

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/manetki-microshift-r9-para-9rzędowe23x9-kompatybilne-z-shimano-bar-end-shifter-lewa-friction-prawa-indeksowaniefriction-new-p-25029.html>

Manetki MICROSHIFT R9, Para, 9.rzędowe(2/3x9), Kompatybilne z Shimano, Bar End Shifter, Lewa: Friction Prawa: Indeksowanie/Friction (NEW)

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 420,66 zł |
| Cena poprzednia | 494,90 zł |
| Dostępność | Wypredane |
| Czas wysyłki | 48 godzin |
| Numer katalogowy | 34502 |
| Kod EAN | 4710495432366 |
| Producent | MICROSHIFT |

Opis produktu

Manetki MICROSHIFT R9, Para, 9.rzędowe(2/3x9), Kompatybilne z Shimano, Bar End Shifter, Lewa: Friction Prawa: Indeksowanie/Friction (NEW)



R9 - Manetki 2/3x9, Bar End

Dźwignie przerzutki umieszczone na dolnej rurze to najprostszy i najbardziej niezawodny sposób zmiany przełożeń w rowerze z kierownicą typu baranek. Dzięki regulowanemu naprężeniu zmiany przełożeń, niewielkiej liczbie ruchomych części i możliwości przełączenia tylnej manetki w tryb friction (płynnej regulacji naciągu linki), przerzutki te zapewniają bezprecedensową niezawodność, regulację i elastyczność w przypadku problemów mechanicznych. Idealne do rowerowych podróży po każdym zakątku Ziemi lub jeżdżenia z przyjaciółmi!

Właściwości

- Precyzyjnie obrobione aluminium
- Innowacyjna śruba dynamometryczna umożliwia regulację siły zmiany biegów
- Manetka przerzutki tylnej może pracować w trybie indeksowania lub trybie friction

Specyfikacja



Grupa: R9
Styl manetki: Bar End Shifter
Przełożenia: 9
Zakres przełożeń: 2x, 3x
Strona: Para
Prawa manetka: Indeks / Friction (BS-T09), Indeks tylko (BS-A09)
Lewa manetka: Friction
Kompatybilność: Shimano Road
Waga: 163 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.