

Mechanizm korbowy RAZOR XC3626 MTB,2-rz,36/26T,z wkł. Hollowtech II, dł. korb175mm,czarna

INDEX: L015026NEX



362,59 zł brutto

294,79 zł netto

Dostępny w magazynie

Mechanizm korbowy RAZOR XC3626 MTB 2-rzędowy, aluminiowy, przeznaczony do napędów 11 rzędowych, z zewnętrznym wkręcany wkładem suportu na oś 24 mm, oś suportu zintegrowana z prawym ramieniem korby (Hollowtech II), wymienne zębatki, do mufy o długości 68mm, zębatki aluminiowe 36/26T, długość korb 175mm, rozstaw śrub 104 mm[BCD], kolor czarny

Kod EAN: 5902270865356

Marka: NEXELO SUPREME

Przeznaczenie: MTB

Kolor: Czarny

Waga: 1012 g

Materiał: osi Cr-Mo 24mm, Korba kute aluminium, wykończenie polerowane anodyzowane

Montaż: Wkład Hollowtech II

Długość: korby 175 mm

Ilość rzędów: 2

Stopniowanie: 36 / 26

Zestaw: Mechanizm + wkład Hollowtech II

Kompatybilność: Shimano

Do układów napędowych: 10 - 11 - 12 rzędowych

Dane osoby odpowiedzialnej: Tora-Zajdel II Sp. z o.o., TORA-ZAJDEL II, Nexelo, Polska, ul. Kliczkowska 41, 58-100, Świdnica, info@tora-zajdel.com.pl

Kod producenta/ Numer katalogowy: TAF38-239AA-EB2401

Producent: Tora-Zajdel II Sp. z o.o., TORA-ZAJDEL II, Nexelo, Polska, ul. Kliczkowska 41, 58-100, Świdnica, info@tora-zajdel.com.pl

