIN® Road 5 Reifen unter nassen Bedingungen dank 100 % Michelin® Silica Technology™ Belagmischungen und einem neuen Laufflächenprofil mit MICHELIN® Water Evergrip Technology™ (siehe ersten Hinweis)
- Längerer Fahrspaß – der MICHELIN® Road 6 Reifen bietet eine 10 % längere Lebensdauer als der Vorgänger (siehe zweiter Hinweis)
- Engagement für Innovation – der MICHELIN® Road 6 profitiert von zwei Jahrzehnten konstanter Entwicklung und MICHELIN® Technologien auf höchstem Niveau
- Verbesserte Kurvenstabilität – Die MICHELIN® 2CT+ Technology™, die beim Hinterreifen schon standardmäßig angewendet wurde, kam nun auch für den Vorderreifen zum Einsatz. Im Vergleich zur Vorgängerversion verbessert sie die Stabilität bei Neigung und in der Kurve, besonders bei hoher Beschleunigung oder starkem Bremsen
- Schlauchlos (TL)



Road 6 vorne/hinten

HINWEIS: Basierend auf einem internen Rundenzeit-Test durchgeführt 2020 in Fontange, Frankreich, auf nasser Fahrbahn mit einer Suzuki 1250Bandit S mit 120/70 ZR 17 Vorderreifen und 180/55 ZR 17 Hinterreifen zum Vergleich von MICHELIN® Road 6 und MICHELIN® Road 5 Reifen. Tatsächliche Ergebnisse können abweichen.

HINWEIS: Basierend auf einem externen Test, der 2020 in Frankreich durchgeführt wurde mit einer 2014 BMW K1300R ausgestattet mit 120/70 ZR 17 Vorderreifen und 180/55 ZR 17 Hinterreifen, zum Gewichtsverlust-Vergleich von MICHELIN® Road 6 und MICHELIN® Road 5 Reifen nach 2500 Meilen. Tatsächliche Ergebnisse können abweichen.

REIFENGRÖSSE	LOAD/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.	REIFENGRÖSSE	LOAD/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.	REIFENGRÖSSE	LOAD/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE				VORNE (FORTS.)				HINTEN (FORTS.)			
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	HINTEN				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



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.



ROAD 6 GT



ROAD 6 GT

- Noch mehr Nassgrip – 15 % mehr Grip als der MICHELIN® Road 5 GT Reifen unter nassen Bedingungen Dank 100 % Michelin® Silica Technology™ Belagmischungen und einem neuen Laufflächenprofil mit MICHELIN® Water Evergrip Technology™ (siehe erster Hinweis)
- Längerer Fahrspaß – der MICHELIN® Road 6 GT Reifen bietet eine 10 % längere Lebensdauer als der Vorgänger (siehe zweiter Hinweis)
- Engagement für Innovation – der MICHELIN® Road 6 profitiert von zwei Jahrzehnten konstanter Entwicklung und MICHELIN® Technologien auf höchstem Niveau
- Verbesserte Kurvenstabilität – Die MICHELIN® 2CT+ Technology™, die beim Hinterreifen schon standardmäßig angewendet wurde, kam nun auch für den Vorderreifen zum Einsatz. Im Vergleich zur Vorgängerversion verbessert sie die Stabilität bei Neigung und in der Kurve, besonders bei hoher Beschleunigung oder starkem Bremsen
- MICHELIN® Reinforced Radial-X Evo Technology™ für mehr Stabilität für GT Bikes
- Der MICHELIN® Road 6 GT Reifen wurde entwickelt, um GT Maschinen maximale Stabilität zu bieten

REIFENGRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
120/70 ZR 17	(58W)	TL	0302-1642
HINTEN			
180/55 ZR 17	(73W)	TL	0301-0948



Diagonal-Gürtel-Technologie



ROAD CLASSIC

- Ein Materialmix mit MICHELIN® Silica Rain Technology™ (SRT), eine Neuheit, die kombiniert mit 26 % Negativprofil für 50 % mehr Nassgrip sorgt als die vorangegangene Generation (siehe ersten Hinweis)
- Verbesserte Stabilität in Kurven sowie auf gerader Strecke im Vergleich zur Vorgängerversion (siehe zweiter Hinweis) - Dank der Diagonal-Technologie in Kombination mit zwei Laufflächenlagen bietet der MICHELIN® Road Classic 50 % mehr Kurvenstabilität und 40 % mehr Stabilität auf gerader Strecke im Vergleich zur Vorgängerversion (siehe zweiter Hinweis)
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 24 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für mehr MICHELIN® Road Classic Reifen

REIFENGRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
100/90 - 18	56V	TL	0305-0863



Road 6 GT vorne/hinten

- Schlauchlos (TL)

HINWEIS: Basierend auf einem internen Rundenzeit-Test, durchgeführt 2020 in Fontange, Frankreich, auf nasser Fahrbahn mit einer Suzuki 1250Bandit S mit 120/70 ZR 17 Vorderreifen und 180/55 ZR 17 Hinterreifen zum Vergleich von MICHELIN® Road 6 und MICHELIN® Road 5 Reifen. Tatsächliche Ergebnisse können abweichen.

HINWEIS: Basierend auf einem externen Test, der 2020 in Frankreich durchgeführt wurde mit einer 2014 BMW K1300R ausgestattet mit 120/70 ZR17 Vorderreifen und 180/55 ZR 17 Hinterreifen, zum Gewichtsverlust-Vergleich von MICHELIN® Road 6 und MICHELIN® Road 5 Reifen nach 2500 Meilen. Tatsächliche Ergebnisse können abweichen.

REIFENGRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN (FORTS.)			
190/50 ZR 17	(73W)	TL	0302-1643
190/55 ZR 17	(75W)	TL	0302-1644



Road Classic vorne

HINWEIS: In-House Vergleich der durchschnittlichen Rundenzeit auf nasser Fahrbahn des MICHELIN® Road Classic (1'02,81 Sekunden) und Michelin® Pilot® Activ (1'07,50 Sekunden), gefahren am 16.06.2020 auf der Fontange Rennstrecke (1,2 km) in Frankreich mit 100/90 B19 Vorderreifen und 130/80 B 17 Hinterreifen auf einer Triumph® Bonneville T100. Tatsächliche Ergebnisse auf der Straße können abweichen.

HINWEIS: In-House Vergleich des MICHELIN® Road Classic und Michelin® Pilot® Activ Reifens bei maximaler Geschwindigkeit gefahren am 22.06.2020 auf der Ladoux Rennstrecke (Frankreich) mit 100/90 B 19 Vorderreifen und 130/80 B 17 Hinterreifen auf einer Triumph® Bonneville T100. Tatsächliche Ergebnisse auf der Straße können abweichen.



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

ANAKEE ADVENTURE



ANAKEE ADVENTURE 80/20 ADVENTURE TOURING REIFEN

- Silica-Belagmischungen bieten hervorragenden Nassgrip für zusätzliches Vertrauen auf rutschigen nassen Straßen
- Die Bridge Block Technology™ von MICHELIN®, die bei den Anakee® Wild Reifen vorgestellt wurde, in Verbindung mit 2CT+ Technologie im Hinterreifen bietet ein neues Level an Straßenstabilität
- Optimiertes Profil und die 2CT und 2CT+ Belagmischungen von MICHELIN® für präzises Handling und lang anhaltende Performance
- Das vollständige geometrische Profilmuster wurde entworfen, um Offroad kompromisslosen Halt zu liefern
- OE an 2019 BMW R1250GS Motorrädern



Anakee Adventure hinten

- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 21 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für mehr MICHELIN® Anakee® Adventure Reifen

REIFENGRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN			
160/60 R 17	69V	TL	0302-1646



Anakee Street vorne/hinten

ANAKEE STREET

- Entwickelt, um beim alltäglichen Fahren auf der Straße Komfort und Haltbarkeit zu bieten, sowie Haltbarkeit und Kontrolle auf unbefestigten Wegen
- Das Design mit großen Profilblöcken hilft Ihnen beim Überqueren unbefestigter Straßen, Ihre Fahrt zu kontrollieren und Ihre Maschine stabil zu halten
- Zu den Features gehören Blockkanten für mehr Robustheit über die gesamte Lebensdauer, sowie V-förmige Rillen für ein verbessertes Handling bei nassen und trockenen Bedingungen
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 24 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für mehr MICHELIN® Anakee Street Reifen

REIFENGRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.	REIFENGRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.	REIFENGRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE				VORNE (FORTS.)				HINTEN			
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								

⚠️ WARNUNG UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.



SPORTSMART TT

SPORTSMART TT REIFEN

- Ultimative Performance auf Ihren Lieblingsstraßen oder den anspruchsvollsten Rennstrecken
- Wir haben uns unsere Erfahrung in der Entwicklung unserer neuesten Rennreifen zunutze gemacht und den SportSmart TT mit einer brandneuen vorderen Reifenkontur ausgestattet, welche in Kombination mit der aufwändig abgestimmten Belagmischung extreme Level an Grip und den Fahrern der neuesten Hypersport Bikes und Super-Naked Bikes unbekannte Level an Vertrauen liefert
- Einzigartige Balance zwischen reduziertem Lenkaufwand und optimalem Grip beim Lenken
- Bringt Sicherheit und Spaß auf der Straße und eine Performance wie bei Rennreifen auf der Rennstrecke
- Optimaler Grip durch die Einführung des Speed Vent Tread (SVT) Profildesigns
- Lange und gleichbleibende Leistung unter vielen verschiedenen Bedingungen, die sicheren Grip sowohl auf der Straße als auch auf der Rennstrecke bietet



SportSmart TT vorne

- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 27 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Dunlop SportSmart TT Reifen

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TT/TL	ART.-NR.
VORNE			
120 / 70 ZR 17	(58W)	TL	0301-0963

QUALIFIER CORE

- Getreu dem sportlichen Dunlop Markenimage, liefert der Qualifier Core der zweiten Generation die Essenz von Hypersportreifen: Exzellenter Grip, dynamisches Handling und großartiges Feedback beim Fahren
- Moderne Technologie und innovative Fertigungsmethoden ermöglichen ein Performance-Niveau, das bislang High-End-Reifen vorbehalten war
- HCT Technologie unterstützt die langlebige Profilmischung dabei, unglaubliche Performance zu erbringen
- Profilformen wurden mit DFF Technologie für außergewöhnliches Handling entwickelt
- Schlauchlos (TL)



Qualifier Core vorne/hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
120/70 ZR 17	(58W)	TL	0301-0960
160/60 ZR 17	(69W)	TL	0312-0498
HINTEN			
180/55 ZR 17	(73W)	TL	0302-1670

SPORTMAX MUTANT

SUPERMOTO REIFEN

- Leichte Karkasse, spezielle ein-Lagen-Konstruktion vorne und Jointless Belt (JLB) Konstruktion hinten
- Breite Aufstandsfläche ermöglicht hervorragende Manövrierbarkeit und optimale Kontrolle beim Kurvenfahren
- Aggressives Profildesign für höchste Performance in allen Bedingungen; auch im Gelände
- Spezielle Laufflächenmischungen vorne und hinten bieten Haltbarkeit und hervorragenden Grip im Nassen sowie Trockenen
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 42 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Dunlop Sportmax Mutant Reifen



Sportmax Mutant vorne/hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TT/TL	ART.-NR.
VORNE			
110/80 R 19	59V	TL	0301-0961
HINTEN			
150/70 ZR 17	(69W)	TL	0302-1671



UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

SPORTMAX ROADSMART IV



ROADSMART IV REIFEN

- Im Vergleich zum Roadsmart III erhöht der Roadsmart IV die Laufleistung um 23 % vorne und 26 % hinten
- Neue Profilmuster, Konstruktion, Belagmischung und Laufflächendesigns erhöhen Fahrkomfort, Grip und Laufleistung
- Eine neue Technologie ermöglicht dem RSIV, seine hohe Performance über die gesamte Lebensdauer beizubehalten
- Belagmischungen vorne und hinten mit Hi Silica X und feines Karbon erhöhen Nassgrip und Bremsleistung
- Neue Seitenwand-Konstruktion verbessert das Handling bei Nässe und im Trockenen sowie Komfort
- MT Multi-Tread™ Technologie im Hinterreifen verwendet eine widerstandsfähige Mischung in der Reifenmitte und spezielle Mischungen im Schulterbereich sorgen für hervorragenden Grip
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 29 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Dunlop Roadsmart IV Reifen



Roadsmart IV hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TT/TL	ART-NR.
HINTEN			
160/60 ZR 18	(70W)	TL	0302-1674

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN



ROADSMART II REIFEN

- Ein Sport-Touring-Reifen mit hoher Laufleistung, sportlichem Handling und gutem Grip auf nasser und trockener Fahrbahn
- Das Profildesign am Vorder- und am Hinterreifen mit langen seitlichen Profilrillen ermöglicht ein ausgezeichnete Wasserverdrängung auf nasser Fahrbahn
- Spezielle Profilrillen verbessern den Kontaktdruck für eine lange Lebensdauer, ein einheitliches Abriebbild und eine gute Wasserverdrängung
- Dunlop Multi-Tread Technologie am Hinterreifen
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 30 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Dunlop RoadSmart II Reifen



Roadsmart II hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TT/TL	ART-NR.
HINTEN			
180/55 ZR 17	(73W)	TL	0302-1673
190/50 ZR 17	(73W)	TL	0302-1675

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

TT100GP

- Dunlops klassisches Profildesign kombiniert mit moderner Performance
- Aktuelle Technologie bietet Vielseitigkeit und Zuverlässigkeit für die unterschiedlichsten Bedingungen
- Radial-Größen mit aktualisiertem Profildesign, um optimale Kontaktfläche zu erreichen
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 41 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Dunlop TT100GP Reifen



TT100GP vorne/hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TT/TL	ART-NR.
VORNE			
110/80 R 18	58V	TL	0301-0962
HINTEN			
140/70 R 18	67V	TL	0302-1676



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.



D428

- OEM-Ersatz für Honda CMX1100 Rebel (21-22)
- Schlauchlos (TL)

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TT/TL	ART.-NR.
VORNE			
130/70 B 18	63H	TL	0305-0902

D428 vorne/hinten			
GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TT/TL	ART.-NR.
HINTEN			
180/65 B 16	81H	TL	0306-0869

K81

ROADMASTER REIFEN

- Moderne Form eines Vintage-Reifens
- Für die Restaurierung älterer britischer Modelle nach Originalspezifikationen
- Schlauchreifen (TT)
- Siehe Seite 38 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Dunlop K81 Reifen

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TT/TL	ART.-NR.
VORNE/HINTEN			
4,25/85-18	64H	TT	4292-80



K81 vorne/hinten

ARROWMAX GT601

SPORT-TOURING REIFEN

- Komplettiert die StreetSmart-Range zu einer beeindruckenden Palette von leistungsstarken Sport-Touring Diagonalreifen
- Silica-Belagmischung für konstanten Grip bei trockenen und nassen Bedingungen sowie sehr geringe Verschleisswerte
- Ausgefeiltes Profildesign kombiniert Dunlops breite Profilrillen mit neuester Technologie für höchste Stabilität
- Agiles und homogenes Handling mit Top-Feedback bei allen Schräglagen
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 40 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Arrowmax GT601 Reifen

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
110/70-17	54H	TL	0305-0899
110/80-17	57H	TL	0305-0900
120/70-17	58H	TL	0305-0901



Arrowmax GT601 vorne/hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN			
130/70-18	63H	TL	0306-0868



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

RACETEC TD SLICK

- Für Fahrer und Club-Rennfahrer mit einem Fokus auf Rennen und Training
- Ein Slick-Reifen, der schnell und einfach zu verwenden ist; kann ohne Reifenwärmer verwendet werden und benötigt für eine optimale Performance kein spezielles Bike Setup
- Hauptmerkmale sind optimale Performance, gleichmäßige Leistung sogar nach mehreren Sessions, Vielseitigkeit für verschiedene Rennstrecken und Betriebstemperatur, hohe Abriebfestigkeit und die Möglichkeit, die Laufrichtung der Hinterrreifen zwischen den Sessions umzudrehen, wenn sich aufgrund der Beschaffenheit der Rennstrecke auf der einen Seite mehr Verschleiß ergibt
- Für Fahrer entwickelt, die die Vorteile eines Slick-Reifens wollen, allerdings ohne zusätzliches Renn-Equipment anschaffen zu müssen (Ständer, Reifenwärmer, Generatoren, etc.) oder über ein hochgradig getuntes Bike Setup und Federung, wie sie normal bei Slicks notwendig sind, verfügen müssen
- Gerichtet an alle Fahrer, die nicht ohne Slicks auf der Rennstrecke fahren möchten, außer Fahrer, die ein Plug-and-Play-Produkt für lange freie Trainingseinheiten möchten, und Club-Fahrer, die einen Reifen mit Endurance Laufleistung und exzellentem Preis-Leistungs-Verhältnis benötigen, der es ihnen erlauben, sich auf die Verbesserung der Rundenzeit für das gesamte Rennwochenende zu konzentrieren
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 47 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Racetec TD Slicks



Racetec TD Slick hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART-NR.
HINTEN			
180/60 ZR 17	NHS	TL	0302-1632

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

RACETEC SM RAIN

- Wettbewerbsreifen mit NHS-Kennzeichnung für Supermoto-Rennen unter nassen Fahrbedingungen
- Mit Blockprofilmuster, das speziell für Supermoto Rennen entwickelt wurde
- Neueste Silica-Verbundmaterialien für chemischen Grip unter nassen Fahrbedingungen und schnelles Aufwärmen
- Längsrillen im Profil sorgen für eine gute Wasserableitung auf gerader Strecke und seitlichen Grip auf nasser Fahrbahn
- Mit zusätzlichen Profillillen zur Wasserableitung in großer Schräglage und eine gute Bodenhaftung
- Profil-Querrillen verbessern die Wasserableitung in großer Schräglage und sorgen für gute Traktion in Offroad-Sektionen



Racetec SM Rain vorne/hinten

- Profilblöcke mit unterschiedlicher Ausrichtung für breite Aufstandsfläche und aktive Profilkanten in verschiedenen Richtungen
- Schlauchlos (TL)

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART-NR.
VORNE			
125/75 R 17	NHS	TL	0301-0956
125/85 R 420	NHS	TL	0301-0957
HINTEN			
165/55 R 17	NHS	TL	0302-1666



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.



RACETEC™ RR

- Ausgezeichneter Grip auf der Straße und der Rennstrecke unter allen Bedingungen dank der vielseitigen Belagmischungen
- Der Reifen absorbiert die Unebenheiten der Straße und bieten so mehr Stabilität und Präzision
- Konstant gute Leistung
- K1 Reifen werden aus einem weichen Material gefertigt, K2 Reifen haben eine mittelharte Belagmischung
- Die Hinterreifen wurden auf den rauen Asphalt, die Außentemperatur und die Leistungsanforderungen abgestimmt
- Die Konstruktion der Vorderreifen wurde nicht nur auf die Außentemperatur und die Beschaffenheit der Fahrbahn angepasst, sondern auch an einen aggressiveren Fahrstil, der sich ebenfalls auf den Vorderreifen auswirkt
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 48 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Racetec RR Reifen

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
110/80 ZR 18 K1	(58W)	TL	0301-0955
HINTEN			
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 vorne/hinten			
GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN (FORTS.)			
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 SUPERSPORT REIFEN



- Für die tägliche Dosis Schräglage entwickelt; mehr Fahrspaß ohne sich Sorgen um das Unerwartete zu machen, sei es wechselnder Asphalt oder Wetterbedingungen
- 100 % Silica Anteil verhindert ein Überhitzen des Reifens und sorgt für maximale Performance über die gesamte Lebensdauer
- Erweiterte Zwei-Komponenten Mischung für Vorder- und Hinterradgrößen reduzieren den Verschleiß und erhöhen die Laufleistung um mehr als 10 % gegenüber dem Sportec M7 RR
- Profilloser Schulterbereich für eine durchgängige Auflagefläche der Belagmischung in voller Schräglage
- Das spezielle Design der Rillen bietet Wasserableitung und Feedback in Schräglage beim Kurvenfahren
- Schmalere, profillose Bereich in der Reifenmitte für verbesserte Wasserverdrängung und Längsrillen für maximale Wasserdrainage
- Solide Struktur für schnelles und vorhersehbares und dennoch entspanntes Ansprechen bei allen Geschwindigkeiten
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 49 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment Sportec M9 RR Reifen

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
120/70 ZR 19	60W	TL	0316-0558



Sportec™ M9 RR vorne/hinten			
GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN			
170/60 ZR 17	72W	TL	0317-0727



SPORTEC STREET 2

- Sportliches und aggressives Design für eine breitere Aufstandsfläche und ein präziseres Handling
- Glatter Schulterbereich für guten Grip und besseres Handling in Schräglage
- Von Rennreifen abgeleitetes Profilmuster sorgt für sportliches Handling und präzises Lenken
- Exzellenter Grip dank neuester Verbundtechnologie
- Verbesserte Profilrillentechnologie für mehr Grip und Sicherheit auf nasser Fahrbahn
- Spezifikationen für vorne und hinten für vielseitigen Einsatz
- Schlauchlos (TL)

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE/HINTEN			
110/70 - 17	54S	TL	0305-0888
70/90 - 17	38S	TL	0305-0889
80/90 - 17	44S	TL	0305-0890



Sportec vorne/hinten			
GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE/HINTEN (FORTS.)			
90/80 - 17	46S	TL	0305-0891
HINTEN			
140/70 - 17	66S	TL	0306-0859



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

STRASSENREIFEN

V-TWIN
REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-
REIFEN

ATV-/UTV-
REIFEN UND
-RÄDER

FAHRRAD-
REIFEN

SCHLÄUCHE
UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-
AUSRÜSTUNG
UND STÄNDER

ALLGEMEINE,
METRISCHE
WARTUNGS-
WERKZEUGE

V-TWIN
WERKZEUGE

CHEMISCHE
PRODUKTE,
SCHMIERSTOFFE
UND POLITUREN

TRANSPORT
UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

ROADTEC™ 01SE

ROADTEC 01 SE

- Vereint die Stärken des ROADTEC 01 – mit außergewöhnlicher Performance bei nassen Bedingungen und hoher Laufleistung - und Verbesserung der sportlichen Eigenschaften in Bezug auf Grip und Agilität, die von Supersport-, Naked- und Sport-Touring Fahrern benötigt werden
- Um Sport-Anforderungen zu erfüllen, die eine hohe Performance bei starken Schräglagen voraussetzen, baut das Profildesign für den ROADTEC 01 SE auf dem des ROADTEC 01 auf, mit einer Entwicklung in Richtung eines Reifens mit einer glatteren Schulter und dadurch wird die Fahrt optimiert, da eine größere Oberfläche in Kontakt mit dem Asphalt kommt
- Die Vorderreifen erben die aktuellste Version der Voll-Silica-Belagmischung, die für den ROADTEC 01 verwendet wurde und verfügen über das gleiche Profilmuster im mittleren Bereich, ein Hauptmerkmal seines außergewöhnlichen Grips auf reibungsarmen Oberflächen, die Schultern sind glatter und die jeweilige strukturelle Verbesserung optimiert die Performance bei halber oder voller Schräglage, dadurch werden Agilität und Lenkstabilität verbessert

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
110/80 R 19	59V	TL	0301-0958
120/70 ZR 19	60W	TL	0301-0959



Roadtec 01 SE vorne/hinten

- Die Hinterreifen verwenden ein Bi-Compound, und wie bei den Vorderreifen, verfügen sie über eine sportlichere Entwicklung des ROADTEC™ 01 Profilmusters, diese sollen eine bessere Fahrt in Schräglagen bieten und selbst die anspruchsvollsten Fahrer sowohl auf langen Strecken als auch auf kurvenreichen Straßen zufriedenstellen
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 51 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Roadtec 01 SE Reifen

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN			
150/70 R 17	69V	TL	0302-1668
170/60 ZR 17	72W	TL	0302-1669

ROADTEC™ 01

ROADTEC 01™

- Mehr Grip auf nasser Fahrbahn, besonders auf reibungsarmen Oberflächen (wie innerstädtische Straßen, viel befahrener Asphalt, bei niedriger Außentemperatur), dank radial positionierten Profilrillen
- Neu ausbalancierte Konstruktion ermöglicht eine bessere Haftung des Gummis auf kleinen Unebenheiten im Asphalt; so wird der mechanische Grip auch auf reibungsärmeren Oberflächen erhöht
- Die Spannung des Stahlgürtels und der Karkasse wurde verbessert, um dem Hinterreifen während des Bremsvorgangs mehr Stabilität zu verleihen
- Dank der breiteren und kürzeren Aufstandsfläche wird das Handling verbessert und der Reifen hat eine um bis zu 10 % höhere Laufleistung als der Roadtec Z8
- Durch das verbesserte Verhältnis von positivem zu negativem Profilanteil in Kombination mit dem Laufflächendesign wird der Reifen abriebfester und leistungsstärker – für langanhaltenden Fahrspaß
- Für manche Größen ist der Hinterreifen mit Metzeler Multi-Compound Belagmischung erhältlich; die verschiedenen Komponenten sind perfekt aufeinander abgestimmt
- Spezielle HWM (Heavy Weight Motorcycles) Version erhältlich, die die Leistung schwerer Maschinen verbessert (für Details siehe Metzeler-Website)

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
80/100 - 18	47P	TL	0305-0887



Roadtec 01 vorne/hinten

- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 51 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Roadtec 01 Reifen

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN			
90/90 - 18	51P	TL	0306-0858
180/55 ZR 17	73W	TL	0302-1667

⚠️ WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.



