

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/pompka-rowerowa-kross-hp-20-p-7081.html>

Pompka rowerowa Kross HP 2.0



Cena	39,00 zł
Cena poprzednia	54,99 zł
Dostępność	Sprawdź dostępność - zadzwoń 616-660-333
Czas wysyłki	3 dni
Kod producenta	T4CPO000152
Producent	Kross

Opis produktu

Pompka HP 2.0

Pompka do roweru HP 2.0 to uniwersalne urządzenie, które znajdzie zastosowanie w wielu modelach rowerów. Tworzywo sztuczne, z którego została wykonana pompka marki Kross, jest dodatkowo wzmocnione, co zapewnia zwiększoną wytrzymałość. Pompka HP, dzięki dopasowaniu do wentyli DV, AC, FV, sprawdzi się w bogatym przekroju jednośladów. Maksymalne ciśnienie pompki wynosi 100 PSI, co jest równoznaczne z prawie 7 barami. Zawór pompki wyposażony jest również w osłonę zabezpieczającą go przed ewentualnym dostaniem się do niego kurzu i pyłu.

Pompki rowerowe HP - sposób mocowania

Sposób przewożenia pompki opiera się na bardzo praktycznym i niekolidującym z jazdą rozwiązaniem. Pompkę HP 2.0 można w łatwy sposób zamontować w miejscu umieszczenia koszyka do bidonu. Ta ręczna pompka rowerowa jest również zabezpieczona na rzep. Wszystko to przyczynia się do tego, że pompka rowerowa HP 2.0 marki Kross to urządzenie poręczne i wygodne w użyciu, zwłaszcza że została wyposażona w wyciągany wężyk, który znacząco wpływa na komfort użytkowania.

Pompki Kross HP - hybrydowa moc pompowania

Pompka HP (High Pressure) 2.0 została przystosowana do pompowania ręcznego opon wymagających wysokiego ciśnienia. Jest poręczna i lekka, bo waży zaledwie 81 gramów. Występuje w kolorze czarnym.

Główne cechy:

MARKA
KOLOR
MATERIAŁ
CIŚNIENIE MAKSYMALNE
OBSŁUGIWANE ZAWORY
INFORMACJE DODATKOWE

SPOSÓB MOCOWANIA

WAGA
INFORMACJE DODATKOWE

KROSS
CZARNY
TWORZYWO SZTUCZNE
100 PSI
F/V, A/V, D/V
PRZECIWKURZOWA OSŁONA ZAWORU, WYCIĄGANY WĘŻYK
UCHWYT MOCOWANY DO OTWORÓW KOSZYKA BIDONU
70 G
PRZECIWKURZOWA OSŁONA ZAWORU, WYCIĄGANY

WĘŻYK