

Link do produktu: <https://be-bike.pl/mechanizm-korbowy-18-alu-czarny-p-8207.html>

Mechanizm korbowy 1/8" alu czarny



Cena	219,90 zł
Numer katalogowy	MKO122
Kod EAN	2000000290591

Opis produktu

Mechanizm korbowy 1/8" aluminiowy czarny – do napędów jednorzędowych typu Fixie

Ten lekki, a zarazem solidny mechanizm korbowy został zaprojektowany specjalnie z myślą o rowerach typu Fixie oraz innych konfiguracjach jednorzędowych. Wykonany w całości z anodowanego aluminium, łączy w sobie estetykę, trwałość i funkcjonalność – idealne połączenie dla minimalistycznych, miejskich konstrukcji.

Najważniejsze cechy

-

Dedykowany do napędów jednorzędowych 1/8"

Zębatka o szerokości 1/8" (3,175 mm) jest kompatybilna z klasycznymi łańcuchami do rowerów typu Fixie, single speed oraz torowych.

-

Wysoka jakość wykonania

Mechanizm w całości wykonany z aluminium, co zapewnia niską wagę oraz odporność na korozję. Czarna anodyzacja dodaje eleganckiego, matowego wyglądu i dodatkowej trwałości.

-

46 zębów - idealne przełożenie

Zębatka z 46 zębami oferuje doskonały balans między przyspieszeniem a prędkością maksymalną w warunkach miejskich.

-

Standardowy montaż na kwadrat

Kompatybilny z większością klasycznych suportów typu square taper (kwadrat).

-

Kompletny zestaw montażowy

W komplecie znajdują się śruby mocujące, co pozwala na szybki i prosty montaż.

-

Optymalna linia łańcucha

Dla linii łańcucha 43 mm zalecana jest oś suportu o długości 103 mm.

Specyfikacja techniczna

- **Materiał:** anodyzowane aluminium
- **Kolor:** czarny
- **Szerokość zębów:** 1/8"
- **Ilość zębów:** 46T
- **Typ mocowania:** na kwadrat
- **Zalecana długość osi suportu:** 103 mm (dla linii łańcucha 43 mm)
- **Waga (komplet - prawa i lewa korba):** 669 g
- **Śruby montażowe:** w zestawie

Dlaczego warto wybrać ten mechanizm korbowy?

To doskonały wybór dla osób budujących rower typu Fixie lub single speed, które szukają wytrzymałego, estetycznego i lekkiego komponentu. Niezawodna konstrukcja, klasyczny design i łatwość montażu sprawiają, że jest to propozycja godna uwagi dla każdego miejskiego rowerzysty.