CRUISETEC™

- Perfekte Performance für V-Twin Motorräder
- Der Performance-orientierte Cruisetec Reifen vervollständigt die Custom Touring Reifenserie von Metzeler, zu der auch der Marathon 888 gehört
- Dynamisches Handling und Bi-Compound-Mischung am Hinterreifen sorgen für verlässliche Haftung und eine hohe Laufeistung
- Verbessertes Profildesign und Belagmischung mit hohem Silica-Anteil für eine bessere Haftung auf nasser Fahrbahn
- Größere Profilrillen verbessern die Kontrolle in Schräglage und sorgen für mehr Wasserverdrängung
- Ideal für Fahrer, die auf der Suche nach der perfekten Balance zwischen Performance, Vielseitigkeit und Individualität sind
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 58 und 140 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Cruisetec Reifen

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
130/80 B 17	65H	TL	0305-0842



Cruisetec vorne

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE (FORTS.)			
130/70 B 18	63H	TL	0305-0843

TOURANCE™ NEXT 2

- Die Weiterentwicklung des legendären TOURANCE™ NEXT, ein neuer straßenorientierter Maßstab für Fahrvergnügen
- Agiles und neutrales Verhalten, präzises Kontrollgefühl und stabiles Handling
- Setzt einen neuen Maßstab für Nass- und Bremsperformance: 1,5 m (4,92 Fuß) kürzerer Bremsweg bei 85 km/h (52,8 mph) bei Nässe dank Metzellers Hyperbase Mischungslayout
- Sofortige und langanhaltende Performance über die gesamte Lebensdauer des Reifens hinweg dank der neuen Belagmischungen und Dymatec Technologie
- Außergewöhnlicher Komfort und Sicherheit beim Fahren mit oder ohne Sozius oder Gepäck
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 55 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Tourance Next 2 Reifen

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
100/90 - 19	57V	TL	0316-0554



Tourance™ Next 2 vorne/hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN			
130/80 R 17	65V	TL	0317-0724
140/80 R 17	69V	TL	0317-0725

KAROO™ 4

- Die Weiterentwicklung des legendären KAROO™ 3: ein umfassendes Produkt für Adventure Bikes und Maxi Enduros, entwickelt, um die Grenzen des Adventure Riding zu überwinden
- Schaufelförmige Stollen ermöglichen beispiellose Traktion bei Offroad-Fahrten auf weichem Untergrund und fördern die Selbstreinigung; das Layout der Profilblöcke gewährleistet Halt und Traktion bei jeder Schräglage - selbst auf hartem Untergrund
- Ein steiferer Karkassaufbau und die neue Multi-Radius-Kontur ermöglichen unabhängig von der Zuladung ein verbessertes Handling auf der Straße, der Dual-Compound Hinterreifen und seitliche Stollen verbessern die Rückmeldung - auch bei maximalem Beladungszustand
- Der Beste seiner Klasse bei Nassperformance und Unterstützung der Fahrassistenzsysteme dank des neuen Reifenprofils und neuer Belagmischungen, die den Fahrer auch starken Regen, niedrige Temperaturen und schwierige Straßenbedingungen sicher meistern lassen

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
110/80 R 19	59Q	TL	0316-0560
120/70 R 19	60Q	TL	0316-0561
90/90 - 21	54Q	TL	0316-0562
HINTEN			
130/80 R 17	65Q	TL	0317-0730



Karoo™ 4 vorne/hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN (FORTS.)			
140/80 R 17	69Q	TL	0317-0731
170/60 R 17	72Q	TL	0317-0734
150/70 R 18	70Q	TL	0317-0733

- Besonders abrieb-, schnitt- und reißfest dank der neuen Belagmischung und Stollenform, die die thermische und mechanische Stabilität verbessern
- Schlauchlos (TL)



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

STRASSENREIFEN

V-TWIN
REIFEN

KAROO™ 3

KAROO™ 3 DUAL-SPORT REIFEN

- Verbesserte Offroad-Traktion und Handling
- Doppelte Laufeistung im Vergleich zum Vorgänger "Karoo", ohne dabei an Leistung einzubüßen
- Verbesserte Performance durch das neue Profildesign
- Für leichte und schwere Enduro-Bikes geeignet
- Ersetzt alle "Karoo"-Vorgängermodelle
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 57 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für die komplette Karoo 3 Linie



Karoo™ 3 vorne

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
90/90 - 21	54R	TL	0316-0552

ROLLERREIFEN

OFFROAD-
REIFEN

ATV-/UTV-
REIFEN UND
-RÄDER

FAHRRAD-
REIFEN

KAROO™ STREET 75 % ON-ROAD, 25 % OFF-ROAD

- Für die steigenden Anforderungen der Adventure-Bike-Fahrer konzipiert ist der KAROO™ Street ein Enduro-Reifen, der bessere Nassperformance, Stabilität und Laufeistung mit hervorragenden Off-Road-Eigenschaften auf Feldwegen oder hartem Untergrund kombiniert
- Das Sport-Touring-Profil bietet ein dynamisches und agiles Straßenverhalten
- High-Silica-Belagmischung für besseren Grip unter nassen Fahrbedingungen
- Das Stollendesign sorgt für eine gleichmäßige Kontaktfläche mit verbesserten Off-Road-Eigenschaften
- Schlauchlos (TL)
- Geschwindigkeitssymbol H für Geschwindigkeiten bis 130 mph und V für Geschwindigkeiten bis 149 mph
- Siehe Seite 57 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Karoo™ Street Reifen



Karoo™ Street vorne/hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
120/70 R 19	60V	TL	0316-0564
90/90 - 21	54V	TL	0316-0565
HINTEN			
110/70 - 17	54S	TL	0301-0943
150/70 R 18	70V	TL	0317-0735

SCHLÄUCHE
UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-
AUSRÜSTUNG
UND STÄNDER

ALLGEMEINE,
METRISCHE
WARTUNGS-
WERKZEUGE

V-TWIN
WERKZEUGE

CHEMISCHE
PRODUKTE,
SCHMIERSTOFFE
UND POLITUREN

TRANSPORT
UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

KAROO™ EXTREME

- Das Design und Layout der Stollen sowie die Gesamtstruktur bieten extremen Halt auf den meisten schwierigen Terrains der anspruchsvollsten Off-Road Rallies.
- Die Längsrille dringt wie eine Krallen in den Boden ein und sorgt für Halt
- Die Oberfläche des Profilblocks ist breit und bietet eine breite Aufstandsfläche, die für Grip auf hartem Untergrund sorgt
- KAROO™ Extreme kombiniert Naturkautschuk – für mechanische Widerstandsfähigkeit – mit Synthetikgummi – für Widerstand gegen Verschleiß und Ausreißen von Stollen
- Hoher Anteil an Ruß in der Mischung vergrößert die Widerstandsfähigkeit, auch bei hoher Temperatur
- Mehr Gesamtflexibilität der Struktur bietet exzellente Durchstichfestigkeit bei niedrigen Drücken
- Schlauchreifen (TT)
- Siehe Seite 57 und 211 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Karoo™ Extreme Reifen



Karoo™ Extreme vorne

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
90/90 - 21	54R	TT	0316-0563

⚠️ WARNUNG UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.



DIABLO™ SUPERCORSA SP V3

- Das Profil der Vorder- und Hinterreifen - abgeleitet von der World Superbike Championship - optimiert die Auflagefläche des Reifens und bietet mehr Halt und Präzision in Kurven
- Bi-Compound am Hinterreifen für mehr Grip in Schräglage und besseres Handling und Feedback
- Profilmuster in Blitzform mit schmalen Rillen verbessert Verschleißigenschaften für konsistentere Performance
- In der Erstausrüstung bei Ducati Panigale V4
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 62 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Pirelli Diablo Supercorsa SP V3 Reife

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
110/70 ZR 17	54W	TL	0301-0942
HINTEN			
190/50 ZR 17	(73W)	TL	0302-1628



Diablo™ Supercorsa SP V3 vorne/hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN (FORTS.)			
140/70 ZR 17	66W	TL	0302-1629
150/60 ZR 17	66W	TL	0302-1630

DIABLO™ ROSSO IV CORSA

- Mehr Grip auf trockener Fahrbahn dank glatterem Profildesign, das eine größere Aufstandsfläche bietet; die Verwendung innovativer Belagmischungen erhöht den mechanischen Grip
- High-Performance Hypersport-Reifen
- Schwarzwand
- Schlauchlos (TL)

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
110/70 ZR 17	54W	TL	0301-0953
120/70 ZR 17	(58W)	TL	0301-0954
HINTEN			
150/60 ZR 17	66W	TL	0302-1652
180/55 ZR 17	(73W)	TL	0302-1653



Diablo™ Rosso IV Corsa vorne/hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN (FORTS.)			
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

- Die vierte Generation der DIABLO ROSSO™ Familie, von der schon mehr als 5 Millionen Einheiten verkauft wurden
- Design für Supersport, Naked und Crossover Motorräder und für sportlichen Straßeneinsatz
- Exzellenter Grip in jeder Phase des Fahrens, präzises Feedback und optimale Kontrolle des Fahrzeugs
- Hohe Performance bei trockenen und nassen Fahrbedingungen
- Technische Spezifikationen für jede Größe nach Maß entwickelt
- Innovative Profile aus der Erfahrung der FIM Superbike World Championship abgeleitet
- Profildesign optimiert für sportlichen Fahren und gleichmäßige Abnutzung
- Aus dem Rennsport abgeleitete, steifere Lyocell-Struktur in Größen ab 190/55ZR17
- Full Silica Bi-Compound Vorderreifen
- Bi-Compound oder Tri-Compound Hinterreifen, abhängig von der Größe, mit Cap & Base Layout
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 64 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Pirelli Diablo Rosso IV Reifen

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
110/70 R 17	54H	TL	0301-0950
110/70 ZR 17	54W	TL	0301-0951
120/60 ZR 17	(55W)	TL	0301-0952
HINTEN			
150/60 ZR 17	66H	TL	0302-1649



Diablo Rosso IV vorne/hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN (FORTS.)			
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



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



STRASSENREIFEN

V-TWIN
REIFEN

DIABLO ROSSO II

- Pirelli Technologie von der World Superbike Weltmeisterschaft
- Unvergleichliches Handling für die neue Generation von Sportbike Fahrern
- Das Profil wurde von der WSBK übernommen; gutes Feedback, Wendigkeit und fließender Übergang
- Das Rennprofil in Blitzform sorgt für eine gleichmäßige Abnutzung und somit für eine konstante Leistung über die gesamte Lebensdauer des Reifens
- Bi-Compound-Mischung mit breiterem weichen Mischungsanteil ermöglicht maximalen Grip schon bei geringen Schräglagen
- High-Performance Silica-Mischung sorgt für einen besseren Grip über einen breiteren Temperaturbereich und unter allen Fahrbedingungen
- Vergrößerte Aufstandsfläche für eine bessere Haftung
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 68 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Pirelli Diablo Rosso II Reifen



Diablo Rosso II hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN			
140/70 - 17	66H	TL	0302-1631
180/55 ZR 17	(73W)	TL	0302-1647

ROLLERREIFEN

OFFROAD-
REIFEN

ATV-/UTV-
REIFEN UND
-RÄDER

FAHRRAD-
REIFEN

ANGEL CITY SPORT-TOURING REIFEN

- Abgeleitet von dem bekannten Testsieger Angel™ GT
- Die robuste Reifenkonstruktion garantiert eine hohe Pannensicherheit und kontinuierliche Performance über die gesamte Lebensdauer hinweg
- Das Reifenprofil und eine neue Gummimischung garantieren exzellenten Grip, im Nassen sowie Trockenem und eine hohe Laufleistung
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 68 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Pirelli Diablo Rosso II Reifen



Angel City vorne/hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE/HINTEN			
110/70 - 17	54S	TL	0301-0968

SCHLÄUCHE
UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-
AUSRÜSTUNG
UND STÄNDER

ALLGEMEINE,
METRISCHE
WARTUNGS-
WERKZEUGE

V-TWIN
WERKZEUGE

SPORT DEMON SPORT/TOURING-DIAGONALREIFEN

- Speziell entwickelter Vorderreifen – das Design sorgt für ein besseres Handling; ausgezeichnete Wasserverdrängung dank Profilrille im Mittelbereich
- Das Multi-Radius-Profil am Hinterreifen bietet ein leichteres und präziseres Handling und mehr Stabilität in allen Fahrsituationen – ein Diagonalreifen mit einem Handling wie bei einem Radialreifen
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 66 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Pirelli Sport Demon Reifen



Sport Demon vorne/hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
110/80 - 18	58V	TL	0305-0894
110/90 - 16	59V	TL	0305-0895
110/90 - 18	61V	TL	0305-0896
HINTEN			
130/70 - 16	61P	TL	0306-0854
130/90 - 16	67V	TL	0306-0862

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN (FORTS.)			
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

CHEMISCHE
PRODUKTE,
SCHMIERSTOFFE
UND POLITUREN

TRANSPORT
UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.



K60 SCOUT ENDURO DUAL SPORT

- Exzellente Performance auf der Straße oder im Gelände
- Das spezielle Profildesign verleiht dem Reifen eine hohe Stabilität
- Tiefe Profiltrillen für guten Halt im Gelände
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 109 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Heidenau K60 Scout Enduro Dual Sport Reifen



K60 Scout Enduro Dual Sport vorne

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
100/90 - 18	56H	TL	0316-0577



777 vorne

777 WW vorne

777 hinten



777 SERIE REIFEN

- Speziell designt für Cruiser Motorräder und erhältlich in einer Vielzahl an Größen für viele V-Twin und Metric Cruiser Modelle
- Belagmischung bietet maximalen Grip und Komfort
- Profildesign mit funktioneller Feinprofilierung und Rillen für außergewöhnliche Traktion bei nassen und trockenen Fahrbedingungen
- Vertrauenerweckende Traktion, die Sie beim Beschleunigen, Bremsen und Kurvenfahren fühlen können
- Verstärkte (heavy-duty) Ausführung mit verstärkter Karkasse bietet ein stabileres Fahrgefühl
- Aramidgürtelkonstruktion bietet umfangreiche Tragfähigkeit sowie mehr Stabilität
- Entfesselt das Handling-Potenzial Ihres Cruiser-Motorrads
- Schlauchlos (TL)

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	SEITENWAND	TL/TT	ART.-NR.
VORNE				
130/90 B 16 (verstärkt)	73H	BLK	TL	0305-0904
130/90 B 16 (verstärkt)	73H	WW	TL	0305-0905
130/80 - 17	65H	BLK	TL	0305-0906
100/90 - 19 (verstärkt)	61H	BLK	TL	0305-0907
80/90 - 21 (verstärkt)	54H	BLK	TL	0305-0908
90/90 - 21	54H	BLK	TL	0305-0909
120/70 - 21 (verstärkt)	68V	BLK	TL	0305-0910
HINTEN				
150/80 B 16 (verstärkt)	77H	BLK	TL	0306-0873
130/90 B 16 (verstärkt)	73H	BLK	TL	0306-0874
130/90 B 16 (verstärkt)	73H	WW	TL	0306-0875
180/65 B 16 (verstärkt)	81H	BLK	TL	0306-0876
150/80 B 16 (verstärkt)	77H	WW	TL	0306-0877



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



Cruisetec vorne



CRUISETEC

- Perfekte Performance für V-Twin Motorräder
- Der Performance-orientierte Cruisetec Reifen vervollständigt die Custom Touring Reifenserie von Metzeler, zu der auch der Marathon 888 gehört
- Dynamisches Handling und Bi-Compound-Mischung am Hinterreifen sorgen für verlässliche Haftung und eine hohe Laufleistung
- Verbessertes Profildesign und Belagmischung mit hohem Silica-Anteil für eine bessere Haftung auf nasser Fahrbahn
- Größere Profilrillen verbessern die Kontrolle in Schräglage und sorgen für mehr Wasserverdrängung

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
130/80 B 17	65H	TL	0305-0842

- Ideal für Fahrer, die auf der Suche nach der perfekten Balance zwischen Performance, Vielseitigkeit und Individualität sind
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 58 und 140 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Cruisetec Reifen

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE (FORTS.)			
130/70 B 18	63H	TL	0305-0843



777 BLK vorne

777 WW vorne

777 BLK hinten



777 SERIE REIFEN

- Speziell designt für Cruiser Motorräder und erhältlich in einer Vielzahl an Größen für viele V-Twin und Metric Cruiser Modelle
- Belagmischung bietet maximalen Grip und Komfort
- Profildesign mit funktioneller Feinprofilierung und Rillen für außergewöhnliche Traktion bei nassen und trockenen Fahrbedingungen
- Vertrauenerweckende Traktion, die Sie beim Beschleunigen, Bremsen und Kurvenfahren fühlen können

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	SEITENWAND	TL/TT	ART.-NR.
VORNE				
130/90 B 16 (verstärkt)	73H	BLK	TL	0305-0904
130/90 B 16 (verstärkt)	73H	WW	TL	0305-0905
130/80 - 17	65H	BLK	TL	0305-0906
100/90 - 19 (verstärkt)	61H	BLK	TL	0305-0907
80/90 - 21 (verstärkt)	54H	BLK	TL	0305-0908
90/90 - 21	54H	BLK	TL	0305-0909
120/70 - 21 (verstärkt)	68V	BLK	TL	0305-0910

- Verstärkte (heavy-duty) Ausführung mit verstärkter Karkasse bietet ein stabileres Fahrgefühl
- Aramidgürtelkonstruktion bietet umfangreiche Tragfähigkeit sowie mehr Stabilität
- Entfesselt das Handling-Potenzial Ihres Cruiser-Motorrads
- Schlauchlos (TL)

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	SEITENWAND	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN				
150/80 B 16 (verstärkt)	77H	BLK	TL	0306-0873
130/90 B 16 (verstärkt)	73H	BLK	TL	0306-0874
130/90 B 16 (verstärkt)	73H	WW	TL	0306-0875
180/65 B 16 (verstärkt)	81H	BLK	TL	0306-0876
150/80 B 16 (verstärkt)	77H	WW	TL	0306-0877



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.



CITY GRIP 2



CITY GRIP® 2

ROLLERREIFEN FÜR STADT UND TOURING

- Die nächste Rollerreifen-Generation, die eine außerordentliche Traktion und Langlebigkeit bietet, die man von MICHELIN® gewöhnt ist - Optimaler Nassgrip bietet einen besseren Halt auf nasser Straße (siehe ersten Hinweis) und kürzere Bremswege auf nasser Straße (siehe zweiter Hinweis)
- Höhere Laufleistung für tägliches Pendeln - der MICHELIN® City Grip® 2 Reifen bietet eine noch höhere Laufleistung als sein bewährter Vorgänger
- Die Belagmischung auf Silica-Basis und die Haifischzahn förmigen Profillinien bieten einen hervorragenden Grip auf nasser und rutschiger Straße
- Ausgewählt von den renommiertesten Rollerherstellern und für mehr als 20 Standard-Modelle erhältlich
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 156 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für mehr MICHELIN® City Grip® 2 Reifen

REIFENGRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE/HINTEN			
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 vorne/hinten

HINWEIS: Basierend auf einem Rundenzeittest auf nasser Fahrbahn, durchgeführt in Fontange, Frankreich, im April 2019 mit einem 2019 Yamaha Xmax 250 Roller mit 120/70 - 15 Vorderreifen und 140/70-14 Hinterreifen, bei dem die MICHELIN® City Grip 2 Reifen durchschnittlich 2,92 Sekunden schneller waren als die PIRELLI® Angel Rollerreifen. Tatsächliche Ergebnisse auf der Straße können abweichen.

HINWEIS: Basierend auf einem internen Bremsstest auf nasser Fahrbahn durchgeführt in Ladoux, Frankreich, im Mai 2019 mit unabhängiger Wertung mit einem 2019 Yamaha Xmax 125 Roller mit 120/70 - 15 Vorderreifen und 140/70-14 Hinterreifen, bei dem die MICHELIN® City Grip 2 Reifen einen durchschnittlich 1,7 Meter (5,5 Fuß) kürzeren Bremsweg hatten als die PIRELLI® Angel Rollerreifen. Tatsächliche Ergebnisse auf der Straße können abweichen.

CITY GRIP®

ROLLERREIFEN FÜR STADT UND TOURING

- Der perfekte Reifen für Roller mit mittlerem bis großem Hubraum
- Die MICHELIN® Progressive Sipe Technology™ (PST) bietet zuverlässiges und sicheres Handling auf nassen Straßen und rutschigen Oberflächen
- Gute Kontrolle bei jedem Wetter
- Tiefe Lamellen sorgen für mehr Nassgrip und der glatte Mittelbereich bietet einen guten Bodenkontakt
- Längere Laufleistung dank des neuen Profildesigns
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 156 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für mehr MICHELIN® City Grip® Reifen

REIFENGRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
100/80 - 14	48P	TL	0340-1289
110/70 - 14	50P	TL	0340-1290
HINTEN			
90/90 - 10	50J	TL	0340-1292
120/70 - 14	61P	TL	0340-1291
VORNE/HINTEN			
100/90 - 10	56J	TL	0340-1294



City Grip® vorne/hinten



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

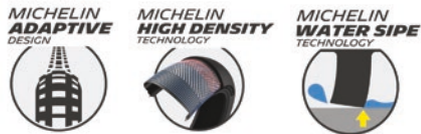
TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN



CITY EXTRA

- Langlebig und zuverlässig für eine reibungslose Fahrt – robust und widerstandsfähig
- Die bewährte Durchstichfestigkeit des MICHELIN® City Pro wurde noch weiter verbessert, um den Reifen auf fäglichen Fahrten noch zuverlässiger zu machen
- Besonders langlebiges Profildesign
- Für alle Witterungsbedingungen gemacht – die MICHELIN® Water Sipe Technology™ bietet optimalen Grip auf nasser Fahrbahn
- Schlauchlos (TL)/Schlauchreifen (TT)

REIFENGRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE/HINTEN			
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

City Extra vorne/hinten

REIFENGRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE/HINTEN (FORTS.)			
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
HINTEN			
120/80 - 16	60S	TT	0306-0857

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



CITY PRO

- Der Reifen für Pendler mit kleinen Motorrädern
- Perfekt für die Stadt
- Robuste Gummimischung
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 157 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für mehr MICHELIN® City Pro Reifen

REIFENGRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE/HINTEN			
90/80 - 16	51S	TL	0305-0884
90/90 - 18	57P	TL	0305-0886

City Pro vorne/hinten



S1™ ROLLERREIFEN

- Hochwertige Reifen, die sich in Europa bewährt haben – dort, wo der Roller eine Lebenseinstellung ist
- Der S1™ besitzt ein hochmodernes Design, das zu jedem Roller passt
- Hochleistungsreifen mit drehrichtungsgebundenem Profil für eine lange Laufleistung und ein gutes Handling
- Mit verstärkten Laufflächen; eine zusätzliche Schicht über den zwei Karkassenlagen schützt vor vorzeitigem Verschleiß
- Schlauchlos (TL)/Schlauchreifen (TT)
- Siehe Seite 158 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für mehr MICHELIN® S1™ Rollerreifen

REIFENGRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE/HINTEN			
80/90 - 10	44J	TL/TT	0340-1295
80/100 - 10	56J	TL/TT	0340-1296



S1™ vorne/hinten



UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.



