

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/kluczyk-podreczny-lezyne-rap-20-20-kluczy-czarny-dwz-p-7939.html>

Kluczyk podręczny LEZYNE RAP-20, 20 kluczy czarny (DWZ)



Cena	178,40 zł
Dostępność	Wypredane
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	8873
Producent	LEZYNE

Opis produktu

Kluczyk podręczny LEZYNE RAP-20, 20 kluczy czarny (DWZ)



Narzędzia RAP są niezwykle funkcjonalne. Tłoczone z aluminium płytki boczne są lekkie i wyprofilowane. Klucze są niezwykle trwałe i odporne na korozję, a zamocowanie ich w jednej osi zwiększa sztywność narzędzi i poprawia ergonomię. Posiada również skuwacz łańcucha 9/10/11 biegowego, precyzyjnie wykonany ze stali nierdzewnej (dotyczy RAP 13/14/20) oraz 3 zintegrowane klucze do szprych.

- Klucze imbusowe - 2 / 2.5 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8 mm
- Klucz krzyżakowy i płaski
- Klucz gwiazdkowy T25
- Skuwacz łańcucha 9/10/11 biegów (obsługuje spd shimano 11 biegów / nie obsługuje łańcuchów campagnolo 11 biegów)
- Klucze do szprych Mavic MTB, 3.22, 3.45
- Łyżka do opon - 10 mm
- Otwieracz do butelek, 8 mm klin hamulca tarczowego

Kolor: czarny.
Waga: 178 g.

TECHNOLOGIE:

ALUMINIUM - Aluminium to lekki, wytrzymały materiał, używany do wykonania wielu elementów.

CHROME VANADIUM - Chromowo - wanadowa stal (CRV) jest twardsza od standardowej stali, zaprojektowana została specjalnie do wykończenia narzędzi.

CENTER PIVOT BITS - Precyzyjna obróbka CNC konstrukcji zwiększa sztywność urządzeń i poprawia ich ergonomię, a jednocześnie obniża wagę.

O marce Lezyne: Lezyne to firma znana każdemu zakreconemu maniakowi na punkcie sprzętu. Powiedzmy to od razu,



CENTRUM ROWEROWE

ul. Wojska Polskiego 28H 78-100 Kołobrzeg
tel. 094 354 78 74

K2 Centrum Rowerowe
Al. I Armii Wojska Polskiego 28H
78-100 Kołobrzeg
tel. 94-3547874; 507234283

maniakowi z klasą i ... kasą. Produkty bowiem tej firmy to małe dziełka sztuki. Biorąc każdy z ich produktów do ręki doświadczasz czegoś niesamowitego. Trzymasz produkt dopracowany do najmniejszego elementu z którego się składa. Do wykonania dochodzą jeszcze użyte materiały - aluminium, karbon... ach :)