

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/podporka-rowerowa-kross-24-28-lever-20-p-5673.html>

Podpórka rowerowa Kross 24" -28" Lever 2.0



| | |
|-----------------|----------------------------|
| Cena | 49,00 zł |
| Cena poprzednia | 54,99 zł |
| Dostępność | Produkt w magazynie |
| Czas wysyłki | 3 dni |
| Kod producenta | T4CPK000178 |
| Producent | Kross |

Opis produktu

PODPÓRKA ROWEROWA KROSS LEVELR 2.0

Dodatkowe akcesoria w przypadku roweru mają bardzo duże znaczenie. Istotnie poprawiają wygodę użytkownika. Komponentem, który zapewnia stabilne podparcie dla jednoślada, jest podpórka. Dobrym rozwiązaniem jest zainwestowanie w model Lever 2.0 marki Kross. Jest to praktyczny dodatek, który ułatwia wykonanie codziennych zadań. Jest to bardzo wytrzymała podpórka wyposażona w wygodny system dopasowania do rozmiaru koła. Podpórka wykonana jest z lekkiego stopu aluminium, dzięki temu nie obciąża dodatkowo roweru. Konstrukcja nóżki LEVER 2.0 zapewnia stabilną pozycję roweru podczas postoju.

Podpórka Lever 2.0 - wygodna instalacja

Podpórka Lever 2.0 marki Kross przeznaczona jest do mocowania do tylnych widełek ramy. Co więcej, wyposażona jest w uniwersalny element pozwalający na instalację do ram wyróżniających się różnym kątem nachylenia tylnego trójkąta. Podpórka Lever 2.0 jest to praktyczne uzupełnienie roweru dostępne w korzystnej cenie.

Podpórka Lever 2.0 - dopasowanie

Podpórka Lever 2.0 ma regulowany rozmiar, dzięki czemu można ją dopasować do kół w zakresie 24" do 28". Warto podkreślić, że wyrób wyposażony jest w rozwiązanie, które pozwala na beznarzędziową regulację wysokości. Jest to niezwykle wygodne. Podpórka rowerowa Lever 2.0 marki Kross to mały produkt o wielkim znaczeniu. Zainwestowanie w taką alternatywę sprawia, że rowerzysta nie musi się martwić o znalezienie miejsca, które zapewni wygodne podparcie jednoślada podczas postoju.

Główne cechy:

| | |
|-----------------|----------------------|
| ROZMIAR | 24" - 28" |
| MARKA | KROSS |
| KOLOR | CZARNY |
| ROZMIAR | REGULOWANY 24" - 29" |
| MIEJSCE MONTAŻU | TYLNY WIDELEC RAMY |

MATERIAŁ
INFORMACJE DODATKOWE

WAGA

ALUMINIUM
UNIWERSALNE MOCOWANIE DLA RAM O RÓŻNYM KĄCIE
NACHYLENIA TYLNEGO TRÓJKĄTA
366 G