POWER PURE SC

POWER PURE™ SC

- Schlauchloser Zweikomponenten-Rollerreifen für mittelgroße Roller
- Das Profildesign ist von den Racing Regenreifen inspiriert
- Die Belagmischung im mittleren Laufflächenbereich sorgt für eine höhere Lebensdauer; der weichere Kontaktbereich verringert die Abnutzung
- Die Belagmischung im Schulterbereich ist für trockene und nasse Fahrbahn geeignet
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 159 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für mehr MICHELIN® Power Pure™ SC Reifen

REIFENGRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
120/70 R 14	55H	TL	0340-1297

Power Pure™ vorne/hinten



ROADTEC™ Scooter

ROADTEC SCOOTER

- Design, für besseren Grip auf nassen und reibungsarmen Oberflächen und für die Verwendung in einem breiteren Temperaturbereich sowie verbessertem Handling
- Das Profildesign basiert auf dem ROADTEC 01, speziell designt für die Verwendung mit einem System, das teilweise auf Lamellen basiert
- Die Hauptvorteile hiervon unterstützen Aufwärmen und Komfort, da die Lamellen zur Verformbarkeit des Profils beitragen, sowie erstklassigen Grip auf reibungsarmen Oberflächen, der durch das erkennbare ROADTEC 01 Rillenmuster garantiert wird
- Verfügt über ein runderes Profil, um die Auflagefläche des Profils zu vergrößern, sowie über eine stabilere Struktur zur Unterstützung des Profils und Verbesserung des Handlings

- Belagmischungen verfügen über einen hohen Anteil an Silica für bessere Kontrolle bei nassen Fahrbedingungen und Verwendung in einem breiteren Temperaturbereich
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 165 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Roadtec Rollerreifen

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE/HINTEN			
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

Roadtec Roller vorne/hinten



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

STRASSENREIFEN

V-TWIN
REIFEN



D115

ROLLERREIFEN

- Sportliches Design für den täglichen Gebrauch
- Die weiche Belagmischung bietet guten Grip für ein sicheres Handling
- Innovatives Profildesign für sicheres Kurvenfahren, mehr Stabilität und eine bessere Nassperformance
- Schlauchlos (TL)



D115 vorne/hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TT/TL	ART.-NR.
VORNE/HINTEN			
80/80 - 14	43P	TL	0340-1303
HINTEN			
100/70 - 14	51P	TL	0340-1312

ROLLERREIFEN

OFFROAD-
REIFEN

ATV-/UTV-
REIFEN UND
-RÄDER

FAHRRAD-
REIFEN



SCOOTSMART REIFEN

- Bewährtes Performance Profildesign, das von den Dunlop Performance Touring Reifen inspiriert wurde
- Mit Silica-Belagmischung für eine längere Lebensdauer und eine optimale Performance unter allen Fahrbedingungen
- Mit Laufflächendesign, wie es beim beliebten RoadSmart Motorradreifen verwendet wird
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 161 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Dunlop Scootsmart Reifen



Scootsmart vorne

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TT/TL	ART.-NR.
VORNE			
120/70 - 14	55S	TL	0340-1309
120/70 - 15	56S	TL	0340-1310
HINTEN			
130/80 - 12	69J	TL	0340-1307
150/70 - 13	64S	TL	0340-1311

SCHLÄUCHE
UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-
AUSRÜSTUNG
UND STÄNDER

ALLGEMEINE,
METRISCHE
WARTUNGS-
WERKZEUGE



ANGEL™ ROLLER

AUSGEZEICHNETER FAHRKOMFORT, GUTE NASSPERFORMANCE UND OPTIMALES HANDLING FÜR DEN STADTVERKEHR

- Der Angel™ GT für den Stadtverkehr wurde auf Basis der Pirelli Sport-Touring-Reifen entwickelt, die Reifenstruktur und das Profildesign eignen sich für alle Fahrbahnbeschaffenheiten und sorgen für hohen Fahrkomfort
- Neue Mischung mit einem hohen Silicaanteil sorgt für ausgezeichnete Nässe-Performance
- Das optimierte Profildesign mit den speziell angeordneten Profilblöcken absorbiert die Kräfte beim Abbremsen und verkürzt den Bremsweg
- Dämpfungspunkte auf der Lauffläche verbessern die Flexibilität sowie die Absorption von Vibrationen und Unebenheiten auf der Straße
- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 168 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Pirelli Angel Rollerreifen



Angel Roller

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE/HINTEN			
130/70 - 12	56L	TL	0340-1299
90/90 - 12	44J	TL	0340-1300

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN			
130/80 - 15	63S	TL	0340-0885
130/70 - 16	61S	TL	0340-1277



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.



GEOMAX MX14

GEOMAX® MX14

HINTERREIFEN

- Bietet verbesserte Holeshof-Traktion, mehr Grip auf der Geraden und beim Kurvenausgang, sowie bessere Bremsperformance für den Hinterreifen unter schwierigen Bedingungen
- Perfekte Kontrolle beim Bremsen und Kurvenfahren auf sandigem oder schlammigem Untergrund
- Verbesserte schaufelartige Profilblöcke graben sich besser in sandigen/schlammigen Boden dank der neuen Reinforced Scoop Technology (RST) und V-Block Technology Advanced (V-BT Advanted)
- Die neue Flexible Fin Technology (FFT) bringt mehr Bremsleistung und eine progressivere Bremskontrolle
- Die neue Karkassen-Konstruktion mit einer zusätzlichen Lage verbessert die Dämpfung bei hoher Last

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN			
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 Hinterreifen

- Der MX3S oder MX33 Vorderreifen kann mit dem MX14 Hinterreifen kombiniert werden
- Schlauchreifen (TT)

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN (FORTS.)			
100/90 - 19	57M	TT	0313-0974
110/90 - 19	62M	TT	0313-0976
120/80 - 19	63M	TT	0313-0977

TRAILMAX MIXTOUR

ADVENTURE UND TRAIL REIFEN

- On/off Adventure Reifen für große Adventure Bikes entwickelt
- Zusätzlich zum Streben nach gutem Grip auf der Straße, können sie es bei Touring-Fahrten auch mit Feldwegen aufnehmen
- Die Vorder- und Hinterräder wurden mit Silica und Karbon gemischt, um Grip und Haltbarkeit bei nassen sowie trockenen Bedingungen zu liefern
- Die Jointless Belt (JLB) Struktur wurde designt, um On- und Off-Road Performance zu bieten und die JLB Struktur bietet sowohl Stabilität auf der Straße, Stabilität bei hoher Geschwindigkeit und Off-Road Befahrbarkeit

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TT/TL	ART.-NR.
VORNE			
110/80 R 19	59V	TL	0316-0569
120/70 R 19	60V	TL	0316-0570
90/90 - 21	54H	TL	0316-0571



Trailmax vorne/hinten

- Schlauchlos (TL)
- Siehe Seiten 44 und 196 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Dunlop Trailmax Mixtour Reifen

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TT/TL	ART.-NR.
HINTEN			
150/70 R 17	69V	TL	0317-0745
170/60 R 19	72H	TL	0317-0746



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



STRASSENREIFEN

V-TWIN
REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-
REIFEN

SCORPION RALLY

SCORPION RALLY

REIFEN DER DAKAR RALLYE-SIEGER

- Pirelli entwickelt weiterhin leistungsstarke Reifen für die Scorpion Familie, die Rennen gewinnen – den Scorpion Rally, der zwei Jahre lang entwickelt wurde und bei der Dakar-Rallye 2009 den ersten und zweiten Platz sicherte
- Optimierte Blöcke am Vorderreifen für verbesserte Spurstabilität selbst bei hohen Geschwindigkeiten
- Erstklassige Beschleunigung, selbst auf anspruchsvollsten Fahrbahnen dank der spezifischen Geometrie am Hinterreifen
- Hochresistente Mischung dank innovativem Fertigungsprozess; der Scorpion Rally liefert eine hohe Gesamtleistung auch nach intensiver Verwendung

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
90/90 - 21	54R	TL	0312-0491
90/90 - 21	54R	TT	0312-0492



Scorpion Rally vorne/hinten

- All diese Komponenten bilden in Kombination mit der innovativen Reifenstruktur einen leistungsstarken und höchst stichfesten Reifen
- Schlauchreifen (TT) oder schlauchlos (TL)
- Siehe Seite 73 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals für das komplette Sortiment an Scorpion Rally Reifen

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN			
140/80 - 18	70R	TT	0307-0074
150/70 R 18	70R	TL	0317-0728

SCHLÄUCHE
UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-
AUSRÜSTUNG
UND STÄNDER

ALLGEMEINE,
METRISCHE
WARTUNGS-
WERKZEUGE

V-TWIN
WERKZEUGE

CHEMISCHE
PRODUKTE,
SCHMIERSTOFFE
UND POLITUREN

TRANSPORT
UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

MT 21 RALLYCROSS

DUAL-SPORTREIFEN MIT DOT-ZULASSUNG 90 % OFF-ROAD, 10 % ON-ROAD

- Liefert exzellente Offroad-Performance, auch über lange Strecken
- Der Top-Seller unter den Dual-Sport Reifen in den USA
- Hauptsächlich für den Offroad-Gebrauch entwickelt
- Dual-Sport, 90 % Off-Road 10 % On-Road
- Schlauchreifen (TT)
- Siehe Seite 74 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals für das komplette Sortiment an MT 21 Rallycross Reifen

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
80/90 - 21	48P	TT	0316-0496
HINTEN			
130/90 - 17	68P	TT	0317-0736
110/80 - 18	58P	TT	0317-0650



MT 21 vorne/hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN (FORTS.)			
120/80 - 18	62R	TT	0317-0651
120/90 - 18	65R	TT	0317-0652
140/80 - 18	70R	TT	0317-0653



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.



MC360™ MIDHARD

- Mit der speziellen Metzeler CKB-Technologie (Continuous Knob Binding) mit dichten, schmalen Stollen, die sich in weiches Terrain graben, und einer erweiterten Aufstandsfläche auf hartem Gelände
- Bietet einen guten Halt auf allen Arten von Gelände, erhöht die Bremsstabilität und die Widerstandsfähigkeit auf mittelhartem und hartem Terrain
- Neue rennspezifische Belagmischung
- Versetzt angeordnete, schaufelförmige seitliche Stollen für optimaler Geradeauslauf und ein gutes Lenkgefühl
- Parabolförmige Mittelstollen: die Stollenmitte gräbt sich ein und die Seiten halten dem Druck stand und vergrößern die Aufstandsfläche
- Wechselnde Stolleneinschnitte tragen zur Balance zwischen seitlicher und längslaufender Steifigkeit bei, maximieren den Halt beim Beschleunigen und Bremsen und sorgen für eine lange Lebensdauer
- Beidseitig fahrbares Profilmuster
- Schlauchreifen (TT)
- Siehe Seite 210 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an MC360 MidHard Reifen

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
80/100 - 21	51M NHS	TT	0312-0464



MC360™ Vorderreifen

MCE 6 DAYS EXTREME

FIM-ZUGELASSEN

OFF-ROAD VORDER- UND HINTERREIFEN

- OEM-Ersatz an KTM 450/525 EXC Modellen
- Der ultimative Offroad-Reifen, der zusammen mit den Factory-Enduro-Weltmeistern speziell für die härtesten Fahrbedingungen entwickelt wurde
- Höchst resistente Polyester-Karkasse mit diagonal angeordneten Karkasslagen für eine gute Struktur und hohe Stichtfestigkeit
- Die Stollen sind so angeordnet, dass sie einen ausgezeichneten Grip und Traktion sowie eine hohe Widerstandsfähigkeit auf nasser und trockener Fahrbahn bieten, sowohl auf weichem als auch auf hartem Terrain
- Der MCE 6 Days Extreme hat seit seinem Debut 26 Enduro-Weltmeisterschaften gewonnen
- Schlauchreifen (TT)
- Siehe Seite 211 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an MCE 6 Days Extreme Reifen

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
90/90 - 21	54M	TT	0312-0493¹
90/90 - 21	54R	TT	0312-0484²



MCE 6 Days Extreme vorne/hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN			
120/90 - 18	65M	TT	0313-0933¹

¹ Profilmuster für weiches Terrain.
² Super soft.

KAROO™ EXTREME

- Das Design und Layout der Stollen sowie die Gesamtstruktur bieten extremen Halt auf den meisten schwierigen Terrains der anspruchsvollsten Off-Road Rallies.
- Die Längsrille dringt wie eine Krallen in den Boden ein und sorgt für Halt
- Die Oberfläche des Profilblocks ist breit und bietet eine breite Aufstandsfläche, die für Grip auf hartem Untergrund sorgt
- KAROO™ Extreme kombiniert Naturkautschuk - für mechanische Widerstandsfähigkeit - mit Synthetikautschuk - für Widerstand gegen Verschleiß und Ausreißen von Stollen
- Hoher Anteil an Ruß in der Mischung vergrößert die Widerstandsfähigkeit, auch bei hoher Temperatur
- Mehr Gesamtflexibilität der Struktur bietet exzellente Durchstichfestigkeit bei niedrigen Drücken
- Schlauchreifen (TT)
- Siehe Seite 57 und 211 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Karoo™ Extreme Reifen

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
VORNE			
90/90 - 21	54R	TT	0316-0563



Karoo™ Extreme vorne



UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



STRASSENREIFEN

V-TWIN
REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-
REIFEN

ATV-/UTV-
REIFEN UND
-RÄDER

FAHRRAD-
REIFEN

SCHLÄUCHE
UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-
AUSRÜSTUNG
UND STÄNDER

ALLGEMEINE,
METRISCHE
WARTUNGS-
WERKZEUGE

V-TWIN
WERKZEUGE

CHEMISCHE
PRODUKTE,
SCHMIERSTOFFE
UND POLITUREN

TRANSPORT
UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



StarCross® 6 Medium Soft
vorne/hinten

StarCross® 6 Medium Hard
vorne/hinten

StarCross® 6 Hard
vorne/hinten



StarCross® 6 Sand
vorne/hinten

StarCross® 6 Mud hinten



STARCROSS® 6 SERIES

- Zum gewinnen gemacht – ein weltklasse Reifen, der für nationale und internationale Wettkämpfe entwickelt wurde
- Bis zu 15 % mehr Traktion im Neuzustand; das adaptive Design des MICHELIN® StarCross® 6 liefert bis zu 15 % mehr Traktion im Vergleich zu Vorgängerversionen (siehe erster Hinweis)
- Mit der Einführung der MICHELIN® Silica Technology™ für den MICHELIN® StarCross® 6 Reifen liefert dieser in abgefahrenem Zustand bis zu 19 % mehr Traktion im Vergleich zur Vorgängerversion (siehe zweiter Hinweis)
- Mit der MICHELIN® Silica Technology™ ist der MICHELIN® StarCross® 6 Reifen in abgefahrenem Zustand bis zu 11 % langlebiger im Vergleich zur Vorgängerversion (siehe dritter Hinweis)
- Langanhaltender Grip - die MICHELIN® Silica Technology™ macht die Profilblöcke robuster und sorgt so für eine ausgezeichnete Traktion über die gesamte Lebensdauer des Reifens
- Schlauchreifen (TT)

HINWEIS: Basierend auf internen Tests durchgeführt 2021 in Vertaizon, Frankreich, auf mittelharter Strecke mit einer Yamaha 450 YZF ausgestattet mit einem neuen 110/90 - 19 MICHELIN® StarCross® 6 Medium Hard Reifen im Vergleich mit einem neuen MICHELIN® StarCross® 5 Medium Hinterreifen. Tatsächliche Ergebnisse können abweichen.

HINWEIS: Basierend auf internen Tests durchgeführt 2021 in Jonquières, Frankreich, auf harter Strecke mit einer 2019 KTM 450 EXC ausgestattet mit einem abgefahrenen 110/90 - 19 MICHELIN® StarCross® 6 Medium Soft Reifen im Vergleich mit einem abgefahrenen MICHELIN® StarCross® 5 Soft Hinterreifen. Tatsächliche Ergebnisse können abweichen.

HINWEIS: Basierend auf internen Abnutzungs-Tests durchgeführt 2021 in Jonquières, Frankreich, auf harter Strecke mit einer 2019 KTM 450 EXC ausgestattet mit einem abgefahrenen 110/90 - 19 MICHELIN® StarCross® 6 Medium Soft Reifen im Vergleich mit einem abgefahrenen MICHELIN® StarCross® 5 Soft Hinterreifen. Tatsächliche Ergebnisse können abweichen.

REIFENGRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
STARCROSS 6 MEDIUM SOFT VORNE			
80/100 - 21	54M (NHS)	TT	0312-0486
90/100 - 21	57M (NHS)	TT	0312-0487
STARCROSS 6 MEDIUM SOFT HINTEN			
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 MEDIUM HARD VORNE			
80/100 - 21	54M (NHS)	TT	0312-0488
90/100 - 21	57M (NHS)	TT	0312-0489
STARCROSS 6 MEDIUM HARD HINTEN			
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

REIFENGRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	TL/TT	ART.-NR.
STARCROSS 6 HARD VORNE			
90/100 - 21	57M (NHS)	TT	0312-0490
STARCROSS 6 HARD HINTEN			
110/90 - 19	62M (NHS)	TT	0313-0949
STARCROSS 6 SAND VORNE			
80/100 - 21	51M (NHS)	TT	0312-0485
STARCROSS 6 SAND HINTEN			
100/90 - 19	57M (NHS)	TT	0313-0935
110/90 - 19	62M (NHS)	TT	0313-0936
STARCROSS 6 MUD HINTEN			
100/90 - 19	57M (NHS)	TT	0313-0937
110/90 - 19	62M (NHS)	TT	0313-0938



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.

MAXXIS®

M7332 MAXXCROSS MX-ST COMPETITION MOTOCROSS/SUPERCROSS REIFEN

- Design und getestet vom 7-fachen Supercross Champion Jeremy McGrath
- Das Profilmuster für optimale Traktion und Bremsleistung gibt Vertrauen und Berechenbarkeit auf mittlerem bis weichem Boden
- Rennspezifische Mischungen bieten hervorragende Traktion und Stabilität
- Leichtes, geschmeidiges Karkassendesign verbessert Fahrkomfort, Stoßdämpfung und Fahrgefühl
- Schlauchreifen (TT)
- Für weitere Informationen siehe Seite 215 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	LAGEN	TL/TT	ART.-NR.
VORNE				
80/100 - 21	42M	4	TT	0312-0502
60/100 - 12	36J	4	TT	0312-0503



M7332 vorne/hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	LAGEN	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN				
80/100 - 10	46J	4	TT	0313-0983
80/100 - 12	41M	4	TT	0313-0982

MAXXCROSS IT M7304/M7305 REIFEN FÜR MITTELHARTES TERRAIN

- Das Stollendesign bietet präzises Lenken auf vielen Untergründen
- Die speziell formulierte Gummi-Belagmischung lässt die Stollenkanten länger halten
- Für beste Gesamt-Performance mit M7305 Hinterreifen kombinieren; den Hinterreifen kombiniert man für die beste Gesamt-Performance mit dem M7304 Vorderreifen
- Schlauchreifen (TT)
- Für weitere Informationen siehe Seite 215 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	LAGEN	TL/TT	ART.-NR.
VORNE				
70/100 - 19	42M	4	TT	0312-0499



Maxcross Vorne/Hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	LAGEN	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN				
70/100 - 19	42M	4	TT	0313-0959

M7312 MAXXCROSS SI REIFEN FÜR WEICHES/MITTLERES TERRAIN

- Rennerprobte Gummi-Belagmischung liefert exzellente Traktion bei weichen/mittleren Bedingungen
- Anti-Flex Stollenbrücken an den Seitenstollen bieten soliden Geradeauslauf und verbessern den Grip für aggressive Kurvenfahrten
- Entwickelt in der Grand National Cross Country Series
- Schlauchreifen (TT)
- Für weitere Informationen siehe Seite 216 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	LAGEN	TL/TT	ART.-NR.
HINTEN				
120/100 - 18	68M	4	TT	0313-0957



Maxcross SI



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

MAXXIS®

STRASSENREIFEN

V-TWIN
REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-
REIFEN

ATV-/UTV-
REIFEN UND
-RÄDER

FAHRRAD-
REIFEN

SCHLÄUCHE
UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-
AUSRÜSTUNG
UND STÄNDER

ALLGEMEINE,
METRISCHE
WARTUNGS-
WERKZEUGE

V-TWIN
WERKZEUGE

CHEMISCHE
PRODUKTE,
SCHMIERSTOFFE
UND POLITUREN

TRANSPORT
UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

ML1 CARNIVORE UTILITY REIFEN, VORNE/HINTEN

- Für Performance in extremen Terrains designt
- 8-Lagige Radialkarkasse, die schwerere Lasten und höhere Geschwindigkeiten aushält
- Großartiges Profildesign erlaubt ultimative Kontrolle On- und Offroad
- Mit spezieller Gummimischung für exzellente Traktion auf Steinen, Wurzeln und Wüsten-Terrains
- Nicht drehrichtungsgebundenes Profilmuster
- Schlauchlos (TL)
- E-Prüfzeichen
- Für weitere Informationen siehe Seite 236 des Parts Europe 2022 Tires, Tools & Chemicals Katalogs



ML1 Carnivore vorne/hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	LAGEN	TL/TT	ART-NR.
30x10 R 14	60M	8	TL	0320-1224

BIGHORN RADIAL RADIALE UTILITY ATV-REIFEN

- Radialkonstruktion sorgt für eine angenehme Fahrt ohne Einbußen an Reifenstabilität
- Großartig für Wüsten, Schlamm, Erde, Steine und Gebirge
- Profilmuster und breite Aufstandsfläche sorgen für außergewöhnlichen Halt
- Breite Stollen im Schulterbereich schützen die Seitenwände
- Weiße Schrift für einen attraktiven Look
- Nicht drehrichtungsgebundenes Profilmuster
- Schlauchlos (TL)
- Für weitere Informationen siehe Seite 240 des Parts Europe 2022 Tires, Tools & Chemicals Katalogs



Bighorn

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	LAGEN	TL/TT	ART-NR.
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

⚠️ WARNUNG UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.

MAXXIS®

M931 RAZR MX

VORDERREIFEN

- Profildesign bietet dem Fahrer die Möglichkeit, die Stollen-Konfiguration für individuelle Streckenbedingungen anzupassen
- Abgerundete Stollen an der Schulter erzielen vorhersehbare Sliding-Eigenschaften
- Gummimischung speziell für die MX Rennanforderungen konzipiert
- Nicht drehrichtungsgebundenes Profilmuster
- Schlauchlos (TL)
- E-4 Kennzeichnung (straßenzugelassen)



M931 RAZR MX vorne

GRÖSSE	SCHLAUCHTYP	LOAD-/SPEED-INDEX	LAGEN	ART.-NR.
22x7-10	TL	28J	4	0321-0408

M933 RAZR 2

- Aggressives High-Performance Profilmuster für verbesserte Kurvenkontrolle
- Gelbe Schrift auf der Seitenwand
- Mit einzigartigem Schulterstollen-Design, das den seitlichen Grip erhöht
- Tiefere Profiltiefe für bessere Traktionskontrolle auf gerader Strecke sowie Grip auf unterschiedlichen Böden
- Nicht drehrichtungsgebundenes Profilmuster
- Schlauchlos (TL)
- E-4 Kennzeichnung (straßenzugelassen)



M933 RAZR 2

GRÖSSE	SCHLAUCHTYP	LOAD-/SPEED-INDEX	LAGEN	ART.-NR.
21x7-10	TL	30J	6	0321-0409

STREETMAXX

ATV-STRASSENREIFEN

- Speziell für das Fahren auf hartem Asphalt gemacht
- Bewährtes und unverwechselbares Profildesign mit extrem langer Laufleistung
- Hervorragende Rundlaufeigenschaften und enorme Laufruhe
- Sicheres Fahrverhalten und guter Bodenkontakt
- Nicht drehrichtungsgebundenes Profilmuster
- Schlauchlos (TL)
- E-4 zugelassen



Streetmaxx vorne/hinten

GRÖSSE	LOAD-/SPEED-INDEX	LAGEN	TL/TT	ART.-NR.
18,5x6 - 10	27 N	4	TL	0321-0407
18x10 - 10	32 N	4	TL	0321-0406



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

CONTINENTAL FAHRRAD-REIFEN

NEXT-LEVEL GRIP FÜR NEXT-LEVEL-TERRAIN

Continental Tires stellt die Bedürfnisse des Fahrers bei der Reifenkonstruktion immer an die erste Stelle und hat fünf einzigartige Reifen kreiert, die genau zu den unterschiedlichen Terrains passen: trockener, harter Boden, loses Terrain, Schlamm, und alles dazwischen. Mit den drei unterschiedlichen Optionen für Karkasse und Belagmischung können die Reifen jetzt genau passend zum Rad und Fahrstil ausgewählt werden.

KARKASSE

DOWNHILL (DH)

- Die langlebigste und verstärkte Karkassenkonstruktion der Gravity-Reihe
- Zwei-Lagen-Karkasse, 110 TPI, Apex, geeignet für Tubeless-Verwendung
- Empfohlene Anwendungsgebiete: Downhill, Freeride, Super Enduro, und Heavy Enduro
- Empfohlen für: Fullys - 170-200 mm Federweg, konventionelle und E-Bikes

ENDURO (END)

- Langlebige einlagige Karkassenkonstruktion mit Apex zum Schutz vor Snakebites
- Einlagige Karkasse, 110 TPI, Apex, PT-Lage, geeignet für Tubeless-Verwendung
- Empfohlene Anwendungsgebiete: Enduro und Heavy Trail Räder
- Empfohlen für: Fullys - 150-170 mm Federweg, konventionelle und E-Bikes

TRAIL (TR)

- Vergleichbare Leistung wie die Enduro Karkasse, speziell für Trail-Nutzung entwickelt
- Einlagige Karkasse, 60 TPI, PT-Lage, geeignet für Tubeless-Verwendung
- Empfohlene Anwendungsgebiete: Tour und Trail Bikes
- Empfohlen für: Fullys - 140-160 mm Federweg, konventionelle und E-Bikes

BELAGMISCHUNG

SUPERSOFT (SSOFT)

- Die Belagmischung mit dem höchsten Grip
- Speziell für Downhill- und Enduro-Anwendungen, die hauptsächlich aus Abfahrten bestehen
- Diese Mischung ist ideal für Fahrer, die zu 100 % auf Grip, Traktion und Kontrolle setzen
- Empfohlen für Anwendungen, die zu großen Teilen aus Abfahrten bestehen

SOFT (SOFT)

- Ausgewogenes Verhältnis zwischen Grip und Rollwiderstand
- Genau richtig für abfahrtenlastige Anwendungen
- Sehr guter Grip mit angemessenem Rollwiderstand
- Eine Option zur Optimierung der Laufeigenschaften Ihres Hinterrads am DH-Bike oder als optimale Kombination für Enduro- oder Trail-Fahrten

ENDURANCE (ENDCE)

- Der Fokus liegt auf Langlebigkeit und Rollwiderstand
- Belagmischung mit der perfekten Kombination aus Grip und Langlebigkeit
- Langlebigkeit in Kombination mit einem guten Rollwiderstand und Grip
- Die richtige Belagmischung für Trail Riding oder als langlebige Belagmischungsoption für E-Bikes



Hydrotal

HYDROTAL REIFEN

DER SPEZIALIST FÜR GEMISCHTES TERRAIN UND UNTERSCHIEDLICHE FAHRBEDINGUNGEN

- Konische, gestützte Stollen verbessern die Profil-Boden-Wechselwirkung
- Vorteile: hoher mechanischer Grip und hervorragende Selbstreinigungs-Eigenschaften
- Offenes Profilmuster für perfekten Halt auf losem Untergrund
- Vorteile: hervorragende Profil-Boden-Wechselwirkung und Selbstreinigung
- Stützstruktur und innenliegende Schulterstollen
- Vorteile: Hohe Stabilität beim aggressiven Kurvenfahren auf losem oder schlammigem Untergrund
- Alle Reifen sind können als Tubeless Reifen verwendet werden (TR)
- Skin faltbar (FS)

REIFENGRÖSSE	ETRTO	FELGENDURCHMESSER	KARKASSE	BELAGMISCHUNG	ART.-NR.
27.5X2.40	60-584	27,5	Downhill	Super Soft	0344-0096
29X2.40	60-622	29	Downhill	Super Soft	0344-0097

⚠️ WARNUNG UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.



