

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/przerzutka-tylna-microshift-xle-10rzędowa-kompatybilna-z-shimano-długi-wózek-max-tryb-36-42t-pojemność-47t-new-p-24846.html>

Przerzutka Tylna MICROSHIFT XLE, 10.rzędowa, Kompatybilna z Shimano, Długi Wózek, Max. Tryb 36-42T, Pojemność 47T (NEW)

Cena	246,41 zł
Cena poprzednia	289,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	34280
Kod EAN	4710495436210
Producent	MICROSHIFT

Opis produktu

Przerzutka Tylna MICROSHIFT XLE, 10.rzędowa, Kompatybilna z Shimano, Długi Wózek, Max. Tryb 36-42T, Pojemność 47T (NEW)



XLE - Przerzutka tylna 10 rzędowa, Długi Wózek, Szeroki Zakres

Seria przerzutek tylnych XLE charakteryzuje się najwyższej jakości trwałą, metalową konstrukcją i kompatybilnością z układami napędowymi Shimano MTB, co zapewnia maksymalną elastyczność podczas składania nowej konstrukcji lub naprawy roweru.

Właściwości

- Silne napięcie sprężyny
- Solidna metalowa konstrukcja

Specyfikacja



Grupa: XLE
Przełożenia: 10
Długość wózka: Długi wózek
Największa zębatka max.: 32-42T
Całkowita pojemność: 47T
Sprzęgło: Nie
Materiał wózka: Stal
Materiał ogniwa zewnętrznego: Aluminium
Kompatybilność: Shimano Mountain
Waga: 285 g

microSHIFT

W microSHIFT pracują zespoły inżynierskie i produkcyjne z wieloletnim doświadczeniem w dziedzinie układów napędowych. Łącząc wiedzę ekspercką z najnowocześniejszymi konstrukcjami i opatentowanymi technologiami, firma jest w stanie dostarczyć niewiarygodnie spójne komponenty, którym można zaufać w warunkach rzeczywistych. Podczas gdy Ty szlifowałeś swoje umiejętności rowerowe, inżynierowie microSHIFT pochłonięci byli podnoszeniem poziomu swojej wiedzy w dziedzinie napędów. Od 1999 roku ulepszają produkcję, materiałoznawstwo i projekty układów napędowych. Rezultatem są produkty o świetnym wyczuciu i funkcjonalności, które towarzyszą rowerom MTB, szosowym czy typu gravel. Kiedy microSHIFT wydaje nowy produkt, odzwierciedla on ich całą wiedzę i wspólną pracę. Sprawność inżynierska, technologia produkcji i wysokiej jakości materiały są częścią wszystkiego co robią. Cel jest prosty: dostarczyć niezawodny produkt i wyposażyć go w jak najwięcej funkcji. Za każdym razem, gdy jeździsz na ich komponentach i zdziwiony jesteś, jak niesamowite są, chcemy abyś pamiętał jedną prostą rzecz: ludzie z microSHIFT to zrobili.