



CONTEC Kette "eNHANCED Drive"

eD.1N, 1/2" x 3/32", 136 Glieder, 920 kg / 9022 Nm Zugkraft, ca. 390 g

Preis: 8,50 €

Zuverlässigkeit ohne Kompromisse Ob für den alltäglichen Großstadtdschungel oder Touren: Wer oft mit dem Rad unterwegs ist, stellt hohe Ansprüche an Langlebigkeit, Zuverlässigkeit und Sicherheit der Antriebskomponenten. Die Longlife E-Bike-Kette "eNHANCED Drive" lässt für all jene, die ein Fahrrad mit Nabenschaltung bzw. ein Singlespeed-Bike fahren, keine Wünsche offen. Sie wurde für E-Bikes mit einem leistungsstarken Mittelmotor wie jene von BOSCH optimiert. Dank einer speziellen Beschichtung und gehärteter Pins bewährt sich die Kette "eNHANCED DRIVE" auch bei großer Belastung sowie unterschiedlichen Witterungsbedingungen als besonders langlebig und verschleißarm. Das mitgelieferte, wiederverwendbare Verschlussglied ermöglicht eine einfache Montage und Demontage. Die Kette eignet sich für eine 11-Gang-Schaltung und ist in den Varianten 1/2" x 1/8" mit 128 Gliedern sowie 1/2" x 3/32" mit 136 Gliedern erhältlich. Die CONTEC Kette "eNHANCED DRIVE" passt perfekt zu Pendlern und Tourenfahrern, die sehr hohe Ansprüche an die Zuverlässigkeit und Langlebigkeit ihres Antriebs stellen.

Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	TA- E OCTO-DH
EAN	4250311315638
UVP	19,95 €
Bidex-Code	202050
SB-Artikel	Ja
DST-Code	2R03
Fedas-Code	160364
Marke/Lieferant:	CONTEC
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	0.394 kg

Technische Daten

Anzahl Kettenglieder	136 St.
Art	Artikel
Breite	7,3 mm
Breite Zoll	3/32 "
E-Bike-Typ	ready
Hauptfarbe	silber
Inkl. Verschlussglied	ja
Schaltungsart	Nabenschaltung , Singlespeed
Teilung	1/2