Kryptotal FR

KRYPTOTAL FR REIFEN

DER SPEZIALIST FÜR GEMISCHTES TERRAIN UND UNTERSCHIEDLICHE FAHRBEDINGUNGEN

- Dank des speziell entwickelten Profildesigns erreicht der Kryptotal FR beste Performance für spezielle Manöver
- Das Profildesign ist speziell auf Vorderreifen abgestimmt
- Vorteile: beste Performance im Bezug auf vorderradspezifische Eigenschaften wie Track-Stabilität und Wendigkeit

- Mit Profilstollen mit unterschiedlicher Tiefe speziell für Fahrten auf losem oder gemischtem Terrain
- Vorteile: ausgewogenes Verhältnis zwischen harmonischem, leichtem Lauf und Kraftübertragung
- Alle Reifen können als Tubeless Reifen verwendet werden (TR)
- Skin faltbar (FS)

REIFENGRÖSSE	ETRTO	FELGENDURCHMESSER	KARKASSE	BELAGMISCHUNG	ART.-NR.
27.5x2.40	60-584	27,5	Enduro	Soft	0344-0076
29x2.40	60-622	29	Enduro	Soft	0344-0077
27.5x2.40	60-584	27,5	Trail	Endurance	0344-0078
29x2.40	60-622	29	Trail	Endurance	0344-0079



Kryptotal RE

KRYPTOTAL RE REIFEN

DER SPEZIALIST FÜR GEMISCHTES TERRAIN UND UNTERSCHIEDLICHE FAHRBEDINGUNGEN

- Das Profildesign ist speziell auf den Hinterreifen abgestimmt
- Vorteile: beste Performance im Bezug auf hinterradspezifische Eigenschaften, wie Bremsen, Traktion und Track-Stabilität
- Ausgewogenes Verhältnis von positivem und negativem Profil und offene Bereiche sorgen für gute Performance auf komplexem Terrain
- Optimales Verhältnis zwischen Grip, Selbstreinigung, Anpassungsfähigkeit und Rolleigenschaften

- Profilstollen mit unterschiedlicher Tiefe speziell für Fahrten auf losem oder gemischtem Terrain
- Vorteile: ausgewogenes Verhältnis zwischen harmonischem, leichtem Lauf und Kraftübertragung
- Alle Reifen sind können als Tubeless Reifen verwendet werden (TR)
- Skin faltbar (FS)

REIFENGRÖSSE	ETRTO	FELGENDURCHMESSER	KARKASSE	BELAGMISCHUNG	ART.-NR.
27.5x2.40	60-584	27,5	Enduro	Soft	0344-0080
29x2.40	60-622	29	Enduro	Soft	0344-0081
27.5x2.60	65-584	27,5	Enduro	Soft	0344-0082
29x2.60	65-622	29	Enduro	Soft	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



UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

STRASSENREIFEN

V-TWIN
REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-
REIFEN

ATV-/UTV-
REIFEN UND
-RÄDER

FAHRRAD-
REIFEN

SCHLÄUCHE
UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-
AUSRÜSTUNG
UND STÄNDER

ALLGEMEINE,
METRISCHE
WARTUNGS-
WERKZEUGE

V-TWIN
WERKZEUGE

CHEMISCHE
PRODUKTE,
SCHMIERSTOFFE
UND POLITUREN

TRANSPORT
UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



Argotal

ARGOTAL REIFEN

DER SPEZIALIST FÜR LOSES TERRAIN

- Innenliegende Schulterstollen mit stützender Struktur sorgen für hohe Stabilität auch bei aggressiven Kurvenfahrten
- Vorteil: Hoher mechanischer Grip, besonders bei lockeren Böden
- Offenes Profilmuster für perfekten Halt auf losem Untergrund
- Vorteil: Gute Selbstreinigung bei feuchten und nassen Bedingungen

- Die ausgeprägten Stollen sind mit steilen Rampen ausgestattet, um mechanischen Grip durch eine Profil-Boden-Wechselwirkung zu erzeugen
- Vorteil: Ausgezeichneter Grip auf losen und gemischten Oberflächen
- Alle Reifen sind können als Tubeless Reifen verwendet werden (TR)
- Skin faltbar (FS)

REIFENGRÖSSE	ETRTO	FELGENDURCHMESSER	KARKASSE	BELAGMISCHUNG	ART.-NR.
27.5X2.40	60-584	27,5	Enduro	Soft	0344-0088
29X2.40	60-622	29	Enduro	Soft	0344-0089
27.5X2.60	65-584	27,5	Enduro	Soft	0344-0090
29X2.60	65-622	29	Enduro	Soft	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

XYNOTAL REIFEN

DER SPEZIALIST FÜR HARTE UND TROCKENE BEDINGUNGEN

- Angewinkelte innenliegende Schulterstollen für vorhersehbare und weiche Übergänge
- Vorteil: Der obere Grenzwert kann vorhersehbar und sicher erreicht werden
- Ausgeprägtes Positivprofil mit einer großen Anzahl von Kontaktflächen
- Vorteil: Harmonisches Fahrverhalten und hoher Grip auf harten und leicht lockeren Oberflächen

- Ausgeprägte Rampen in Laufrichtung sorgen für harmonisches und leichtes Rollen
- Vorteil: Geringer Rollwiderstand und verbesserter Grip auf harten Oberflächen
- Alle Reifen sind können als Tubeless Reifen verwendet werden (TR)
- Skin faltbar (FS)

REIFENGRÖSSE	ETRTO	FELGENDURCHMESSER	KARKASSE	BELAGMISCHUNG	ART.-NR.
27.5x2.40	60-584	27,5	Enduro	Soft	0344-0072
29x2.40	60-622	29	Enduro	Soft	0344-0073
27.5x2.40	60-584	27,5	Trail	Endurance	0344-0074
29x2.40	60-622	29	Trail	Endurance	0344-0075



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.



Grappler

GRAPPLER REIFEN

- Entwickelt, um die technischsten Trails zu zähmen
- Das großzügig verteilte Profil in der Mitte gräbt sich in felsiges, technisches Gelände und verteilt den Stollendruck gleichmäßig auf die Reifenfläche für ultimativen Grip selbst auf den steilsten Platten
- Die mittleren Stollen erzeugen einen gleichmäßigen Übergang in die harten Seitenstollen

- Der spezielle Aufbau der Seiten bietet den Seitenstollen guten Grip auf unebenem und rauem Untergrund
- Für Kontrolle in aggressivem Gelände, trocken oder nass
- Erzielen Sie hohe Effizienz mit der Endurance Compound
- Der Reifen mit Enduro-Belagmischung besitzt eine doppellagige Nylon-Karkasse, 120 TPI, Apex EN und eine Nylon-Schutzschicht unter dem Profil

BESCHREIBUNG

27,5" x 2,5"

ART.-NR.

0344-0102

BESCHREIBUNG

29" x 2,5"

ART.-NR.

0344-0103



Zeppelin

ZEPPELIN REIFEN

- Verfügbar mit Enduro und Trail Belagmischung
- Speziell für "Mullet" E-Bikes entwickelt; Profil und Karkasse bieten Grip und Unterstützung bei geringerem Reifendruck
- Der Abstand der Stollen sorgt für eine gute Druckverteilung und eine bessere Abnutzung; der Reifen bietet die perfekte Kombination aus Performance und Langlebigkeit, die man für moderne E-Bikes braucht
- E*spec Design mit hohem Volumen speziell für E-Bikes

- Heavy Duty Karkasse
- Hochleistungs-Belagmischung für eine bessere Abnutzung und eine längere Lebensdauer der Batterie
- Die Reifen mit Trail Belagmischung haben eine einlagige Nylonkarkasse, 72 TPI, Tubeless-Einsätze und eine Nylon-Schutzschicht unter dem Profil
- Der Reifen mit Enduro-Belagmischung besitzt eine doppellagige Nylon-Karkasse, 120 TPI, Apex EN , und Nylon-Schutzsystem unter dem Profil

BESCHREIBUNG

27,5" X 2,7" Enduro

ART.-NR.

0344-0100

BESCHREIBUNG

27,5" x 2,7" Trail

ART.-NR.

0344-0101



WARNUNG

UNBEACHTETE REIFENSCHÄDEN KÖNNEN ZU TÖDLICHEN UNFÄLLEN ODER SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SIEHE SEITEN 4-5 FÜR WICHTIGE INFORMATIONEN ZUR VERWENDUNG DES PRODUKTS.

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

STRASSENREIFEN



SCHLÄUCHE

- Die Michelin® Airstop Schläuche sind für alle, die nur das Beste wollen
- Die überlappende Naht ist stabiler als die Stoßnaht, die bei den meisten anderen Schläuchen verwendet wird
- Die Naht liegt immer dem Ventil gegenüber, was für ein besseres Gleichgewicht sorgt
- Alle Off-Road Schläuche haben keine Straßenzulassung (NHS)
- Für Ventilschafttypen siehe Seite 317 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs



- Nicht auf CP- oder MT H2-Felgen verwenden
- Siehe Seite 319 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an MICHELIN® Schläuche

ROLLERREIFEN

FÜR FELGENGRÖSSE	REIFENGRÖSSE	SCHLAUCH EU-VENTIL	POSITION	ART.-NR.
OFF-ROAD SCHLÄUCHE				
16"	180/70	TR 4	Mittig	0350-0717
16"	MU85; 130/90; 120/90; 120/90; MU90; 150/80; 140/90; 160/80	TR 4	Mittig	0350-0720
16"	MT90; MU90; MU85; 120/90; 130/90; 140/90; 150/80; 160/80;	TR 4	Mittig	0350-0721
17"	180/55	TR 4	Mittig	0350-0721
17"	140/80; 180-60; 160/70; 150/70; 130/90	TR 4	Mittig	0350-0722
18"	180/55	TR 4	Mittig	0350-0718
19"	110/80; 120/70; 100/90; 3,25; 90/100; 110/90; 120/60; MM90; MJ90	TR 4	Mittig	0350-0724
21"	90/110; 3,00; 90/90; 90/90; 80/100; MH90; 2,75; 2,50	TR 4	Mittig	0350-0723
21"	120/70; 130/60	TR 4	Mittig	0350-0719

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN



MOUSSE SCHLAUCH

- Der ringförmige Schaumstoff ersetzt den traditionellen Schlauch in Offroad-Reifen
- Technisch gesehen ist der Mousse-Ring ein Butyl-Ring mit Wabenstruktur, deren Hohlräume mit Gas gefüllt sind, um den Effekt eines Schlauchs zu simulieren
- Der Mousse-Ring ist von einer dünnen externen Membranschicht umhüllt, durch die er sich einfach an verschiedene Reifengrößen anpasst
- Bei dem Pirelli Mousse handelt es sich um ein technisch hochmodernes Produkt, welches durch selbstständig druckerzeugende Stoffe eine große Anzahl an Luftbläschen im Inneren des Schaums bildet, sodass der Ring durchstoßsicher wird
- Durchstoß- und abriebfest; von Pirelli speziell für Fahrer aller Wettbewerbsklassen entwickelt, egal ob Wüstenrennen oder Cross-Meisterschaft
- Entwickelt für den Einsatz mit Pirelli-Reifen auf Geländeuntergründen



- Nicht empfohlen für den Straßen-Gebrauch
- Im Neuzustand entsprechen die Mousse-Ringe etwa einem Schlauch mit 0,9 bar (ca. 13 PSI); dieser Druck nimmt mit der Zeit ab, wodurch der Mousse-Ring ersetzt werden muss, wenn er zu weich wird
- Einzelnen erhältlich; inkl. Montage-Gel
- 12 x 60 g Tube Montage-Gel ebenfalls separat erhältlich
- Siehe Seite 322 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an Pirelli Mousse-Schläuche

FELGENGRÖSSE	FÜR REIFENGRÖSSE(N)	ART.-NR.
53,5 cm (21")	80/100 - 21	0350-0716

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE



MOUSSE

- Mit der Hilfe von Spitzenfahrern hergestellt, um perfekt in Motocross-, Enduro-, Extreme Enduro- und alle Rallye-Reifen von Mitas zu passen
- Standard Mousse ist für alle Geländearten
- Rally ist für Rallye-Veranstaltungen konzipiert
- Siehe Seite 326 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für mehr Mitas Mousse Reifen



FÜR FELGENGRÖSSE	FÜR REIFENGRÖSSE	TYP	LUFTDRUCK (GESCHÄTZT)	ART.-NR.
VORNE				
21	90/90-21	Rally zylindrisch	1,1 - 1,3	0350-0727
HINTEN				
18	110/80-18	Standard zylindrisch	0,8 - 1,0	0350-0726
18	140/80-18	Rally zylindrisch	1,1 - 1,3	0350-0725



WARNUNG EIN VERSAGEN DES SCHLAUCHS KANN ZUM TOD ODER ZU SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SCHLÄUCHE SOLLTEN AUSSCHLIESSLICH VON FACHPERSONAL EINGEBAUT WERDEN.

0350-0729



AIRMOUSSE

RACE PERFORMANCE SCHLÄUCHE

- Leichtes Gewicht, hervorragender Grip und Leistung
- Implementiert die neuesten High-Tech-Lösungen und -Materialien, um ein Fahrerlebnis und Nachhaltigkeit für alle anderen Marken auf dem Markt zu gewährleisten
- Die Zusammensetzung vermittelt nicht nur ein sehr einfaches Gefühl, sondern ermöglicht dem Fahrer auch eine direkte Abdichtung ohne Einfahrzeit

ENDURO

- Eine Disziplin, die ein Mousse mit längerer Lebensdauer erforderlich macht, da die Fahrbedingungen sehr schwierig sein können

EXTREME

- Extrem spektakuläre und hochkarätige Disziplin erfordert besondere Leistung

MOTOCROSS STANDARD

- Disziplin, bei der sehr hohe Leistung erforderlich ist und die Bedeutung des Gripfaktors des Mousse ein entscheidender Faktor ist
- Die Entwicklung von leistungsstarken Motocross-Mousse-Ringen erfordert sowohl lange, als auch umfangreiche Tests, da die Streckenbeschaffenheit und die Wetterbedingungen bei Motocross-Rennen sehr vielfältig sein können

MINI MOTOCROSS

- Eine Disziplin wie Motocross kann für Kinder sehr schwierig sein
- Die Verwendung eines guten Mousse-Rings kann bei vielen anfänglichen Problemen beim Fahren helfen
- Air mousse Mousse für Minicross wird in vier verschiedenen Größen hergestellt und besteht aus einer Verbindung, die den bestmöglichen Kompromiss zwischen Haltbarkeit und Leistung garantiert

FELGENGRÖSSE	FÜR REIFENGRÖSSE	DRUCK (BAR)	ART.-NR.
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

FELGENGRÖSSE	FÜR REIFENGRÖSSE	DRUCK (BAR)	ART.-NR.
MX (STANDARD) (FORTS.)			
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 Besonders stabil.

² Soft.

³ Big Soft.

⁴ Big Extreme.

⁵ Super Soft Extreme.

⁶ Small.



CONTITUBE MTB FAHRRADSCHLÄUCHE

- Continental Standard-Schlauch für MTB-Reifen
- Die Schläuche bestehen aus Butyl (synthetischem Kautschuk)
- 40-mm-Auto-Schraderventil für 26-, 27,5- und 29-Zoll-Reifen

BESCHREIBUNG	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	ART.-NR.
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



WARNUNG

EIN VERSAGEN DES SCHLAUCHS KANN ZUM TOD ODER ZU SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. SCHLÄUCHE SOLLTEN AUSSCHLIESSLICH VON FACHPERSONAL EINGEBAUT WERDEN.

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

STRASSENREIFEN

V-TWIN
REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-
REIFEN

ATV-/UTV-
REIFEN UND
-RÄDER

FAHRRAD-
REIFEN

SCHLÄUCHE
UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-
AUSRÜSTUNG
UND STÄNDER

ALLGEMEINE,
METRISCHE
WARTUNGS-
WERKZEUGE

V-TWIN
WERKZEUGE

CHEMISCHE
PRODUKTE,
SCHMIERSTOFFE
UND POLITUREN

TRANSPORT
UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



0356-0012



0356-0015



TUBE DEFENDER

- Aus hochwertigem Polyurethan-Zellgummi
- Bietet eine Schutzschicht zwischen Reifen und Schlauch zum Schutz vor Reifenpannen
- Bietet bis zu 14 mm Schutz im Laufflächenbereich und 4 mm Schutz im Seitenwandbereich
- Unterstützt den Halt
- Hilft, unwegsames Gelände auszugleichen
- Zuschneidbar für 26", 27,5" und 29" Felgen
- Zwei Breiten erhältlich

- 2,00/2,30 Tube Defender passt für Reifenbreiten von 1,90-2,30; für beste Ergebnisse mit einem 1,90-2,20 Schlauch verwenden
- 2,40/2,80 Tube Defender passt für Reifenbreiten von 2,40-2,80; für beste Ergebnisse mit einem 2,20-2,40 Schlauch verwenden
- Als einteiliges Set oder zweiteiliges Set erhältlich

BESCHREIBUNG

2,00/2,30 TUBE DEFENDER (PASST FÜR 1,90 - 2,30 REIFEN)

ART.-NR.

1-teilig	0356-0012
2-teilig	0356-0013

BESCHREIBUNG

2,40/2,80 TUBE DEFENDER (PASST FÜR 2,40 - 2,80 REIFEN)

ART.-NR.

1-teilig	0356-0014
2-teilig	0356-0015



FTD II

- Der Schaumstoffeinsatz ist 40 % breiter, um den Felgenschutz zu maximieren und die Härte der Aufhängung in unebenem Gelände zu dämpfen
- Die größere Form maximiert die Unterstützung der Reifenseitenwand und ermöglicht einen niedrigeren Reifendruck für mehr Traktion
- Leichtbauweise minimiert den Rollwiderstand und das ungefederte Gewicht
- Hochwertiges Material auf Schaumgummibasis
- Passend für Felgeninnenbreiten von 28 mm bis 40 mm
- Erhältlich für 27,5"- und 29"-Felgen (siehe Tabelle)
- Einteilige Sets enthalten Schaumstoffeinsatz, No Clog Reifenventilschäfte, Kabelbinder zur Montage und Anleitung
- Zweiteilige Sets enthalten zwei Schaumstoffeinsätze, zwei No Clog Reifenventilschäfte, Kabelbinder zur Montage und Anleitung

0356-0006



BESCHREIBUNG

FTD II 29" /27,5" Felgen-Kit (ein 29" und ein 27,5" Einsatz)	2,30 bis 2,80	210 g-240 g (jeweils)	0356-0006
FTD II 27,5" Felgen-Kit (zwei 27,5" Einsätze)	2,30 bis 2,80	210 g-220 g (jeweils)	0356-0007
FTD II 27,5" Felgen-Kit (ein 27,5" Einsatz)	2,30 bis 2,80	210 g-220 g	0356-0008
FTD II 29" Felgen-Kit (zwei 29" Einsätze)	2,30 bis 2,80	230 g-240 g (jeweils)	0356-0009
FTD II 29" Felgen-Kit (ein 29" Einsatz)	2,30 bis 2,80	230 g-240 g	0356-0010

EMPFOHLENE REIFENBREITE

EINSATZGEWICHT

ART.-NR.



e*thirteen

TUBELESS TAPE

- Ein spezielles Tape für Fahrer, die Tubeless-Ringe verwenden
- Dehnbar für einfache Installation und festen Sitz des Ventils
- Reißt nicht leicht
- Hinterlässt beim Entfernen keine Rückstände
- Perfekte Passform mit Quickfill Ventilschäften (separat erhältlich)

BESCHREIBUNG	8 M ROLLE ART.-NR.	40 M ROLLE ART.-NR.	BESCHREIBUNG	8 M ROLLE ART.-NR.	40 M ROLLE ART.-NR.
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





NO CLOG® VENTILSCHÄFTE

- Design mit 4 Öffnungen, um Dichtungsmittel- und Luftzufuhr zu maximieren
- Rechteckiges Oberteil ist passend für die meisten gewölbten & gerillten Felgenbett-Formen
- Abdichtung mit zwei O-Ringen, um Luftverlust zu vermeiden
- Ventilschäfte in Einheitsgröße (40 mm) passt für die meisten Legierungs- und Karbonfaser-Felgenhöhen
- Eloxierte Beschichtung
- Austauschbarer Ventileinsatz
- Ventilkappe aus Aluminium
- Paarweise erhältlich



BESCHREIBUNG

No Clog Ventilschäfte (Paar)

ART.-NR.

0356-0011



0360-0070



0360-0071



0360-0072



0360-0077



e*thirteen

QUICKFILL VENTILSCHÄFTE

- Ermöglicht es Fahrern, Dichtmittel hinzuzufügen, ohne die Reifenwulst zu beschädigen und ohne Werkzeuge zu benötigen
- Verhindert Ansammeln und Verklumpen von Dichtmittel und so das Verstopfen des Ventils
- Kein Verkleben mehr

- Der lange Schaft ermöglicht einen hohen Luftdurchsatz, ein einfaches Befüllen und Anpassung des Luftdrucks
- Das zweiteilige Design und das herausnehmbare Ventil erleichtern die Reinigung für eine optimale Leistung
- CNC-gefertigt aus Aluminium

GRÖSSE	SCHWARZ ART.-NR.	BRONZE ART.-NR.	AUBERGINE ART.-NR.	ORANGE ART.-NR.	INTERGALACTIC ART.-NR.
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



WUCHTGEWICHTE

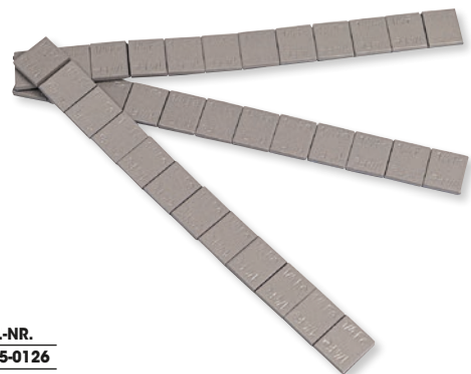
- Im Karton mit 48 Streifen erhältlich
- Jeder Streifen besteht aus 12 selbstklebenden Wuchtgewichten à 7 g (1/4 oz.)
- Jedes Gewicht besteht aus beschichtetem Stahl

BESCHREIBUNG

Wuchtgewichte

ART.-NR.

0365-0126



WARNUNG

EIN VERSAGEN DES VENTILSCHAFTS KANN ZUM TOD ODER ZU SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN. VENTILSCHÄFTE SOLLTEN AUSSCHLIESSLICH VON FACHPERSONAL EINGESETZT WERDEN.

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



STRASSENREIFEN

V-TWIN
REIFEN



0362-0044



0362-0045



0362-0046

ROLLERREIFEN

OFFROAD-
REIFEN

REIFENWÄRMER SUPREMA SPINA

- Radiales Heizkabel in PTFE-Hülle für verkürzte Heizzeit und gleichmäßige Wärmeverteilung
- TNT-Heizsystem mit Selbstregulierung bei 90 °C - 95 °C (194 °F - 203 °F) ohne Thermostat
- Spezialbeschichtung außen undurchlässig für jede Flüssigkeit
- Verschleißfestes und feuerfestes Innenfutter
- Das Silikon-Stromkabel ist beständig bis zu 200 °C (392 °C)
- Mit Klettverschluss
- Betriebskontrollleuchte
- Die Innenseite besteht aus wärmeverteilendem Material (Innenmaterial besonders leitfähig, mit speziellen Edelmetalllegierungen hergestellt), das die Wärme perfekt verteilt
- Siehe Seite 337 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für mehr Capit Reifenwärmer



0362-0047

ATV-/UTV-
REIFEN UND
-RÄDER

FAHRRAD-
REIFEN

SCHLÄUCHE
UND ZUBEHÖR

BESCHREIBUNG

MOTO 2/SS/SBK (115-120-125/17" VORNE UND 200/60/17" HINTEN [GLEICH GROSS ODER KLEINER])

Schwarz

ART.-NR.

0362-0044

Blau

0362-0045

BESCHREIBUNG

MOTO 2/SS/SBK (115-120-125/17" VORNE UND 200/60/17" HINTEN [GLEICH GROSS ODER KLEINER]) (FORTS.)

Rot

ART.-NR.

