

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/przerzutka-przednia-microshift-r10-10rzędowa3x10-kompatybilna-z-shimano-mocowanie-obejma-zeby-gorne-52t-pojemnosc-22t-new-p-24890.html>

Przerzutka Przednia MICROSHIFT R10, 10.rzędowa(3x10), Kompatybilna z Shimano, Mocowanie Obejma, Zęby Górne 52T, Pojemność 22T (NEW)

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Cena | 169,91 zł |
| Cena poprzednia | 199,90 zł |
| Dostępność | Wypredane |
| Czas wysyłki | 48 godzin |
| Numer katalogowy | 34335 |
| Kod EAN | 4710495434094 |
| Producent | MICROSHIFT |

Opis produktu

Przerzutka Przednia MICROSHIFT R10, 10.rzędowa(3x10), Kompatybilna z Shimano, Mocowanie Obejma, Zęby Górne 52T, Pojemność 22T (NEW)



R10 - Przednia przerzutka 3x10 52T Max, Montaż na obejme

Tworzenie dobrze pracujących przednich przerzutek jest jednocześnie sztuką i nauką. Łączymy drobiazgowo detale projektowe z precyzyjną produkcją, aby zapewnić przednie przerzutki, które przesuwają się w przewidywalny i płynny sposób. Sztywne, mocne osprzęty montażowy i rozsądne prowadzenie linek współtworzą łatwy w użyciu pakiet.

Właściwości

- Precyzyjnie wykuta stalowa prowadnica

Specyfikacja

Grupa: R10

Przełożenia: 10

Przednie przełożenia: 3x



Sposób montażu: Na hak (FD-R732-F), Obejma 34.9 (adapter 31.8) (FD-R732-B)
Prowadzenie linki: Down Pull
Kąt nachylenia dolnej rury tylnego trójkąta: 63-66°
Pojemność: 22T
Zęby górnej tarczy: 52T
Kompatybilność z mechanizmem korbowym: 50-39-30T
Linia łańcucha: 45 mm
Opcje kolorów: Anodowana czerń (BK), Polerowane srebro (SV)
Materiał ogniwa zewnętrznego: Kute aluminium
Kompatybilność: Shimano Road
Waga: 117g (F), 142g (B)

microSHIFT

W microSHIFT pracują zespoły inżynieryjne 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.