0362-0046

Grün

0362-0047

WERKSTATT-
AUSRÜSTUNG
UND STÄNDER

ALLGEMEINE,
METRISCHE
WARTUNGS-
WERKZEUGE

V-TWIN
WERKZEUGE



0362-0048



0362-0050



0362-0049

REIFENWÄRMER SUPREMA VISION

- Radiales Heizkabel in PTFE-Hülle für verkürzte Heizzeit und gleichmäßige Wärmeverteilung
- Verstellbares Heizsystem von 30 °F - 120 °C (86 °F - 248 °F) ohne Thermostat
- Spezialbeschichtung außen undurchlässig für jede Flüssigkeit
- Verschleißfestes und feuerfestes Innenfutter
- Das Silikon-Stromkabel ist beständig bis zu 200 °C
- Mit Klettverschluss
- Die Innenseite besteht aus wärmeverteilendem Material (Innenmaterial besonders leitfähig, mit speziellen Edelmetalllegierungen hergestellt), das die Wärme perfekt verteilt
- Das Temperatur-Kontroll- und Einstellsystem Vision wird für eine bessere Kontrolle und Handhabung der Rack-Box-Pit Lane Funktionen direkt auf dem Reifenwärmer montiert
- Siehe Seite 337 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für mehr Capit Reifenwärmer



BESCHREIBUNG

MOTO 2/SS/SBK (115-120-125/17" VORNE UND 200/60/17" HINTEN [GLEICH GROSS ODER KLEINER])

Schwarz

ART.-NR.

0362-0048

Blau

0362-0050

Rot

0362-0049



ARBEITSSTATION

- Arbeitsstation für die Gabel GPE
- Die Mobile Arbeitsstation ermöglicht ein sicheres, sauberes und effizienteres Arbeiten
- Edelstahlkonstruktion; 3D-gedruckte Halter für eine verkratzfreie Nutzung
- Abnehmbarer Ölauffangbehälter
- Von Werksteams für gut befunden



BESCHREIBUNG
Arbeitsstation

ART.-NR.
9905-0200



ZENTRIERSTÄNDER

- Professioneller Zentrierständer für präzisere Ergebnisse
- Inklusive zwei Digitalanzeigen zum horizontalen sowie vertikalen Zentrieren man muss also nicht mehr raten
- Mit den flexiblen Können die Anzeigen genau dort montiert werden, wo man sie braucht
- Leichter und dennoch starrer Aluminiumrahmen und Achse passen auf Räder von 16"-21" mit Achsen von 20 mm-30 mm
- Die einzigartigen konischen Gewindestücke an den Achsen halten das Rad sicherer als Feststellschrauben
- Die Basis des Ständers hält verstellbare Gummifüße, mit denen Unebenheiten ausgeglichen werden können



BESCHREIBUNG
Zentrierständer

ART.-NR.
0365-0138



MOTORSTÄNDER

- Der Ständer kann für die meisten vertikalen 2- und 4-Takt-Einzyliermotoren verwendet werden
- Der Motor wird einfach mithilfe der T-Griffe gesichert - kein Werkzeug erforderlich
- Einfach zu bedienender Einrastmechanismus ermöglicht rotieren des Motors in verschiedene Positionen
- Die mitgelieferte Wanne zum Auffangen von Flüssigkeiten kann zur Reinigung leicht entfernt werden
- Seitengriffe für einfachen Transport mit montiertem Motor
- Stabile Stahlkonstruktion mit schwarzer Pulverbeschichtung



BESCHREIBUNG
Motorständer

ART.-NR.
4101-0543

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

KIMPEX

STRASSENREIFEN

V-TWIN
REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-
REIFEN

ATV-/UTV-
REIFEN UND
-RÄDER

FAHRRAD-
REIFEN

SCHLÄUCHE
UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-
AUSRÜSTUNG
UND STÄNDER

ALLGEMEINE,
METRISCHE
WARTUNGS-
WERKZEUGE

V-TWIN
WERKZEUGE

CHEMISCHE
PRODUKTE,
SCHMIERSTOFFE
UND POLITUREN

TRANSPORT
UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



PREMIUM SCHNEEMOBILSTÄNDER

- Entlastet die hintere Federung wenn das Fahrzeug nicht in Gebrauch ist
- Verhindert das Festfrieren der Kufen am Boden
- Verstellbare Höhe von 254 mm bis 457 mm

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Premium Schneemobilständer	4110-0172



PERFORMANCE SCHNEEMOBILSTÄNDER

- Entlastet die hintere Federung wenn das Fahrzeug nicht in Gebrauch ist
- Verhindert das Festfrieren der Kufen am Boden
- Höheres Anheben durch einzigartiges Design
- Verstellbare Höhe von 63,5 cm bis 114 cm
- Direktes Einstellen auf beliebige Höhe ohne Verstellen des Masts
- Max. Traglast von etwa 150 kg

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Performance Schneemobilständer	4110-0173



4110-0170

SCHNEEMOBILSTÄNDER

- Hebt das Heck des Schneemobils an, um ein Festfrieren der Kufen am Boden zu verhindern
- Hebt die Front des Schneemobils an, um Reparaturarbeiten daran auszuführen
- Stabile Stahlkonstruktion
- Sieben verschiedene Höheneinstellungen zwischen 254 mm und 76 cm
- Mit zwei Bohrungen zum Fixieren des Ständers auf einem Holzbrett
- Rutschfreier Griff
- PVC-beschichteter drehbarer Haken

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Hubständer	4110-0170
Ersatzhaken	4110-0171



4120-0044

HEAVY-DUTY X-PRO SHOP ROLLSTÄNDER

- Verstärkter Rahmen aus Vierkantröhre
- Kompatibel mit neuen massiven Kufen
- Die zwei gummierten Hub-Auflagen sind vertikal und horizontal verstellbar
- Der Hebegurt ist schnell verstellbar
- Hochbelastbare 4,00-8 Reifen (8-lagig) für einfaches Fahren über unebenem Gelände
- Schwarze Pulverbeschichtung

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Heavy-Duty Rollständer	4120-0044
Ersatz-Hebegurt	4120-0045
Ersatzrad (Stck.)	4120-0046

Bike-Lift®



4110-0191



4110-0192



4110-0193



4110-0195

ELEKTRISCHER HUBSTÄNDER LEB-50

- Der LEB-50 Hubständer ist der Beweis dafür, wie aus einer einfachen Konstruktion ein hochwertiger funktionaler, zuverlässiger und erschwinglicher Hubständer für Mechaniker und passionierte Radfahrer gleichermaßen werden kann. Dank des Elektromotors funktioniert der LEB-50 innerhalb kürzester Zeit ohne zusätzliche Ausrüstung oder Werkzeuge
- Dieser Ständer wurde so designed, dass alle erforderlichen Arbeiten bequem und sicher ausgeführt werden können - sogar an schwereren E-Bikes
- Das ergonomische Design der Halteklemme lässt sie um 360° rotieren und dank der möglichen Arbeitshöhe von 198 cm erreicht man alle Teile des Rahmens problemlos
- Mit seinen 80 kg/176 lb ist der Ständer ein zuverlässiges und nützliches Teil in jeder Werkstatt
- Der Motor wurde mit 50.000 Rädern mit einem maximalen Gewicht von 50 kg / 110 lb getestet

- Enthält die Werkzeugablage, den Lenkerstopper "flop-stop" und die 360° rotierende Pro-Elite Halteklemme
- Anderes Zubehör muss separat bestellt werden: Fußfernbedienung, Motorhalter, zusätzlicher Radhalter und LED-Lampe mit Halterung für oberen Haltearm

BESCHREIBUNG	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Elektrischer Hubständer LEB-50	4110-0191	Motorhalterung für LEB-50	4110-0193	Zusätzlicher Radhalter für LEB-50	4110-0195
LED-Lampe für LEB-50 mit Halterung für oberen Haltearm	4110-0192	Fußfernbedienung für LEB-50	4110-0194		

RADKRALLE W-29EB

- Die Radkralle W-29EB wurde für den sicheren Transport von E-Bikes oder MTBs entwickelt
- Zur sicheren Aufbewahrung beim Transport zu einer Rennveranstaltung oder Adventure Trekking
- Sie kann mit Schrauben an der Plattform eines Anhängers oder Transporters befestigt werden
- Mit Schlitz für das Rad so dass das Fahrrad sicher an der Klemme befestigt werden kann, sodass es sich nicht löst
- Sie kann mit Rädern bis zu 29" verwendet werden und ist für die meisten E-Bikes und MTBs auf dem Markt geeignet
- Ausgestattet mit Anti-Rutsch Pads für ausgezeichneten Halt auch auf glatten Oberflächen



3911-0055

3911-0056

BESCHREIBUNG	MAXIMALE ÖFFNUNGSWEITE	ART.-NR.
Radkralle W-29EB	736 mm	3911-0055
PVC-Anschluss für W-29EB-Verlängerung	736 mm	3911-0056

BOLZEN FÜR RS-16 HINTERRAD-MOTORRADSTÄNDER EINARMSCHWINGE

- Bolzen ist für die linke Seite
- Für die Verwendung mit RS-16 Hinterradständer Einarmschwinge ART.-NR. 4101-0243 (separat erhältlich); siehe Seite 357 des Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalog 2022



MODELLE	MIT ZAPFEN NR.
HONDA	
CBR 1000 R 18-20	4101-0501

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

STRASSENREIFEN

V-TWIN
REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-
REIFEN

ATV-/UTV-
REIFEN UND
-RÄDER

FAHRRAD-
REIFEN

SCHLÄUCHE
UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-
AUSRÜSTUNG
UND STÄNDER

ALLGEMEINE,
METRISCHE
WARTUNG-
WERKZEUGE

V-TWIN
WERKZEUGE

CHEMISCHE
PRODUKTE,
SCHMIERSTOFFE
UND POLITUREN

TRANSPORT
UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



MR-2 BASIS-MOTORRADSTÄNDER

- Eine erschwingliche Option zum Abstellen Ihres Motorrads
- Der Ständer besteht aus leichtem Stahlrohr und ist schwarz pulverbeschichtet
- Oberseite mit Gummimatte zum Schutz des Rahmens



BESCHREIBUNG

MR-2 Basis-Motorradständer

ART-NR.

4110-0186



KLAPPBARER REPARATURSTÄNDER

- Starker, vielseitiger Ständer, der die Reinigung und Wartung Ihres Fahrrads erleichtert
- Die langlebige Dreipunktbasis ist stabiler als ein herkömmliches Stativ
- Um 360° drehbare Klemme für Rohre bis 65 mm und Gewichte bis zu 60 kg
- Höhe einstellbar von 107 cm (42") bis 185 cm (73")
- Einschließlich hochbelastbarer Tragetasche



BESCHREIBUNG

Klappbarer Reparaturständer

ART-NR.

4110-0184



WERKSTATTMATTE

- Werkstattmatte mit Showa-Logo
- Hergestellt in Belgien
- Dickes Material und Gummi
- Maße: 200 x 100 cm



BESCHREIBUNG

Werkstattmatte

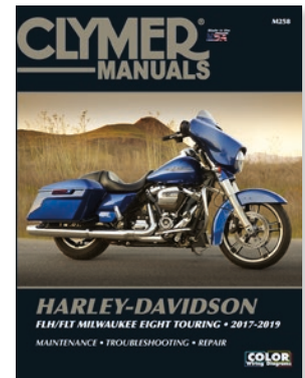
ART-NR.

9501-0275



MOTORRAD-REPARATURANLEITUNGEN

- Egal ob es sich um einfache Wartung oder eine vollständige Restaurierung handelt, beginnen Sie nicht ohne Clymer, der führende Anbieter von Betriebsanleitungen
- Sparen Sie sich mit diesen von Profis verwendeten Vorgehensweisen und Techniken Zeit und Frustration
- Umfassende Anleitungen enthalten Darstellungen in auseinandergezogener Anordnung, Zeichnungen, Spezifikationen und Tabellen, die jede Tätigkeit veranschaulichen
- Mit schnelleren Reparaturen und High-Performance Modifizierungen
- Siehe Seite 388 des Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalog 2022 für zusätzliche Clymer Reparatur-Handbücher



ART-NR.

4201-0408

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



BATTERIELEITUNG MIT LADEZUSTANDSÜBERWACHUNG FÜR LITHIUM-BATTERIEN O-127

- Zwei automatische Betriebsarten - Batterieladezustandsmonitor (einzelne LED blinkt) & Ladesystemtest (Pfeilmodus)
- Drei LEDs zeigen den Spannungsbereich „voll bis leer“ bei 12,8 V / 13,2 V Lithiumbatterien (LFP/LiFePO4/Lithium-Nanophosphat)
- Die vierte LED warnt bei einer Überladung durch das Fahrzeugsystem oder das angeschlossene Batterieladegerät
- Batterieladezustand: Die dem Ladezustand entsprechende LED blinkt alle 10 Sekunden (langfristige Stromentnahme unter 0,2 mA)
- Überwachen den Ladezustand Ihrer Power-Sport Lithium-Starterbatterie oder bestätigen, ob das Fahrzeugladesystem richtig funktioniert
- Die Überladen-Warnung wird bei 14,6 V+ aktiviert

- Permanentes Power-Sport-Batteriekabel mit integrierter Batteriestands-/Ladesystemüberwachung für 12,8 / 13,2V Lithium-Batterien
- SAE-Ladeanschluss mit wetterfester Kappe
- Fahrzeugladesystem: LED-Pfeilmodus wird aktiviert, wenn die Ladespannung den wirksamen Ladebereich für Lithium von 14,2V - 14,5V erreicht (✓ grüne LED)



BESCHREIBUNG

Batterieleitung mit Ladezustandsüberwachung für Lithium-Batterien O-127

ART.-NR.

3807-0613



BST 50 POWERSPORT BATTERIETESTER

- Spezialisiert im Bereich Batterie- und Elektronik-Diagnose
- Voltmeter von 7 V bis 30 V
- Für Batterien von 2,5 bis 30 Ah
- Eingabe der Testparameter anhand der OEM-Batterienummer möglich (siehe Tabelle)
- Sofortige Analyse (Ergebnis innerhalb einer Sekunde): Batteriespannung, verfügbare Leistung beim Start und Zustand der Batterie
- Testen, ohne die Batterie abzuklemmen
- LED Display



BESCHREIBUNG

BST 50 Powersport Batterietester

ART.-NR.

3807-0643



BS 30 SMART BATTERIE- LADE-/WARTUNGSGERÄT

- Einfach anzuwenden: anschließen & vergessen
- Verfügt über neun Ladestufen, um die Leistung all Ihrer Powersports-Batterien zu verbessern
- Für Batterien bis 60 Ah
- Technologie zur automatischen Erkennung von Bleisäure oder Lithium
- Anpassbarer Ladealgorithmus für Bleisäure und Lithium (LiFePO4)
- Sicher: funkenfreier Anschluss, Verpolungs-, Kurzschluss- und Überhitzungsschutz
- Intelligentes 12 V Batterielade- und Wartungsgerät, das auf 3 A ausgelegt ist
- Umfasst einen Klemmensatz und ein Kabelschuhset mit Sicherung
- Mehrachsiger Haken



BESCHREIBUNG

BS 30 Smart Batterie-Lade-/Wartungsgerät

ART.-NR.

3807-0587



BK 20 SMART BANK LADE-/WARTUNGSGERÄT MIT REKONDITIONIERUNGS-FUNKTION

- Einfach anzuwenden: anschließen & vergessen
- Zehn Ladestufen mit einem neuen „Force Mode“, um die Leistung all Ihrer Powersport Batterien zu verbessern
- Lädt und wartet drei Akkus mit unterschiedlichen Spannungen und Technologien gleichzeitig
- Für Batterien bis 40 Ah
- Technologie zur automatischen Erkennung von Bleisäure oder Lithium
- Anpassbarer Ladealgorithmus für Bleisäure und Lithium (LiFePO4)
- „Force Mode“: Zur Aktivierung einer „leeren“ Blei-Säure-Batterie mit niedriger Spannung oder zur Aktivierung einer „leeren“ LiFePO4-Batterie



- Sicher: funkenfreier Anschluss, Verpolungs-, Kurzschluss- und Überhitzungsschutz
- Intelligentes 12 V Batterielade- und Wartungsgerät, das auf 2 A ausgelegt ist
- Inklusive drei Klemmen

BESCHREIBUNG

BK 20 Smart Bank Lade-/Wartungsgerät

ART.-NR.

3807-0588

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGSWERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

tecMATE



OPTIMATE™ PRO-1 DUO

- OptiMate™ Pro-1 DUO, das professionelle Kombi-Ladegerät-Tester- & Netzteil für Powersport- und kleine Handwerks-/Maschinenprofis, Reparaturwerkstätten und Batteriefachhändler
- Professionelle Verwendung: Neue oder gebrauchte 12 V-Bleisäure (3-50 Ah) und 12,8 V/13,2 V LiFePO4 (2-20 Ah)
- Normale Verwendung: 12 V Blei-Säure (3-240 Ah) und 12,8 V/13,2 V LiFePO4 (2-120 Ah)
- Drei Auswahlmöglichkeiten: Wählen Sie einen Lademodus für 12 V Blei-Säure oder 12,8 V LiFePO4 oder wählen Sie den Netzteil-Modus zur Batterieunterstützung während der Fahrzeugdiagnose, beim Tuning oder bei der Fehlerbehebung
- Automatische Schnellaktivierung der Batterie: ein blinkendes grünes Testlicht zeigt an, dass die Batterie gesund und ausreichend geladen ist
- Intelligenter Wiederherstellungsmodus für tiefentladene Batterien: eine schlechte Batterie wird schnell identifiziert, eine gute Batterie wird geladen und danach erneut getestet

- Druckknopfaktivierte BMS-Wiederherstellung für LiFePO4-Batterien
- Testbatterieanzeige für GUT (80 bis 100 %), OK (60 bis 80 %) und SCHLECHT (unter 60 %)
- Der Netzteilversorgungsmodus liefert konstante Leistung für Fahrzeugtuning, Diagnose und Fehlerbehebung
- Globaler Eingang - 100 bis 240 V 50-60 Hz
- Wechselstromsteckdose für Stromkabel der Klasse 2
- Zertifizierung - CE, UKCA, NRTL (UL & CSA), PSE (Japan), SAA (Aus & NZ)
- Tragbare Verwendung - Aufhängehaken für das Fahrzeug und Wandempfänger enthalten
- 50 % weniger Energie, 50 % weniger Kosten - Leistungsfaktorkorrektur - Synchrone Berichtigung

BESCHREIBUNG

OptiMate™ Pro-1 DUO

ART.-NR.

3807-0650



OPTIMATE™ 1 VOLTMATIC

- Auswahl des 6 V- oder 12 V-Lademodus je nach Batteriespannung
- Lädt und liefert langfristige Wartung - an die Batterie anschließen und OptiMate 1 VoltMatic erledigt den Rest, keine Aufsicht erforderlich
- Liefert einen Ladestrom von 0,6 Ampere, der für die Wartung kleinerer Batterien empfohlen wird
- Staubdichter Stecker in Gehäuseform
- Energiespartechnologie - Standby-Leistung unter 0,5W - effiziente 24-7-Batteriewartung
- Ideal für 6V oder 12V Blei-Säure-Batterien (STD, AGM, GEL)
- Niedrigspannungsstart bei 4V
- Erhält die Batterie bei voller Ladung und guter Gesundheit
- OptiMate 1 VoltMatic, der vollautomatische Batterieerhalt für Ihre 6 V oder 12 V Blei-Säure-Batterien - garantiert mehr Batterieleistung, längere Batterielebensdauer

- Kann sicher verbunden gelassen werden, voller elektronischer Schutz
- Witterungsbeständig - Kann bis -20 °C / -4 °F eingesetzt werden

BESCHREIBUNG

OptiMate™ 1 VoltMatic

ART.-NR.

3807-0609

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGSWERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

OPTIMATE™ 4 CANBUS

- Das ultimative Universal-Gerät für die 12-V-Batteriepflege für zu Hause, das automatisch diagnostiziert, wiederherstellt, lädt, prüft und optimal wartet
- Laden Sie die Batterie über den 12V-Anschluss an Ihrem Motorrad mit CAN-Bus
- Inklusive 12V DIN Verbindungskabel (O9)
- Durch die automatische Aktivierung ohne Schlüssel wird die Batterie automatisch geladen und gewartet, bis die Verbindung wieder getrennt wird
- OptiMate 4 CANbus-Version mit Niederspannung
- Pulse Recovery für eine noch effektivere Rettung einer stark vernachlässigten, sulfatierten Batterie
- Wetterfestes Gehäuse
- Integrierte Montagehalterungen und die verbesserte Energieeffizienz verlängert die Batterielebensdauer um bis zu 400 %



BESCHREIBUNG

OptiMate 4 CANbus

ART.-NR.

3807-0649

OPTIMATE 4 QUAD

- 12 V batteriechonendes Ladegerät für 12 V Bleisäure- und 12,8 V/13,2 V Lithium LFP (LiFePO4)
- Das vollautomatische mehrstufige Programm lädt die Batterie sicher auf einfach Batterietyp und erforderter Ladung auswählen und das Optimate 4 Quad Programm macht den Rest, keine Überwachung notwendig
- Kompatibel mit dem BMW Motorrad CAN-Bus; automatische Aktivierung
- Intelligente Desulfatierung von 0,5 V für Blei-Säure-Batterie (Pb)
- Kann sicher verbunden gelassen werden, voller elektronischer Schutz
- Erhält die Batterie bei voller Ladung und guter Gesundheit



- Wiederherstellungsladung und BMS Reset für LFP Batterien
- Testet den Zustand der Batterie
- Energiesparende Technologie
- Weniger als 0,5 W Stand-by Leistung
- Witterungsbeständig und kann bis -40 °C / -40 °F eingesetzt werden

BESCHREIBUNG

OptiMate™ 4 Quad

ART.-NR.

3807-0648

OPTIMATE™ 6 SELECT BATTERIELADEGERÄT/STROMVERSORUNG

- 183 cm (6') Netzkabel und 183 cm (6') Ladekabel mit SAE-Stecker
- Ladestrom: 5 A (Ampmatic) bei 14,4 V/14,7 V; 4 A bei 13,6 V
- Ideal für STD-, AGM-, Gel- und Deep-Cycle-12V-Batterien von 3 A h - 240 Ah
- Eingang: global (100-240 V, 50-60 Hz), hohe Effizienz (CEC-gelistet), voll gekapselt
- Niederspannungsstart bei 0,5 V und zweistufige Desulfatierung
- Kein Risiko der Überladung; absolut sicher für die Fahrzeugelektronik
- Perfekt für Anlasser- und Deep-Cycle 12 V-Batterien, die ein genaues, temperaturgesteuertes Laden und überwachte, sichere Langzeitwartung erfordern
- Der Stromversorgungsmodus liefert stabilen Strom für die Neuprogrammierung von Fahrzeugsystemen, Vorführung von Ausstellungsfahrzeugen oder die Beibehaltung gespeicherter Einstellungen, wenn die Batteriekabel abgeklemmt sind, um elektrisches Zubehör zu montieren oder die Batterie zu tauschen
- Funkenunterdrückung: sicher für die langfristige Batteriewartung; automatische Abschaltung bei Kurzschluss oder abgeklemmter Batterie
- Drinnen oder draußen verwendbar (niedrigste Temperatur: -40 °C/-40 °F)



- Die Spannungswahl (14,4 V / 14,7 V) garantiert, dass die Batterie mit der richtigen Spannung geladen wird
- Wetterfestes Batteriekabel und Standard-Batterieklemmenset inklusive
- Wetterfestes Gehäuse mit Wandhalterungen

BESCHREIBUNG

OptiMate™ 6 Select Batterieladegerät/Stromversorgung

ART.-NR.

3807-0608

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGSWERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

tecMATE

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGSWERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



SOLAR DUO CONTROLLER

- Vollautomatischer, sechsstufiger 12 V/12,8 V versiegelter Solarladeregler und Batterieüberwachung
- Der intelligenteste 5-A-Solar Controller lädt alle Arten von 12 V/12,8 V-Batterien sicher auf
- Funktioniert mit polykristallinen oder monokristallinen 12 V-Solarmodulen mit einer Nennleistung von 10 W bis 60 W
- Passt die Ladung automatisch an den Batterietyp und -zustand an
- Das Mehrstufenprogramm bringt die Batterie sicher auf volle Ladung
- Wartet die Batterie nach dem vollständigen Aufladen weiterhin täglich

BESCHREIBUNG

Solar Duo Controller

ART.-NR.

3807-0620

OPTIMATE™ SOLAR-LADEGERÄTHALTERUNGEN

- Saugnapfhalterungen aus klarem Silikon
- Ideal für die Montage eines OptiMate 10 W oder 20 W Solarpanels innen oder außen an einem Werkstattwagen, am LKW-Fenster oder dem Lager-/Garagenfenster für eine sichere und einfache 24/7-Batteriewartung
- Im 4er-Pack erhältlich

BESCHREIBUNG

Solar-Ladegerät Saughalterungen (4er-Pack)

ART.-NR.

3807-0523



OPTIMATE™ ZUBEHÖR FÜR LADEGERÄTE

- Hochbelastbares Design für hohe Stromstärken
- Bleibt auch bei sehr niedrigen Temperaturen flexibel
- SAE-Kabelenden funktionieren mit allen Standard-SAE-Steckverbindern
- Siehe Seite 401 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das komplette Sortiment an tecMate OptiMate Zubehör für Ladegeräte

BESCHREIBUNG

SAE (SCHWARZER STECKER) LADEZUBEHÖR

Ducati 21-22 Adapter (konvertiert einen Euro5 6-Pol-Diagnosestecker zu einem SAE 2-Pol-Ladestecker), 4,9 m (16')

ART.-NR.

3807-0604

OPTIMATE™ KABEL O-20L

- Kabelwerte: 16 AWG (1,31 mm²) SPT-2W
- Anschluss passt in eine 25 mm (1") Bohrung
- Anschlüsse: SAE auf SAE
- Einfache Montage - Loch bohren, Steckdose einsetzen, Mutter anziehen
- Frontplattenmontage - Nur Zugang von vorne zum Befestigen erforderlich
- Langlebigkeit nach Industriestandard
- Länge: 120 cm (48")
- Ausführung: Mit Gummidichtung für OptiMate hochbelastbaren SAE-Stecker
- Verwendung: Für sehr niedrige Temperaturen bis -40 °C/-40 °F; Kabel bleibt auch bei Temperaturen unter dem Gefrierpunkt flexibel
- Witterungsbeständige Frontplattenmontage - SAE-Steckdose

BESCHREIBUNG

OptiMate™ Kabel O-20L

ART.-NR.

3807-0611

OPTIMATE™ KABEL O-31 BEHÄLTER

- Kabelwerte: 18 AWG (0,82 mm²) SPT-2W
- Anschlüsse: 6 mm (1/4") (M6) Ösen für SAE
- Sicherung: 7,5 Ampere
- Länge: 50 cm (20")
- Hochwertige permanente Batteriezuleitungen mit Schnellkupplung für Lithium-Batterien, mit witterungsgeschütztem Anschlusssystem und Kabel
- Ausführung: Gummidichtkappe und Umhüllung für OptiMate Schwerlast-SAE-Anschluss
- Verwendung: Für sehr niedrige Temperaturen bis -40 °C/-40 °F; bleibt auch bei Temperaturen unter dem Gefrierpunkt flexibel



BESCHREIBUNG

OptiMate™ Kabel O-31

ART.-NR.

3807-0612



ÖLABSAUGPUMPEN

- Ein tolles Werkzeug mit vielfältigen Einsatzmöglichkeiten für den Bastler zu Hause oder die professionelle Werkstatt
- Einfaches und sauberes Entfernen von Motoröl, Getriebeöl, Kühflüssigkeit, Bremsflüssigkeit, Wasser oder anderer Flüssigkeiten, die abgelassen werden müssen
- Die Pumpen werden manuell betätigt und funktionieren durch Vakuum
- Einfach den Absaugschlauch in den Tank oder Ölsumpf einführen und nach ein paar Pumpstößen lässt sich die Flüssigkeit ohne Probleme herausaugen (kontinuierliches Pumpen ist nicht erforderlich)
- Die Flüssigkeit wird sicher eingeschlossen; kein Auslaufen oder Überschwappen
- Enthält einen eingebauten Griff und eine Tülle für einfaches Entsorgen oder Lagern
- Mit praktischem Köcher an der Seite der Pumpe zur sicheren Aufbewahrung der Absaugschläuche
- Im Lieferumfang enthalten sind ein Hauptabsaugschlauch, Schlauchverlängerungen, ein eingebautes Absperrventil zum Schutz vor Überlaufen, ein eingebautes manuelles Überdruckventil und eine einklappbare Fußhalterung
- Max. Betriebstemperatur ist 100 °C (212 °F)
- Erhältlich in den Größen 4,0 Liter und 6,5 Liter



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
4,0-Liter-Absaugpumpe	3801-0422
6,5-Liter-Absaugpumpe	3801-0423



VENTILEINSTELLWERKZEUG-SET

- Präzise Einstellung des Ventilspiels ohne Veränderungen der Einstellungen bei angezogener Sicherungsmutter
- Der gerändelte Knopf am Einsteller bietet genauen und sicheren Halt
- Mit integriertem, einstellbarem Griff, an dem die Stecknuss befestigt ist, während die Antriebe zum Lösen oder Festziehen der Ventileinstellschrauben verwendet werden
- Erhältlich als einzelne Einsteller oder im Set mit 8 mm, 9 mm, 10 mm Stecknüssen; und 3 mm Vierkant-, 4 mm Vierkant- und Schlitz-Antrieb
- Für die meisten Motorräder und ATVs mit Schraub-Ventileinstellern

BESCHREIBUNG	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Ventileinstellwerkzeugset	3801-0415	3 mm Vierkant mit 9 mm Steckschlüssel	3801-0418
3 mm Vierkant mit 10 mm Steckschlüssel	3801-0416	4 mm Vierkant mit 10 mm Steckschlüssel	3801-0419
3 mm Vierkant mit 8 mm Steckschlüssel	3801-0417	Schlitz mit 10 mm Steckschlüssel	3801-0420



DOPPEL-WASSERPUMPENDICHTUNGS-WERKZEUG FÜR POLARIS

- Zur Montage von Wasserpumpendichtungen an Polaris Ranger 700/800 07-18 und RZR 800 08-14
- Aus leichtem PVC

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Doppel-Wasserpumpendichtungs-Werkzeug	3801-0425



KUPPLUNGSBUCHSEN-WERKZEUGSET FÜR POLARIS

- Zur Verwendung an allen Polaris Primär- und Sekundär-Kupplungen zum Entfernen und Ersetzen von Kupplungsbuchsen
- Nicht für EPS-Kupplungen mit Freilauflager oder Zweigelager
- Kolbenbolzen-Abzieher Polaris OEM-NR. 2870386 erforderlich (separat erhältlich)
- Mit speziell geformtem Koffer zur sauberen und ordentlichen Aufbewahrung
- Das Set entspricht Polaris OEM-NR. 2871025

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Kupplungsbuchsen-Werkzeug	3803-0231

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



STRASSENREIFEN

V-TWIN
REIFEN

UNIVERSAL-KUPPLUNGS-SPANNWERKZEUG FÜR POLARIS

- Zum komprimieren und lösen von Primär- und Sekundärfedern an Kupplungen
- Geeignet für alle Full-Size Polaris und TEAM Kupplungen an ATV/SXS/UTV Modellen
- Mit speziell geformtem Koffer zur sauberen und ordentlichen Aufbewahrung
- REF. Polaris OEM NR. PU-50518



BESCHREIBUNG

Universal-Kupplungs-Spannwerkzeug

ART.-NR.

3803-0230

ROLLERREIFEN

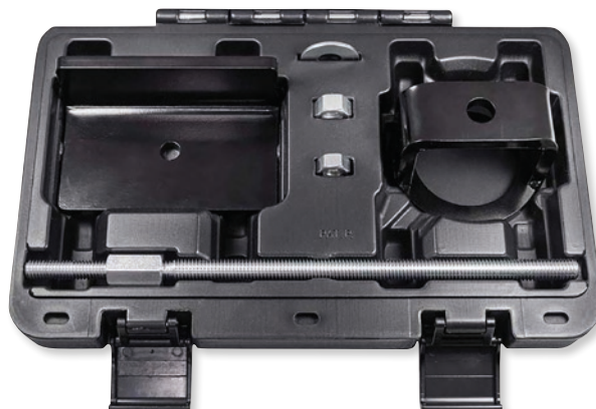
OFFROAD-
REIFEN

ATV-/UTV-
REIFEN UND
-RÄDER

FAHRRAD-
REIFEN

KUPPLUNGS-SPANNWERKZEUG

- Zur Verwendung mit Polaris, Kawasaki und Comet ATV/UTV Primärkupplungen, Polaris, EBS/Roller, Kymco, Yamaha, Arctic Cat und Suzuki ATV/UTV Sekundärkupplungen, Kawasaki Prairie, KFX 700, 650/750 Brute Force und 750 Teryx ATV/UTV Sekundärkupplungen, Polaris RZR (alle Modelle), 700/800 Sportsman, alle ATV/UTV Sekundärkupplungen mit zwei Rollen, und Arctic Cat, Comet, Polaris, Ski-Doo und Yamaha Schneemobil-Primärkupplungen



BESCHREIBUNG

Kupplungs-Spannwerkzeug

ART.-NR.

3803-0244

SCHLÄUCHE
UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-
AUSRÜSTUNG
UND STÄNDER

ALLGEMEINE,
METRISCHE
WARTUNGS-
WERKZEUGE

KUPPLUNGSKOMPRESSIONS-ADAPTER FÜR POLARIS

- Adapter zum Zusammendrücken der Kupplung für Wartungsarbeiten oder Ausbau



BESCHREIBUNG

Kupplungskompressions-Adapter

ART.-NR.

3803-0241

CHEMISCHE
PRODUKTE,
SCHMIERSTOFFE
UND POLITUREN

TRANSPORT
UND ANHÄNGER

FASSUNG FÜR KUPPLUNGSSTERNMUTTER FÜR POLARIS

- Zum Entfernen der speziellen Kupplungssternmutter
- Funktioniert mit Ranger und RZR XP 2011 Modellen und neuer
- Referenz Polaris OEM-NR. PU-50578



BESCHREIBUNG

Fassung für Kupplungssternmutter

ART.-NR.

3803-0228

WERBEARTIKEL



KONISCHES HALTEWERKZEUG FÜR PRIMÄRKUPPLUNG

FÜR POLARIS

- Hält die Kupplung sicher auf der Kurbel und ermöglicht so ein einfaches Demontieren und Montieren
- Zur Wartung der Sternmutter, des Mittellagers, oder zur Einstellung des Spiels zwischen Riemen und Pulley
- Der passende Kupplungsabzieher ist erforderlich, um die Kupplung vom Werkzeug zu lösen, wenn die Wartungsarbeiten abgeschlossen sind
- Funktioniert mit allen ACE-, RZR-, General- und Ranger-Modellen



BESCHREIBUNG

Konisches Haltwerkzeug für Primärkupplung

ART.-NR.

3803-0239

HALTEWERKZEUG PRIMÄRKUPPLUNG FÜR POLARIS

FÜR POLARIS

- Hält das stationäre Pulley während der Demontage des Kupplungssterns und der Unterlegscheiben für den Abstand zwischen Riemen und Pulley
- Kann für einen sicheren und festen Halt der zu bearbeitenden Teile an einer Werkbank oder im Schraubstock befestigt werden
- Starker Halt in der Mitte für gute Stabilität bei Drehmomenteinstellung außerhalb des Mittelpunkts; somit auch von einer einzigen Person bedienbar
- Hochwertige Materialien für eine lange Haltbarkeit und speziell geformter Koffer für eine ordentliche Aufbewahrung
- Referenz Polaris OEM-NR. 2871358



BESCHREIBUNG

Haltwerkzeug Primärkupplung

ART.-NR.

3803-0229

PRIMÄRKUPPLUNGSABZIEHER FÜR POLARIS

FÜR POLARIS

- Kompaktes Design zur Wartung der Kupplung ohne Ausbau des Kraftstofftanks
- Passt zu allen Polaris Ranger- und RZR UTV- und Sportsman ATV-Modellen (funktioniert nicht an RZR-XP 900)



BESCHREIBUNG

Primärkupplungsabzieher

ART.-NR.

3803-0240

KUPPLUNGSLAGER-EINTREIBER

- Dieser doppelseitige Kupplungslager-Eintreiber wird in einer Standbohrmaschine oder einem Schraubstock verwendet, um Lager in Arctic Cat, Polaris oder Comet Kipphebeln zu installieren
- Kann auch für die Installation von Lagern in Ski-Doo Rollenlager verwendet werden
- Ermöglicht eine präzise Installation ohne das Lager zu beschädigen



BESCHREIBUNG

Kupplungslager-Eintreiber

ART.-NR.

3803-0242

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGSWERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

STRASSENREIFEN

V-TWIN
REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-
REIFEN

ATV-/UTV-
REIFEN UND
-RÄDER

FAHRRAD-
REIFEN

SCHLÄUCHE
UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-
AUSRÜSTUNG
UND STÄNDER

ALLGEMEINE,
METRISCHE
WARTUNGS-
WERKZEUGE

V-TWIN
WERKZEUGE

CHEMISCHE
PRODUKTE,
SCHMIERSTOFFE
UND POLITUREN

TRANSPORT
UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



KUPPLUNGSHALTEWERKZEUG FÜR POLARIS

- Zum Halten des Kupplungssterns bei der Demontage und Wartung
- Hilft bei der Demontage und der Einstellung des Spiels zwischen Riemen und Pulley
- Passend für Polaris Schneemobile und ATVs

BESCHREIBUNG

Kupplungshaltewerkzeug

ART.-NR.

3803-0232



DISTANZWERKZEUG FÜR KUPPLUNGSNABE FÜR POLARIS

- Das perfekte Werkzeug, um die mittlere Distanz von 254 mm (10") bei Primär- oder Sekundärkupplungen während der Installation von Motor oder Getriebe zu halten oder einzustellen
- Passend für Polaris ATVs und viele weitere Modelle mit einem mittleren Abstand von 254 mm
- Kann auch an manchen Ranger UTV Modellen verwendet werden

BESCHREIBUNG

Distanzwerkzeug für Kupplungsnahe

ART.-NR.

3803-0243

KUGELGELENK-DEMONTAGEWERKZEUG FÜR POLARIS

- Ideal, um Kugelgelenke mit jeder Standard-Werkstattpresse zu entfernen oder zu montieren, ohne Querlenker oder Kugelgelenk zu beschädigen
- Passend für ATV/UTV Modelle ab 08 mit Querlenker-Federung vorne

BESCHREIBUNG

Kugelgelenk-Demontagewerkzeug

ART.-NR.

3805-0233



ABZIEHWERKZEUG LENKKOPFLAGER II

- Für eine schnelle und präzise Demontage des äußeren Lagerrings aus dem Lenkkopf ohne Einsatz von Hammer und Stempel
- Das Abzieherdesign garantiert, dass das Lager absolut gerade abgezogen wird, um einen potenziellen Schaden am Rahmen zu verhindern
- Geeignet für alle kegelförmigen Lagerringe von 47 mm bis 55 mm Außendurchmesser
- Eloxierte Aluminiumkappe beschädigt nicht die Dichtungsoberfläche
- Messing-Unterlegscheiben für einfache Verwendung und lange Lebensdauer
- Die gehärteten Stahlbacken rasten sicher am Lagerinnenrand ein



BESCHREIBUNG

Abziehwerkzeug Lenkkopflager II

ART.-NR.

3805-0222



PEDROS



SIX-PACK KETTENWERKZEUG

- Super kompaktes, minimalistisches Multiwerkzeug in professioneller Qualität
- Aus wärmebehandeltem Werkzeugstahl für Stärke und dauerhafte Leistung
- Das kleine ergonomische Design passt fast überall hin, funktioniert aber wie ein vollwertiges Kettenwerkzeug
- Hat einen 5-mm-Innensechskantschlüssel, Schlitzschraubendreher und ein 1- bis 11-Gang-Kettenwerkzeug mit integrierten 3,2-mm-, 3,3-mm- und 3,5-mm-Speichenschlüsseln und ein Schlitz hinter dem Kettenwerkzeug-Amboss ist ein perfekter Presta-Ventilschaftschlüssel
- Gewicht 80 g

BESCHREIBUNG
Six-Pack Kettenwerkzeug

ART.-NR.
3806-0103



PRO KETTENPEITSCH

- Innovativer Kettenhaltehaken verriegelt das Werkzeug an der Kassette, gewährleistet eine vollständige Kettenumwicklung und verhindert ein Verrutschen
- Die Werkzeuggeometrie bietet maximale effektive Hebelwirkung mit einer kompakten Länge von 270 mm
- Kompatibel mit allen Mehrgang-Kassetten
- Kettenhaltehaken passt für Zahnräder mit bis zu 18 Zähnen
- Integrierter Festrad-Sicherungsringsschlüssel optimiert für Sicherungsringe mit 41-42 mm AD

BESCHREIBUNG
Pro Kettenpeitsche

ART.-NR.
3802-0088

PRO KETTENHALTER

- Hält die Kette sicher, wenn das Hinterrad zum Reinigen, Transportieren und Lagern ausgebaut wird
- Das Entfernen des Rads öffnet enge Bereiche, die schwer zu reinigen sind, und ermöglicht einen leichteren Zugang und bessere Sichtbarkeit dieser Oberflächen
- Erhält die Kettenspannung und verhindert, dass die Kette am Rahmen reibt
- Ermöglicht volle Drehung des Antriebsstrangs und Schalten durch alle Gänge
- Schnellspannhebel für schnellen Ein- und Ausbau



WERKSTATT-KETTENWERKZEUG

- Schraubkettenwerkzeug
- Entwickelt, um das Entfernen, Installieren und Einstellen der Kette einfach, sicher und bequem zu machen
- Austauschbare Brücke und einstellbare Brückenpositionierung gewährleisten Kompatibilität mit allen aktuellen und zukünftigen Ketten von Einzelkette bis 13-Gang und darüber hinaus
- Der S2-Stift aus Werkzeugstahl dreht sich frei auf einem Kugellager und sichert lange Lebensdauer, geringeren Kraftaufwand und eine bessere Ausrichtung
- Integrierter Scherschlitz für Führungsstift
- Ersatzstift im Griff

BESCHREIBUNG
Werkstatt-Kettenwerkzeug

ART.-NR.
3806-0109



PRO KETTENHALTER

- Hält die Kette sicher, wenn das Hinterrad zum Reinigen, Transportieren und Lagern ausgebaut wird
- Das Entfernen des Rads öffnet enge Bereiche, die schwer zu reinigen sind, und ermöglicht einen leichteren Zugang und bessere Sichtbarkeit dieser Oberflächen
- Erhält die Kettenspannung und verhindert, dass die Kette am Rahmen reibt
- Aus Edelstahl und Aluminium mit lösungsmittelbeständiger Kunststoffrolle
- Ermöglicht volle Drehung des Antriebsstrangs und Schalten durch alle Gänge
- Einfache Montage mit einer Hand an Standard-Ausfallenden im QR-Stil
- Abnehmbare Pulley funktioniert direkt auf 12-mm-Steckachsen

BESCHREIBUNG
Pro Kettenhalter

ART.-NR.
3802-0086



BESCHREIBUNG
Pro Kettenhalter

ART.-NR.
3802-0085

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGSWERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

STRASSENREIFEN

V-TWIN
REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-
REIFEN

ATV-/UTV-
REIFEN UND
-RÄDER

FAHRRAD-
REIFEN

SCHLÄUCHE
UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-
AUSRÜSTUNG
UND STÄNDER

ALLGEMEINE,
METRISCHE
WARTUNGS-
WERKZEUGE

V-TWIN
WERKZEUGE

CHEMISCHE
PRODUKTE,
SCHMIERSTOFFE
UND POLITUREN

TRANSPORT
UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

PEDROS



KETTENPRÜFER PLUS II

- Prüfwerkzeug für Kettenverschleiß, Kettenhakenwerkzeug und Kettenblattmutternschlüssel
- Das präzise lasergeschnittene Design misst genau 0,5 % und 0,75 % Kettenverschleiß
- Verwendet ein Dreipunktdesign, das den Stiftverschleiß sauber vom Rollenverschleiß trennt
- Das Kettenhakenwerkzeug ist perfekt, um den Ausbau und Einbau der Kette zu vereinfachen
- Der Kettenblattmutternschlüssel ist für den Ausbau und Einbau von Kettenblättern unerlässlich
- Funktioniert für Ketten mit 1-12 Gängen
- Zugelassen von SRAM® zur Verwendung an EAGLE® 12-Gang-Ketten

BESCHREIBUNG

Kettenprüfer Plus II

ART.-NR.

3806-0104



SCHNELLVERBINDUNGSZANGE

- Kettenschlosszange
- Zum Ein- und Ausbau von 6- bis 12-Gang-Kettenschlössern einschließlich SRAM® EAGLE® 12-Gang
- Lasergeschnittene, wärmebehandelte, doppelseitige Backen
- Gepolsterte Griffe bieten Komfort und Kontrolle

BESCHREIBUNG

Schnellverbindungszange

ART.-NR.

3806-0106



KABEL-ABZIEHER

- Die "vierte Hand"
- Das perfekte Werkzeug, um Brems- oder Schalt-Kabel während der Einstellung zu spannen
- Mit ergonomischem, gepolstertem Griff und Daumenverriegelung für eine einfache Bedienung
- Festes Halten und Abziehen von Kabeln für einfaches Einstellen von Bremse und Schaltung
- Aus wärmebehandeltem Werkzeugstahl für eine langanhaltende Leistung

BESCHREIBUNG

Kabel-Abzieher

ART.-NR.

3812-0716



KABELSCHNEIDER

- Fahrrad-Kabel- und Kabelhüllenschneider
- Ergonomischer Griff und große Hebelwirkung für eine einfache Bedienung
- Saubere Schnitte dank zusätzlicher Überschneidung der Klingen
- Zum schnellen und einfachen Schneiden von Brems- und Schaltkabeln, Kabelhüllen und anderen Drähten
- Aus wärmebehandeltem Werkzeugstahl

BESCHREIBUNG

Kabelschneider

ART.-NR.

3812-0708



PEDROS

DOWNHILL REIFEMONTIERHEBEL

- Aus wärmebehandeltem Werkzeugstahl
- 275 mm (10,8") lang für unglaubliche Hebelwirkung an harten Downhill- und Freeride-Reifen
- Die große Schaufelspitze hält den Wulst fest, während die glatte Oberfläche Reifen und Felge schützt
- Ergonomischer Griff bietet Komfort und Sicherheit
- Auch ideal zum Entfernen von Federgabeldichtungen

BESCHREIBUNG

Downhill Reifemontierhebel

ART.-NR.

3810-0121



PEDROS

REIFEMONTIERHEBEL

- Die geformte Kastenkonstruktion und die proprietäre Kunststoffmischung machen diese Hebel zu den stärksten erhältlichen Hebeln
- Die Meißelspitzenform lässt sich leicht unter die Wulst einführen und die etwas dickere Form verhindert ein Verrutschen des Reifemontierhebels
- Die kräftige Form erleichtert das Entfernen der engsten Reifen, ohne sich zu verbiegen oder zu brechen

BESCHREIBUNG

Gelbe Reifemontierhebel

ART.-NR.

3810-0117



crankbrothers

SPEEDIER REIFEMONTIERHEBEL

- Einzelhebel entfernt/montiert Reifen und schützt die Knöchel vor Verletzungen
- Gewicht 26 g
- 144 mm lang

BESCHREIBUNG

Speedier Reifemontierhebel

ART.-NR.

3812-0676



MOOSE RACING

REIFENWULST-NIEDERHALTER

- Hält die Reifenwulst bei der Arbeit um den Reifen stabil
- Nygonschraube, damit die Felge nicht verkratzt wird

BESCHREIBUNG

Reifenwulst-Niederhalter

ART.-NR.

3810-0116

PEDROS

PRO SPEICHENSCHLÜSSEL-SET

- Doppelseitiges Design mit umkehrbarem Griff mit 3- und 4-seitigen Öffnungen
- Aus wärmebehandeltem Feingussstahl
- Set enthält Schlüssel der Größen 3,23, 3,30 und 3,45



BESCHREIBUNG

Pro Speichenschlüssel-Set

ART.-NR.

3811-0123

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGSWERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



crankbrothers

STRASSENREIFEN

V-TWIN
REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-
REIFEN

ATV-/UTV-
REIFEN UND
-RÄDER

FAHRRAD-
REIFEN

SCHLÄUCHE
UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-
AUSRÜSTUNG
UND STÄNDER

ALLGEMEINE,
METRISCHE
WARTUNGS-
WERKZEUGE

V-TWIN
WERKZEUGE

CHEMISCHE
PRODUKTE,
SCHMIERSTOFFE
UND POLITUREN

TRANSPORT
UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



KLIC DIGITALE STANDPUMPE

- Magnetische Schlauchbefestigung
- Versteckter Schlauch wird magnetisch im Inneren der Pumpe gehalten
- Schnellanschluss für Manometer zur Montage an der Pumpe
- Stativ gewährleistet Stabilität
- Universalkopf für Presta/Schrader-Ventile (nur Presta-Ventile mit komplettem Gewinde)
- Große, genaue Digitalanzeige
- 160 psi/11 bar

BESCHREIBUNG

Klic digitale Standpumpe

ART.-NR.

3810-0124



KLIC ANALOGE STANDPUMPE MIT BURSTBEHÄLTER

- Magnetische Schlauchbefestigung
- Versteckter Schlauch wird magnetisch im Inneren der Pumpe gehalten
- Schnellanschluss für Manometer zur Montage an der Pumpe
- Stativ sorgt für Stabilität
- Universalkopf für Presta/Schrader-Ventile (nur Presta-Ventile mit komplettem Gewinde)
- Große, genaue Analoganzeige
- Der Burstbehälter kann befüllt werden, um schlauchlose Reifen problemlos zu montieren und aufzupumpen
- Für einen einfachen Transport ist der Behälter abnehmbar

BESCHREIBUNG

Klic analoge Standpumpe mit Burstbehälter

ART.-NR.

3810-0112



3810-0137



3810-0138



3810-0139



3810-0140

GEM HANDPUMPE

- Kompakte, leichte zweistufige Handpumpe
- Konstruktion aus Hybridlegierung/Verbundwerkstoff für geringes Gewicht und hohe Festigkeit
- Enthält einen konvertierbaren Ventilkopf für Presta oder Schrader Ventile
- Mit Halterung für Montage am Flaschenhalter

- Umschalter hoher Durchsatz/hoher Druck
- Bis 100+ PSI/7 Bar
- Gewicht 131 g
- 176 mm L

BESCHREIBUNG

Schwarz

Silber

ART.-NR.

3810-0137

3810-0138

BESCHREIBUNG

Rot

Grün

ART.-NR.

3810-0139

3810-0140



PEDROS

SUPER PRESTIGE STANDPUMPE

- Für professionelle Performance entwickelt
- Konstruiert aus hochwertiger Aluminiumlegierung für eine lange Lebensdauer; mit automatischem Ventilkopf-Design, das sich an Presta/Schrader Ventile anpasst und ein integriertes Entlüftungsventil für schnelles Einstellen des exakten Drucks besitzt; mit integrierter, oben montierter analoger Druckanzeige, ergonomischem Griff und einem stabilen, schweren Aluminiumfuß
- Dank dem schmalen Zylinderdesign mit langem Hub werden Reifen schnell und mit wenig Kraftaufwand aufgepumpt, bis zu 160 PSI (11 Bar) Druck

BESCHREIBUNG

Super Prestige Standpumpe

ART.-NR.

3810-0132



PEDROS

DOMESTIQUE STANDPUMPE

- Gutes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Langlebige und hochwertige Konstruktion aus Stahl und Kunststoff, Doppel-Ventilkopf mit Daumen-Hebel für einfachen Wechsel zwischen Presta und Schrader Ventil, integrierte Druckanzeige, ergonomischer Griff aus Kunststoff und stabiler Fuß aus Verbundmaterial
- Schnelles Aufpumpen von Reifen mit bis zu 120 PSI (8 Bar) Druck

BESCHREIBUNG

Domestique Standpumpe

ART.-NR.

3810-0131



crankbrothers

ZIGARREN-WERKZEUG-SET UND CO₂-PATRONE

- Kompaktes Reifenreparaturset für schlauchlose Reifen mit CO₂-Adapter
- Aluminium-Behälter mit Gewindedeckel für CO₂
- Die CO₂-Patrone wird direkt in das Kolbenwerkzeug geschraubt, das gleichzeitig zur Aufbewahrung und als Griff dient
- Mit Klic CO₂-Kartuschenadapter (nur Presta), um die Verwendung von CO₂ zu ermöglichen
- Flaschenhalteklammer zur direkten Montage am Fahrradrahmen
- Inklusive fünf Reifenstopfen
- Gewicht 55 g
- Maße 78 mm L x 30 mm B

HINWEIS: CO₂-Kartuschen dürfen nicht im Flugzeug transportiert werden.

HINWEIS: CO₂ Kartuschen separat erhältlich.



3812-0677

BESCHREIBUNG

Zigaretten-Werkzeug-Set und CO₂-Patrone

ART.-NR.

3812-0677

Stöpsel-Nachfüllpackung mit 10 Stück

3812-0678

MOOSE
RACING

UNIVERSAL RADLAGER DEMONTAGE- UND INSTALLATIONS-KIT

- Zur Demontage und Montage von Radlagern, ohne das Rad zu beschädigen
- Geeignet für Radlager mit 18 mm (³/₄") und 25 mm (1") Durchmesser
- Alles was man für den Austausch von Radlagern braucht; das Kit enthält Montageschrauben, Spreiz-Passstift, drei Demontage-/Montage-Werkzeuge, Haupt-Abzieher, Kupfer-Unterlegscheiben, Montage-Rückplatte und die erforderlichen Schrauben und Muttern
- Mit speziell geformtem Koffer zur sauberen und ordentlichen Aufbewahrung



BESCHREIBUNG

Radlager-Werkzeug-Kit

ART.-NR.

3811-0124

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

STRASSENREIFEN

V-TWIN
REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-
REIFEN

ATV-/UTV-
REIFEN UND
-RÄDER

FAHRRAD-
REIFEN

SCHLÄUCHE
UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-
AUSRÜSTUNG
UND STÄNDER

ALLGEMEINE,
METRISCHE
WARTUNGS-
WERKZEUGE

V-TWIN
WERKZEUGE

CHEMISCHE
PRODUKTE,
SCHMIERSTOFFE
UND POLITUREN

TRANSPORT
UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



UNIVERSAL LAGER-SCHRAUBENDREHER-SET

- 8 mm-30 mm ID/32 mm-47 mm AD
- Enthält einen stabilen Griff und eloxierte Aluminium-Adapter in 12 Größen 8 mm, 10 mm, 12 mm, 15 mm, 17 mm, 20 mm, 25 mm, 30 mm, 32 mm, 35 mm, 40 mm und 47 mm
- Satz kann mit einem Hammer oder einer Werkstattpresse verwendet werden
- Speziell geformter Koffer zur sauberen und ordentlichen Aufbewahrung

BESCHREIBUNG

Universal Lager-Schraubendreher-Set

ART-NR.

3805-0234



DREHMOMENTSCHLÜSSEL

- Drehmomentschlüssel mit Umschaltknarre
- Präzision $\pm 3\%$ gemäß DIN EN ISO 6789-1: 2017-07
- Drehmomenteinstellung im Uhrzeigersinn
- 12,7 mm ($1/2$ " Vierkanttrieb und 45 Zähne
- Umschaltknarre
- Einfache Einstellung des gewünschten Drehmomentwertes mit hör- und fühlbarem Einrasten bei Erreichen des Skalenwerts
- Ergonomischer 2-Komponenten-Griff

BESCHREIBUNG

Drehmomentschlüssel

ART-NR.

3850-0550



PRO SÄGESCHABLONE

- Für genaues, gerades und sauberes Schneiden aller gewindeloser Steuerrohre 25 mm (1 " bis 38 mm ($1,5$ "), Lenkern und Sattelstützen in vielen Größen
- Das effiziente Design bietet genau die richtige Mischung aus einfacher Form und guter Sichtbarkeit der Maßangaben
- Sicherer Halt und genaue Ausrichtung des Werkstücks
- Komplette Metallkonstruktion mit Aluminium-Klemmbacken und Stahl-Führungsplättchen
- Lasergravierte Maßangaben für schnelle und genaue Einstellung
- Einfach einstellbare Schlitzweite für Standard- oder Karbonklingen durch verschieben der Distanzscheibe

BESCHREIBUNG

Pro Sägegeschablone

ART-NR.

3850-0582



BREMSSCHEIBENSCHLÜSSEL

- 7 mm und 8 mm Maulschlüssel im breiten Design
- Perfekt für die empfindlichen Schlauchanschlüsse an hydraulischen Scheibenbremsen
- Mit Zentrierschlitz für Brems scheiben
- Lasergeschchnittener Präzisions-Werkzeugstahl

BESCHREIBUNG

Bremsscheibenschlüssel

ART-NR.

3808-0029



STERNMUTTERNEINSTELLER

- Handfreies Montagewerkzeug für Sternmuttern mit Führung
- Die kleine, kompakte Größe ist perfekt für den Werkzeugkasten
- Schnelle und einfache Installation von Sternmuttern in 25,4 mm (1 " und 28,6 mm ($1\frac{1}{8}$ " gewindelosen Gabelschäften
- Verfügt über eine Führung, die den Gabelschaft umgibt, was jedes Mal für die perfekte Ausrichtung und Tiefe sorgt
- Aus Werkzeugstahl für langlebige Leistung

BESCHREIBUNG

Sternmutterneinsteller

ART-NR.

3850-0559

PEDROS



TRETLAGERSCHLÜSSEL II

- Präzisions-Schraubenschlüssel in professioneller Qualität zum ordnungsgemäßen Installieren, Entfernen und Einstellen von Komponenten
- Aus 4 mm dickem, präzise lasergeschnittenem und wärmebehandeltem Werkzeugstahl
- Für Tretilagerschalen mit 16 Kerben x 44 mm Durchmesser und Sicherungsringe für Bremscheiben
- Mit einem 10-mm-Antrieb zur Verwendung mit Drehmomentschlüsseln
- Passend für Tretilagerschalen mit 16 Kerben für Außenlager einschließlich Shimano® BB80, BB5700, XT® BB70, BB51 und frühere Lagerschalen mit Außengewinde

- Passt auch auf viele Typen mit Außengewinde für Campagnolo®, Chris King®, FSA® MegaExo®, Hope™, SRAM®/Truvativ® GXP®, Race Face® X-type, Surly®, Wheels® und andere
- Funktioniert auch für Bremscheiben-Sicherungsringe mit 16 äußeren Kerben und Shimano® TL-FC24- und TL-FC25-Adapter

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Tretilagerschlüssel II	3802-0092



UNIVERSAL KURBEL-ENTFERNER-SATZ

- Alles Nötige zum Entfernen von Presssitz-, Vierkant- und Vielzahnkurbeln
- Aus wärmebehandeltem Werkzeugstahl
- Passend für alle Kurbeln mit 22 mm x 1 Gewinde
- Enthält: Abzieher, Einsätze für Vierkant- und Vielzahn-Kurbeln, 8-mm-Sechskant zum Entfernen der Kurbelschrauben

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Universal Kurbelentferner-Satz	3802-0093



KURBEL-EINSTELLWERKZEUG FÜR SHIMANO® HOLLOWTECH II

- Installieren und Entfernen der Einstellkappen von Shimano® Hollowtech II Kurbel-/Tretilagersystemen
- Präzise lasergeschnittener Werkzeugeinsatz aus wärmebehandeltem Werkzeugstahl
- Ergonomischer Dual-Density-Griff

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Kurbel-Einstellwerkzeug	3802-0091



WISE WHIP II WERKZEUG ZUM ENTFERNEN DER KASSETTE

- Die beste Lösung zum Halten der Kassette beim Herausnehmen
- Sichere, rutschfeste Funktionalität schützt Ihre Knöchel vor scharfen Zahnradzähnen
- Anpassung an Zahnräder mit 9-23 Zähnen und Sicherungsringen mit 40-46 mm AD mit gegenüberliegenden Kerben
- Funktioniert mit Kassetten, Zahnrädern, Ritzel- und Innenlager-Verschlussringen sowie E-Bike-Kettenblättern
- Einstellbares Zangendesign rastet sicher ein, um ein Verrutschen zu verhindern

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Vise Whip II	3802-0089



KASSETTENABZIEHER

- Funktioniert nahtlos mit Pedros Schnappkanal Pro Socket Griff, jedem 24 mm Steckschlüssel/Maulschlüssel, einem 13 mm Vierkantantrieb oder in einem Schraubstock
- Aus wärmebehandeltem S2-Werkzeugstahl
- Passend für alle Shimano®, SRAM®, SunRace®, SunTour®, Chris King® und andere HG Standard-Kassetten Sicherungsringe und Shimano® Scheibenbremsen-Sicherungsringe

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Kassettenabzieher	3802-0090

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

PEDROS



BURRITO-WERKZEUGSATZ

- 24-teiliger tragbarer Werkzeugsatz
- Bietet 31 Funktionen für eine beeindruckende Bandbreite an Anpassungen, Installationen und Reparaturen
- Sorgt für Ordnung und Schutz der Werkzeuge
- 66 cm x 40,5 cm (26" x 16") Oberflächengröße und enthält zahlreiche Taschen und eine große Netztasche mit Reißverschluss
- Einzigartiges X-Frame-System, das die flexible Rolle in eine starre Werkzeugauffahrt umwandelt
- Entwickelt für einfachen Transport und effiziente Lagerung

WERKZEUGLISTE

- 7-teiliges L-Sechskant-Set mit Halter: 1,5 mm, 2 mm, 2,5 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm und 6 mm Sechskant
- 8 mm L-Sechskant
- T25 und T30 L Torx-Schlüssel
- Gelbe Reifenmontierhebel
- Pro Kettenpeitsche
- Kassetten-Sicherungsring-Fassung
- Phillips Schraubendreher Nr. 2
- Flacher 5,5-mm-Schraubendreher

- Kabelschneider
- Pro Travel Pedalschlüssel
- Apprentice Kettenwerkzeug 1.1
- Schnellverbindungszange
- Kettenprüfer Plus II
- Bremsscheibenschlüssel
- Multi Speichenschlüssel
- Zahnbürste

ART.-NR.
3812-0682

BESCHREIBUNG

Burrito-Werkzeugsatz



STARTER WERKZEUGSATZ

- Basis-Werkzeugsatz für den Heimwerker
- 11 Werkzeuge in professioneller Qualität in einer traditionellen Werkzeugkiste
- Werkzeugauswahl konzentriert sich auf grundlegende Reparatur-, Einstell- und Austauschaufgaben

WERKZEUGLISTE

- Klappbarer Sechskant-/Schraubendreher-Satz: 2,5 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm
- 8 mm Sechskant-Spitze
- T25 und T30 L Torx-Schlüssel
- Gelbe Reifenmontierhebel
- Schnellverbindungszange
- Six Pack Kettenwerkzeug
- Pro Travel Pedalschlüssel
- Pro Kettenpeitsche
- Kassetten-Sicherungsring-Fassung
- Kabelschneider

BESCHREIBUNG

Starter Werkzeugsatz

ART.-NR.
3812-0683

STRASSENREIFEN

V-TWIN
REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-
REIFEN

ATV-/UTV-
REIFEN UND
-RÄDER

FAHRRAD-
REIFEN

SCHLÄUCHE
UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-
AUSRÜSTUNG
UND STÄNDER

ALLGEMEINE,
METRISCHE
WARTUNGS-
WERKZEUGE

V-TWIN
WERKZEUGE

CHEMISCHE
PRODUKTE,
SCHMIERSTOFFE
UND POLITUREN

TRANSPORT
UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

PEDROS

ICM-21 MULTITOOl

- Klappbares Multifunktionswerkzeug mit 21 Funktionen
- Micro Levers Reifenheber mit Quick Link Storage Aufbewahrungsmöglichkeit
- Enthält 2,5 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm und 8-mm-Innensechskantschlüssel, T25- und T30-Torx, Philips Nr. 2 und Schlitzschraubendreher, Kettenwerkzeug für 1- bis 12-Gang, zwei Reifenmontierheber, 7 mm und 8 mm Maulschlüssel, 3,23 mm, 3,3 mm, und 3,45 mm Speichenschlüssel, Flaschenöffner, Shimano® Kurbelkappenwerkzeug und Presta-Ventileinsatz-Schlüssel
- Aus wärmebehandeltem Werkzeugstahl
- Gewicht 220 g



BESCHREIBUNG
ICM-21 Multitool

ART.-NR.
3812-0680

RXM MULTITOOl

- 12 wichtige Funktionen für Reparaturen auf der Straße oder auf dem Trail
- Aus wärmebehandeltem Werkzeugstahl mit leichtem Composite-Griff
- 2,5 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm und 8 mm Innensechskantschlüssel
- Schlitzschraubendreher
- M7 Speichenschlüssel
- Kettenwerkzeug in Werkstattqualität mit integrierten 3,2 mm, 3,3 mm, und 3,5 mm Speichenschlüsseln
- Gewicht 163 g



BESCHREIBUNG
Rxm Multitool

ART.-NR.
3810-0118

RX MICRO-20 MULTITOOl

- Multifunktionswerkzeug mit 20 Funktionen
- Bietet die perfekte Balance aus Größe, Gewicht und Funktion
- Für Leistung und Langlebigkeit entwickelt
- Aus 6061 Aluminium gefertigt mit CrMo-Werkzeugstahlbits und Korrosionsschutz-Finish
- Enthält 2,5 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm Innensechskantschlüssel, T25- und T30-Torx und Schlitzschraubendreher, Kettenwerkzeug für 1-12-Gang mit integrierten 7 mm und 8 mm Maulschlüsseln, 3,23, 3,3, und 3,45 Speichenschlüssel, Shimano® Kurbelkappenwerkzeug und Presta-Ventileinsatz-Schlüssel
- Gewicht 160 g



BESCHREIBUNG
Rx Micro-20 Multitool

ART.-NR.
3812-0694

RX MICRO-9 MULTITOOl

- Körper aus 6061er Aluminium mit Bits aus hochwertigem Cr-Mo-Werkzeugstahl
- Micro Levers Reifenheber mit Quick Link Storage Aufbewahrungsmöglichkeit
- Mit 2,5 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm und 8 mm Sechskantschlüssel
- Torx T25 und T30 sowie Schlitzschraubendreher
- Gewicht 95 g



BESCHREIBUNG
Rx Micro-9 Multitool

ART.-NR.
3812-0681

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGSWERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGSWERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



crankbrothers



3812-0671



3812-0673



3812-0674

M17/M19/M20 MULTITOOL

• Der ultimative Wegbegleiter; Diese hochfesten Multifunktionswerkzeuge aus Stahl verfügen über eine präzise Passform und Verarbeitung sowie Seitengriffe für einen sicheren Halt, selbst mit Handschuhen

	M20 MULTITOOL	M19 MULTITOOL	M17 MULTITOOL
SCHWARZ ART.-NR.	3812-0670	3812-0673	3812-0675
GOLD ART.-NR.	3812-0671	3812-0672	3812-0674
KETTENWERKZEUG KOMPATIBILITÄT	8, 9, 10, 11, 12-Gang	8, 9, 10, 11, 12-Gang	8, 9, 10, 11, 12-Gang
SPEICHENSCHLÜSSEL NR.	#0, 1, 2	Nr. 0, 1, 2, 3	Nr. 0, 1, 2, 3
INNENSECHSKANTSCHLÜSSEL NR.	Nr. 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8	Nr. 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8	Nr. 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8
SCHRAUBENDREHER TYP	Phillips Nr. 1 & Nr. 2, flach Nr. 1	Phillips Nr. 1 & Nr. 2, flach Nr. 2	Phillips Nr. 2, flach Nr. 2
TORX	T-10, T-25	T-10, T-25	T-25
PRODUKTLÄNGE	89 mm	89 mm	89 mm
GEWICHT	203g	175g	168g
MAULSCHLÜSSEL	8 mm	8 mm, 10 mm	8 mm, 10 mm
EXTRA	ETHÄLT Reifenstopfenwerkzeug, Reifenstopfen, Werkzeug zum Entfernen des Ventilschafts, Bremsscheibenrichtgerät	n. v.	n. v.



3812-0669



3812-0725

F10+/F15 MULTITOOL

• Dünne, leichte, hochwertige Multifunktionswerkzeuge
• Verfügt auch über einen eingebauten Flaschenöffner für Erfrischungen nach der Fahrt

	F15 MULTITOOL	F10+ MULTITOOL
ART.-NR.	3812-0669	3812-0725
KETTENWERKZEUG KOMPATIBILITÄT	8, 9, 10, 11, 12-Gang	n. v.
SPEICHENSCHLÜSSEL NR.	Nr. 0, 1, 2, 3	n. v.
INNENSECHSKANTSCHLÜSSEL NR.	Nr. 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8	Nr. 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8
SCHRAUBENDREHER TYP	Phillips Nr. 2, flach Nr. 1	Phillips Nr. 2, flach Nr. 2
TORX	T-25	T 25
GEWICHT	164g	116g
GEHÄUSE	Magnetisiert, mit eingebautem Flaschenöffner	Magnetisiert, mit eingebautem Flaschenöffner
EXTRA	Reifenstopfenwerkzeug, Reifenstopfen, Werkzeug zum Entfernen des Ventilschafts, Bremsscheibenrichtgerät	n. v.



SCHLÜSSEL MIT FESTEM DREHMOMENT

- Voreingestellter Drehmomentschlüssel in Werkstattqualität für moderne Karbonräder
- Unendlich drehmomentbegrenzende Kupplung verhindert ein Überdrehen

BESCHREIBUNG	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	ART.-NR.
4 Nm	3812-0695	5 Nm	3812-0696	6 Nm	3812-0697



FREEWHEEL L INNENSECHSKANTSCHLÜSSEL

- Freilaufkörper mit 12-mm-Fassung montieren und demontieren
- 260 mm L mit angefasster Spitze und Kugelende
- Aus Werkzeugstahl in Industriequalität

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Freewheel L Innensechskantschlüssel	3811-0119



TUBIX® XL ROHRABSCHNEIDER

- Abgefederter QuickLock-Schnellfixierung: selbstständiges Halten und Klemmen am Rohr
- Präzise und schnell: exaktes Positionieren des Schneidrades am Rohr
- Leichtes Abtrennen durch hochwertige Nadellager am abgefederter Schneidrad und in den Führungsrollen
- Schneidet Rohre mit Ø 6 - 76 mm (1/4" - 3") und einer Wandstärke von bis zu 2 mm
- Schneidrad aus hochwertigem Kugellagerstahl
- Schneller Austausch des Schneidrades ohne Werkzeug - Ersatz-Schneidrad im Griff verstaut
- Leichtes und robustes Aluminiumgehäuse
- Abnehmbarer, präzisionsgeschliffener Entgrater
- Für Sanitär-, Heizung-, Klima-Handwerk: zum Schneiden von Gas- und Wasserleitungen aus Kupfer, Messing und Edelstahl
- Für Elektro-Handwerk: zum Schneiden von Stahlpanzerrohren und zum Abmanteln von SWA-Kabeln (Steel Wire Armored Cable)

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
TubiX® XL Rohrabschneider	3850-0605



ERSATZKLINGEN FÜR CUTIX® UNIVERSALMESSER

- Klingen bestehen aus chirurgischem Edelstahl und sind vakuumgehärtet
- Für Cutix Universalmesser ART.-NR. 3850-0571
- 119 mm L
- Im 10er Pack erhältlich

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Ersatzklingen für Cutix® Universalmesser	3850-0606



- STRASSENREIFEN
- V-TWIN REIFEN
- ROLLERREIFEN
- OFFROAD-REIFEN
- ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER
- FAHRAD-REIFEN
- SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR
- WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER
- ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGSWERKZEUGE
- V-TWIN WERKZEUGE
- CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN
- TRANSPORT UND ANHÄNGER
- WERBEARTIKEL

STRASSENREIFEN

V-TWIN
REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-
REIFEN

ATV-/UTV-
REIFEN UND
-RÄDER

FAHRRAD-
REIFEN

SCHLÄUCHE
UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-
AUSRÜSTUNG
UND STÄNDER

ALLGEMEINE,
METRISCHE
WARTUNGS-
WERKZEUGE

V-TWIN
WERKZEUGE

CHEMISCHE
PRODUKTE,
SCHMIERSTOFFE
UND POLITUREN

TRANSPORT
UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



PRO BÜRSTENSET

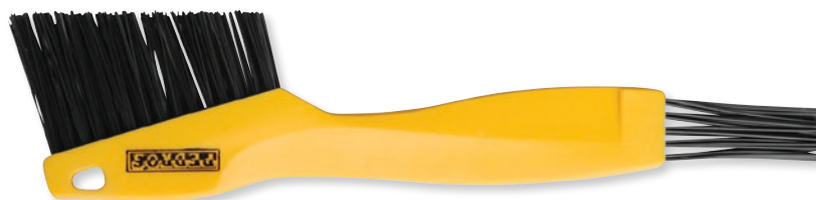
- Komplettes Bürstensen für eine vollständige Bike-Reinigung
- Enthält vier einzigartige Bürsten; große Rahmen- und Rad-Bürste, konische Bürste, "Zahnbürste" und Reinigungsbürste für andere Teile
- Zum einfachen und schnellen Reinigen aller Motorradteile
- Der ergonomische Griff liegt gut in der Hand
- Die Borsten jeder Bürste, die sich in Durchmesser, Länge und Dichte unterscheiden, wurden ausgewählt, um ein Gleichgewicht zwischen Haltbarkeit, Reinigungsleistung und Schonung zu gewährleisten
- Zahnbürste ist ideal für Zahnräder, Umwerfer und Kettenringe
- Die konisch geformte Bürste ist perfekt für schwer zugängliche Stellen
- Die Bürste zur Teilereinigung dient zum Auftragen von Entfettungsmittel

BESCHREIBUNG

Pro Bürstensen

ART-NR.

3850-0572



ZAHNBÜRSTE

- Antriebsreinigungsbürste
- Entwickelt für den Antriebsstrang und ideal zum Reinigen von Ketten, Ritzeln, Umwerfern und Kettenblättern
- Haltbare Bürste mit zwei Enden
- Griff und Borsten aus lösemittelbeständigem Kunststoff
- Eignet sich auch hervorragend zum Auftragen von Entfetter auf Teile des Antriebsstrangs

HINWEIS: Nicht im Mund zu verwenden.

BESCHREIBUNG

Zahnbürste

ART-NR.

3802-0087



KLAPPSCHAUFEL

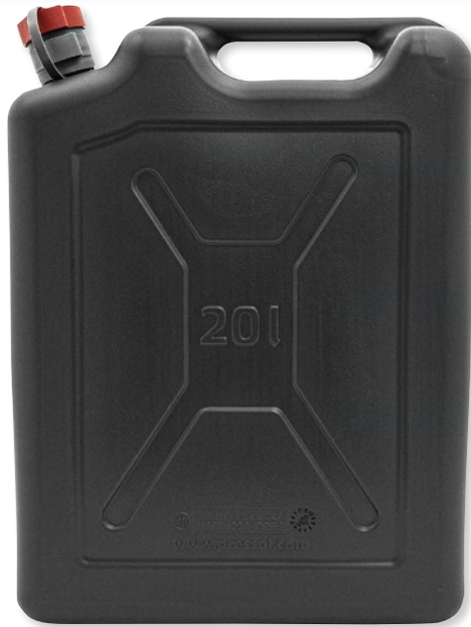
- Hochbelastbare Schaufel aus Kohlenstoffstahl für Geländeeinsatz; vielseitig einsetzbar zum Ausgraben von Schmutz, Sand, Schlamm und Schnee
- Lässt sich leicht zusammenklappen und kompakt verstauen

BESCHREIBUNG

Klappschaufel

ART-NR.

3850-0573



3850-0588



3850-0589

PRESSOL

20 LITER BENZINKANISTER MIT FLEXIBLEM AUSGIESSER

- Aus hochdichtem Polyethylen
- Verschlusskappe und Adapter aus Polypropylen
- Ausgießer und Halteband aus Polyethylen niederer Dichte
- Flexibler Ausgießer mit integrierter Belüftung
- Deckel verliersicher mit flexiblem Band
- Für flüssige Kraftstoffe geeignet

BESCHREIBUNG

Army Benzinkanister dunkelgrau (480 mm H x 350 mm L x 175 mm B)

ART.-NR.

3850-0588

- Keine rostigen Teile im Kraftstoff
- Weniger temperaturleitfähig als die Metallversion
- Robust und stoßfest
- Abmessungen von ART.-NR. 3850-0588 sind Militärkanister konform
- Siehe Seite 552 des 2022 Parts Europe Tires, Tools & Chemicals Katalogs für das gesamte Sortiment an Pressol Kanistern

BESCHREIBUNG

Benzinkanister, rot (410 mm H x 385 mm L x 229 mm B)

ART.-NR.

3850-0589



PRO FUNNEL™

- Integriertes Absperrventil für eine präzise Dosierung von Flüssigkeiten
- Skalenstriche für Kubikzentimeter, Flüssigunzen und Vorgemischverhältnisse
- 1000 ccm (34 oz) Fassungsvermögen
- Leicht verständliche Vorgemisch-Striche für 32:1, 40:1, 50:1 und 60:1 für 1 bis 3 US-Gallonen
- Verstellbarer Ausguss mit Kugelgelenk für einfaches Einfüllen ohne Verschütten
- Deckel oben hält Staub und Schmutz ab, wenn der Trichter nicht gebraucht wird
- Ein Magnet ermöglicht die bequeme Verstaueung des Trichters an der Seite des Werkzeugkastens
- Großer geformter Griff für festen Halt



- Der schmale Hals verhindert ein Heraustropfen des Rests, wenn der Trichter auf der Seite liegt
- Aus extrem langlebigem HDPE-Plastik
- Die Größe der Spitze kann passend zugeschnitten werden

BESCHREIBUNG

Pro Funnel

ART.-NR.

3850-0602



FALTBARER TRICHTER AUS SILIKON

- Die Höhe bei Verwendung beträgt 130 mm, während sie flach 55 mm ist
- Geeignet für Motoröl und Kühlflüssigkeit
- Flach zusammenfaltbar
- Einzeln erhältlich



BESCHREIBUNG

Faltbarer Trichter aus Silikon

ART.-NR.

3850-0584

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGSWERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

STRASSENREIFEN

V-TWIN
REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-
REIFEN

ATV-/UTV-
REIFEN UND
-RÄDER

FAHRRAD-
REIFEN

SCHLÄUCHE
UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-
AUSRÜSTUNG
UND STÄNDER

ALLGEMEINE,
METRISCHE
WARTUNGS-
WERKZEUGE

V-TWIN
WERKZEUGE

CHEMISCHE
PRODUKTE,
SCHMIERSTOFFE
UND POLITUREN

TRANSPORT
UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

3601-0832



VOLLSYNTHETISCHES PREMIUM DS3 MOTORRADÖL 20W-50

- Kann für alle drei wichtigen Anwendungen verwendet werden: Motor, Getriebe und Primärtrieb
- Geeignet für Ölbadkupplungen
- Die vollsynthetischen Spezialöle bieten perfekte Schmierung und hohen Temperaturschutz für leistungsstarke luftgekühlte Motoren
- Bester Verschleißschutz und extrem gute Scherstabilität durch spezielle Additivtechnologie
- Erfüllt alle erforderlichen Spezifikationen für Harley-Davidson®-Motoren

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
20-Liter Box	3601-0843
60-Liter-Fass	3601-0842
208-Liter-Fass	3601-0832

3601-0831



20W-50 MINERAL-MOTORRADÖL

- Hoher Verschleißschutz, hohe Scherstabilität und gute Wärmebeständigkeit dank spezieller Additivtechnologie
- In der Schweiz entwickelt, hergestellt und abgefüllt
- Erfüllt alle erforderlichen Spezifikationen für Harley-Davidson®-Motoren

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
20-Liter Box	3601-0840
60-Liter-Fass	3601-0841
208-Liter-Fass	3601-0831



3609-0067



3609-0068



SYNTHETISCHES V-TWIN PRIMÄRÖL

- Ein hochwertiges, vollsynthetisches Motorradöl auf Esterbasis, das für Hochleistungsgetriebe und Primär-Antriebskettengehäuse entwickelt wurde
- Entwickelt für den Einsatz in allen H-D Modellen ab 84 mit Membranfeder-Nasskupplungen
- Hochdruckadditive und oberflächenaktive Chemikalien bieten Schutz gegen Stoßbelastungen und ermöglichen sanftes Schalten unter Spitzenbelastung und Drehzahlen
- Die robuste Formel widersteht mechanischem Scheren und Wärmeabfall des Öls
- Ultra-saubere Reinigungsmittel schützen Getriebe vor Verschleiß und Ablagerungen und ermöglichen einen störungsfreien Betrieb
- 946-ml-Flaschen, 12 Stück pro Karton; einzeln verkauft

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
1 Liter Flasche	3603-0043



V-TWIN GABELÖL

- Mineralbasiertes Gabelöl
- Entwickelt und getestet in H-D-Gabelsystemen
- Bietet eine ausgezeichnete Schmierfähigkeit und verhindert Schaumbildung und schützt das Federungssystem vor Korrosion
- Die spezielle Schmierstoffformel pflegt, versiegelt und schützt bewegliche Teile und reduziert Reibung
- Funktioniert über einen weiten Betriebstemperaturbereich
- Fortschrittliche Reinigungsmittel sorgen für einen extrem sauberen Betrieb und schützen Federungssysteme vor Verschleiß und Ablagerungen
- 10WT = H-D Typ E, 20WT = Screamin' Eagle Heavy
- 946 ml (1 US quart)-Flaschen, 12 Stück pro Karton; einzeln verkauft

BESCHREIBUNG	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	ART.-NR.
10W	3609-0067	20W	3609-0068



GABELÖL

SS08

- 15,1 cSt bei 40 °C (104 °F) in hellroter Farbe
- Leistungsstarkes Gabelöl für hoch-hydraulische Geschwindigkeiten, verbessert das Fahrgefühl im Vergleich zu OEM-Öl
- Geringe Reibung und längere Lebensdauer
- Kann für On- und Offroad verwendet werden

BESCHREIBUNG	SHOWA REFERENZ-NR.	ART-NR.
24 x 1 L Flaschen	L598008001	3608-0038



BESCHREIBUNG	SHOWA REFERENZ-NR.	ART-NR.
5 L	L598008005	3608-0039



DOT 5.1 BREMSFLÜSSIGKEIT

- Verhindert die Bildung von Korrosion im Hauptbremszylinder und verbessert die Gummi-Leistungsfähigkeit
- Für maximale Bremsleistung bei DOT 5,1-Fahrzeugen
- Erhältlich in 500 ml- oder 1 Liter-Flaschen

BESCHREIBUNG	ART-NR.	BESCHREIBUNG	ART-NR.
500 ml	3703-0066	1 Liter	3703-0065

3703-0066



DOT 4 GRAN PRIX 600 BREMSFLÜSSIGKEIT

- Verhindert die Bildung von Korrosion im Hauptbremszylinder und verbessert die Gummi-Leistungsfähigkeit
- Für maximale Bremsleistung bei DOT 4-Fahrzeugen
- Erhältlich in 1 Liter Flaschen

BESCHREIBUNG	ART-NR.
DOT 4 Gran Prix 600 Bremsflüssigkeit	3703-0062



HOCHDRUCKREINIGER MOTORRADPAKET

- Muc-Off hat drei spezielle Lanzen entworfen, um sicherzustellen, dass der Muc-Off-Hochdruckreiniger die wichtigen Lager und Oberflächen nicht beschädigt
- Im Kits erhält man alle drei hierunter genannten Artikel
- Eine für Fahrräder. Sicher auf Lagern und Federungsteilen

HOCHDRUCKREINIGER

- Motorleistung: 1200W
- Volt / Frequenz: 220-240V~50/60Hz
- Motortyp: Kohlebürstenmotor
- Nenndruck: 70 Bar
- Zulässiger Druck: 100 Bar
- Nenndurchfluss: 5,5 l/min
- Max. Einlassdruck für Wasser: 1,2 MPa
- Max. Durchfluss: 6,5 l/min
- Wasserschutzklasse: IPX5
- Max. Wassertemperatur: 50 °C
- Gewicht netto / brutto 5,5/6,2 kg
- Länge des Netzkabels: 5M
- Schlauchlänge: 5M

- Eine für Motorräder mit einem höheren Druck, welcher immer noch sicher auf Lagern und Federungsteilen angewendet werden
- Eine maßgeschneiderte, einstellbare Drucklanze. Einstellbarer höherer Druck für schweren Schmutz auf Ihren Reifen und allem anderen, was Ihnen wichtig ist und mit etwas mehr Druck gereinigt werden muss

INHALT DES BUNDLES

- 1 x Hochdruckreiniger; 1 x Schaumlanze; 1 x Bike Cleaner, 1 L; 1 x Bike Cleaner Konzentrat; 1 x Trocken-Aufbewahrungstasche; 2 x Mikrofasertücher; 1 x Motorradschutz-Mittel, 500 ml

BESCHREIBUNG	ART-NR.
Hochdruckreiniger Bundle	3850-0546

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

WASSERLOSES HIGH-PERFORMANCE-WASCHMITTEL

- Reinigt und poliert
- Es wird kein Wasser benötigt
- Langanhaltender Glanz
- Kein Reststaub oder Streifen
- Nicht klebrig



BESCHREIBUNG

Wasserloses High-Performance-Waschmittel

ART.-NR.

3704-0387

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

PUNK POWDER BIKE-REINIGER

- 100 % plastikfreie Verpackung
- 92 % Verpackungseinsparung im Vergleich zu 2 x 1L Fahrradreiniger
- 100 % wasserfrei
- Biologisch leicht abbaubare Inhaltsstoffe
- Ergibt 2 Liter Bike-Reiniger
- Füllen Sie Ihre alte Flasche nach und reduzieren Sie den Plastikmüll
- FSC-Recyclingkarton mit 2 Beuteln - ergibt 2 Liter Fahrradreiniger
- 100 % umweltfreundliche Inhaltsstoffe, einschließlich pflanzlicher Rohstoffe
- Wird in einem kompostierbaren Beutel geliefert und mit Pflanzenfarben bedruckt

3704-0388



3704-0393

ART.-NR.

3704-0393

- Kann bedenkenlos für alle Teile und Oberflächen verwendet werden, auch für Carbonfaser
- Alkalisch und frei von Alkohol, FCKWs, EDTA, Lösungsmitteln oder Säuren
- Keine Schäden an Dichtungen, Kabeln, Bremsbelägen für Scheibenbremsen oder Brems Scheiben

BESCHREIBUNG

Reiniger

ART.-NR.

3704-0388

BESCHREIBUNG

Flasche

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE



HELM-PFLEGEKIT V2

- Bewegt Schmutz und Verunreinigung von der Oberfläche weg
- Für Polster, Handschuhe, Schuhe, Innenpolster und Protektoren-Bekleidung
- Ideal für Unterziehmützen und weiches Material

BESCHREIBUNG

Helm-Pflegekit

ART.-NR.

3704-0408



REINIGUNGSSET FÜR VISIER, GLAS UND BRILLE

- pH-neutrale Formel gemäß den Empfehlungen der Helmhersteller
- Ideal für Motorradbrillen
- Ideal für Snowboard- und Skibrillen

BESCHREIBUNG

Reinigungsset für Visier, Glas und Brille

ART.-NR.

3704-0407

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

MOTORRAD-AUSPUFFSTÖPSEL

- 2- und 4-Takt-kompatibel dank abnehmbarer 4-Takt-Hülse
- Konische Ausführung passt auf die meisten Auspuffdurchmesser
- Die Konstruktion aus Silikongummi ist robust und langlebig
- Mit Schlüsselband für einfaches Entfernen und Aufbewahren
- Verhindert das Eindringen von Wasser oder Verunreinigungen in den Auspuff während der Reinigung
- Schützt Ihren Motor



BESCHREIBUNG

Auspuffstöpsel

ART.-NR.

1861-1619

WERBEARTIKEL



INNENTEILE FÜR CHAIN PIG KETTENREINIGER

- Lassen Sie Ihr Chain Pig wieder wie neu aussehen
- Enthält einen kompletten Satz innere Reinigungsteile, inklusive drei Bürstenrädern, zwei äußeren Bürsten und einem Schwamm

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Chain Pig Teile	3804-0063



PIG PEN II

- Chain Pig II, freihändiger Kettenreiniger
- Enthält Bye Grease Entfetter, Chain J Kettenöl und eine kleine Ketten-Reinigungsbürste

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Pig Pen II	3806-0113

3605-0120



KETTENSPRAY

- Biologisch abbaubares Kettenschmiermittel auf synthetischer/pflanzlicher Basis, das auch als Allzweckschmiermittel funktioniert
- Bietet überlegenen Verschleißschutz und Schmierung unter hoher Belastung und mit erhöhter Leistung bei Nässe
- Kann auch als Lösungsmittel zum Auflösen und Isolieren von Schmutz und Verunreinigungen verwendet werden
- Einzeln erhältlich

BESCHREIBUNG	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	ART.-NR.
50 ml	3605-0120	100 ml	3605-0121



CHAIN PIG II

- Schweineförmiger, freihändiger Kettenreiniger
- Einfache, effiziente und effektive Möglichkeit, die Kette zu reinigen, ohne Schmutz zu hinterlassen oder wertvolles Entfettungsmittel zu verschwenden
- Profi-Bürsten und super saugfähiger Schwamm
- Chirurgisch verbessert mit Edelstahl-Montagematerial und Körperformung für epische Antriebs-Schlachten
- Innovativer Schnellverschluss und widerstandsfreier Schalthaken für einfache Handhabung und freihändige Bedienung
- Benötigt nur 1 Unze Entfetter
- Funktioniert für Ketten mit 1-12 Gängen

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Chain Pig II	3806-0102



BIO-GREASE 2.0

- Biologisch abbaubares Allzweck-Fahrradfett
- Für Betriebstemperaturen von -20 °C bis 90 °C
- Nützlich für Lageranwendungen sowie Montagearbeiten
- Formuliert zum Schutz vor Korrosion und Verschleiß
- Ausgezeichnete Haftung und Wasserbeständigkeit

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Bio-Grease 2.0	3607-0047



3704-0402

BYE GREASE

- Entwickelt, um sich den Weg zu Metalloberflächen zu ebnet und dort zu bleiben
- Löst Öl, Schmutz und Dreck und entfernt es zuverlässig
- Vollständig wasserlöslich und wird durch leichtes Schrubben und Spülen weiter aktiviert
- Vollständig biologisch abbaubar, lösungsmittelfrei und VOC-frei
- Einzeln erhältlich

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
100 ml	3704-0402



3704-0403

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
500 ml	3704-0403

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL



CONTI REVOSEALANT

- Das ammonium- und proteinfreie RevoSealant dichtet zuverlässig Durchstiche und kleine Schnitte ab, ohne den Reifen oder Schlauch dabei chemisch anzugreifen
- Nicht nur zur Reparatur, auch vorbeugend schützt das universell einsetzbare RevoSealant wirkungsvoll vor Pannen in Schläuchen und Schlauchlos-Reifen
- Kann als Dichtmittel für Tubeless Ready Systeme verwendet werden



3715-0028

3715-0029

3715-0030

BESCHREIBUNG	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	ART.-NR.
1 L	3715-0028	450 ml	3715-0029	60 ml	3715-0030



UTV REIFENNETZE

- Hält das UTV beim Transport sicher an Ort und Stelle und ermöglicht der Federung gleichzeitig, die Stöße während der Fahrt zu dämpfen
- Jedes Radnetz ist aus 51 mm breitem (2") Gurtband gefertigt
- Entwickelt, um perfekt über Ihre Reifen zu passen
- Passend für bis zu 35" große Reifen
- Haltekraft 4.536 kg insgesamt (10.000 lb), pro Gurt 1,512 kg (3,333 lb)
- Paarweise erhältlich



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
UTV Reifennetze	3920-0494



SNOWMOBILE TRACTION LADDER HD

- Erweiterte Traktion zum Laden auf vereisten Oberflächen
- RampGrips schützen die Sprossen bei Ketten mit Stollen
- Kann für einfacheren Transport zusammengeklappt werden
- Die übergroßen Haken sind mit den meisten Ladeflächen und -rampen kompatibel
- Konische Gummifüße für zusätzlichen Halt auf den meisten Oberflächen
- 38 cm B x 163 cm L (15" x 64")
- Haltekraft 226 kg (500 lb)



BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Snowmobile Traction Ladder HD	3910-0106



HALTESTANGEN FÜR FÜR BATTERIEDISPLAY

- Für das Anbringen von Haltestangen, damit Ladegeräte am Batteriedisplay ART.-NR. 9903-0656 präsentiert werden können



BESCHREIBUNG Haltestangensatz für Batteriedisplay **ART.-NR.** 9903-0690



BATTERIELADEGERÄTE-DISPLAY

- 485 mm H x 163 mm B x 330 mm T
- 10er-Pack



BESCHREIBUNG Batterieladegeräte-Display **ART.-NR.** 9903-0695



DS-800111



TOR-/LKW-AUFKLEBER

- Zeigen Sie, wem Ihr Herz gehört
- Großartig für Fenster, Anhänger und LKWs

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
61 cm (24") Tor-/LKW-Aufkleber (Stk.)	DS-800111
76 mm (3") Aufkleber (50 Stk.)	DS-800115
15 cm (6") Aufkleber (50 Stk.)	DS-800116
23 cm (9") Aufkleber (10 Stk.)	DS-800117

4920-0009 4920-0011



WASSERFLASCHE

- Geruchsfreies, weiches und strapazierfähiges Kunststoffmaterial
- BPA-Frei
- Sehr leichtes Design
- 100 % recycelbar

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
550 ml Pink	4920-0008
750 ml Schwarz	4920-0009
550 ml Schwarz	4920-0010
750 ml Pink	4920-0011

STRASSENREIFEN

V-TWIN REIFEN

ROLLERREIFEN

OFFROAD-REIFEN

ATV-/UTV-REIFEN UND -RÄDER

FAHRRAD-REIFEN

SCHLÄUCHE UND ZUBEHÖR

WERKSTATT-AUSRÜSTUNG UND STÄNDER

ALLGEMEINE, METRISCHE WARTUNGS-WERKZEUGE

V-TWIN WERKZEUGE

CHEMISCHE PRODUKTE, SCHMIERSTOFFE UND POLITUREN

TRANSPORT UND ANHÄNGER

WERBEARTIKEL

ECE-TYPGEPRÜFT

Dieses Logo symbolisiert, dass der Artikel den anwendbaren UN ECE-Regelungen entspricht. „Typgeprüft“ bedeutet, dass ein Produkt Mindestanforderungen bzgl. Regelungen, Technik und Sicherheit erfüllt.



ECE R90 TYPGEPRÜFT

Dieses Logo symbolisiert, dass der Artikel den anwendbaren UN ECE R90 Regelungen entspricht. „Typgeprüft“ bedeutet, dass ein Produkt Mindestanforderungen bzgl. Regelungen, Technik und Sicherheit erfüllt.



PSA (Persönliche Schutzausrüstung)

Dieses Logo bestätigt die Übereinstimmung des Artikels mit den grundlegenden Gesundheitsschutz- und Sicherheitsanforderungen der Richtlinie (EU) 2016/425.



EC-TYPGEPRÜFT

Dieses Logo symbolisiert, dass der Artikel den anwendbaren EU EC-Richtlinien entspricht. „Typgeprüft“ bedeutet, dass ein Produkt Mindestanforderungen bzgl. Regelungen, Technik und Sicherheit erfüllt.



ABE

Dieses Logo symbolisiert, dass der Artikel vom KBA (Krafftfahrtbundesamt) für bestimmte Fahrzeuganwendungen zugelassen ist.



PSA-ZUGELASSEN

Dieses Logo bestätigt die Übereinstimmung des Artikels mit den grundlegenden Gesundheitsschutz- und Sicherheitsanforderungen der Richtlinie (EU) 2016/425 (Nicht-Motorrad-Artikel, z. B. Artikel für Wasserfahrzeuge).



ECE 22.05

Dieses Logo symbolisiert, dass ein Helm gemäß Richtlinie ECE 22.05 zertifiziert ist.



ECE 22.06

Dieses Logo symbolisiert, dass ein Helm gemäß Richtlinie ECE 22.06 zertifiziert ist.



SOLD SECURE

Dieses Logo bestätigt, dass das Schloss nach den Diebstahlschutz-Standards von Sold Secure (der Test- und Zertifizierungs-Stelle des UK) geprüft wurde.



CLASSE S.R.A.

Dieses Logo bestätigt, dass das Diebstahlschutz-Produkt nach den Diebstahlschutz-Standards des SRA (SÉCURITÉ et RÉPARATION AUTOMOBILES, Frankreich) geprüft und zugelassen wurde. Die Klassifizierung in den „SRA Klassen“ umfassen sowohl elektronische Schutzsysteme (Motor-Abschaltung, Alarm, etc) als auch mechanische Schutzsysteme (U-Schlösser, Ketten- und Scheiben-Schlösser).



ART

Das ART Qualitäts-Zeichen zeigt, dass das Schloss nach den Standards für Zweirad-Diebstahlschutz (MBT-04) unabhängig getestet und von der ART Foundation zertifiziert wurde. Die Schlösser werden, je nach Verwendung des Schlosses (Fahrrad, E-Bike, Roller, Motorrad, sonstige), nach einem 5-Sterne Kategorie-System bewertet. Je mehr Sterne ein Schloss erhält, umso höher ist sein Präventionswert und umso besser schützt es vor Diebstahl.





We Support The Sport!®

Wir sind die Nr. 1 Ressource für Powersport-Produkte. Wir unterstützen unsere Händler, Lieferanten und Fans bei Rennen, Rallyes, speziellen Events und Vorführungen.

HÄNDLERRICHTLINIEN

Bitte besuchen Sie: www.partseurope.eu

KATALOGINHALTE

Wir gehen von der Korrektheit der Inhalte und Spezifikationen dieses Katalogs aus. Wir übernehmen keine Verantwortung für eventuelle Fehler bezüglich der Texte, Spezifikationen, Artikelnummern, Preise oder Modelle. Wir behalten uns das Recht vor, die Spezifikationen, Produktbeschreibungen, Produktqualität, Preise und Modelle jederzeit ohne Vorankündigung und ohne weitere Verpflichtungen zu ändern. Das Kopieren jeglicher in diesem Katalog abgebildeten Produkte ohne unsere schriftliche Genehmigung ist untersagt.

iPad®, iPhone®, iPhoto®, iPod®, iPod classic®, iPod nano®, iPod shuffle®, iPod touch®, MacBook®, MacBook Air® und PowerBook® sind eingetragene Marken der Apple Inc.

DuPont™ und Kevlar® sind Markennamen oder eingetragene Markennamen von E.I. du Pont de Nemours and Company. Supplex® und Cordura® sind eingetragene Markennamen von Invista North America S.A.R.L. D30® ist ein eingetragener Markenname von Design Blue Limited.

YKK® Vislon® und AquaGuard® sind eingetragene Markennamen von YKK Corporation.

Alle hierin verwendeten Modellbezeichnungen und Anwendungen werden vom Hersteller als USA- und/ oder Europa-spezifisch festgelegt. Um zusätzliche internationale Modellinformationen zu erhalten, bitte an den jeweiligen Hersteller wenden.

GEWÄHRLEISTUNG UND GARANTIE

Wir übernehmen keine Gewährleistung für die von uns verkauften Produkte und keine Garantie für deren Vermarktbarkeit oder deren Zwecktauglichkeit. Die Hersteller verfügen über eigene Gewährleistungs- und Garantiebestimmungen und die meisten erlauben es einem Groß- oder Einzelhändler nicht, diesbezüglich Anpassungen vorzunehmen, Teile zu ersetzen oder defekte bzw. nicht zufriedenstellende Artikel zurückzunehmen oder auszutauschen. Bitte befolgen Sie die ggf. vorhandenen Garantiebestimmungen des Herstellers. Alle Schäden, die aufgrund des Designs oder der Fertigung eines Artikels verursacht werden, fallen in die ausschließliche Zuständigkeit des Herstellers.



dragspecialties.eu



partseurope.eu

Parts Europe GmbH

Conrad-Röntgen-Straße 2

54332 Wasserliesch/Trier, Deutschland

Vertrieb: +49 6501 9695-2000

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

Zentrale: +49 6501 9695-0

info@partseurope.eu

EIN GESCHÄFTSBEREICH DER LEMANS CORPORATION

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

COPYRIGHT 2023 • LeMans Corporation • ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

Diese Materialien dürfen ohne vorherige schriftliche Zustimmung von LeMans Corporation nicht kopiert oder in irgendeiner Form reproduziert werden.



2023

TIRES, TOOLS & CHEMICALS UPDATE

PARTS
EUROPE

DRAG
Specialties

UNSERE KATALOGE
UMFASSEN HARLEY,
INDIAN, SCOOTER, ATV,
WATERCRAFT UND
VIELE MEHR! DIESE
GIBT ES ALLE HIER



ALL UNSERE BESTE
AUSRÜSTUNG ZUSAMMEN AN
EINEM ORT! JETZT UNSEREN
NEUEN HELMET & APPAREL
KATALOG DURCHBLÄTTERN

ONLINE ERHÄLTICH ALS PAGEFLIPPER IN

