

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/laki-do-detek-lezyne-metal-kit-pudełko-6xlatki-samoprzylepne-tarka-1xlatka-do-opony-szare-new-p-7954.html>

Łatki do dętek LEZYNE METAL KIT pudełko 6xlatki samoprzylepne, tarka, 1xlatka do opony, szare (NEW)

Cena	42,49 zł
Cena poprzednia	49,99 zł
Dostępność	Wyprzedane
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	8910
Kod EAN	4712805970988
Producent	LEZYNE

Opis produktu

Łatki do dętek LEZYNE METAL KIT pudełko 6xlatki samoprzylepne, tarka, 1xlatka do opony, szare (NEW)



Ten zestaw łątek jest trwały i wodoodporny, opakowany w aluminiowe pudełeczko. Kauczuk syntetyczny pozwala na bezklejowe poprawki, ponieważ materiał ten jest elastyczny i łatwo poddaje się podczas pompowania opon, dzięki czemu naprawa jest trwała. Zestaw posiada również większą samoprzylepną łątkę, którą nakleja się wewnątrz opony w nagłych przypadkach - gdy mamy do czynienia z dużym uszkodzeniem opony. Płytkę piłująca wykonana ze stali nierdzewnej, odpornej na korozję. Dostępne są elementy do uzupełniania zestawu.

Zestaw: 1 płytkę piłująca, 6 bezklejowych łątek, 1 łątkę do wewnątrz opony

Kolor: szary.

TECHNOLOGIE:

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

GLUELESS - Bezklejowe łątki są używane w celu trwałej naprawy. Specjalnie opracowany syntetyczny kauczuk, z którego są wykonane, lepiej rozciąga się podczas pompowania opon, jest bardziej elastyczny.

WATERPROOF - Wodoodporność - Zatyczki z gumy i aluminium są wodoodpornymi plastrami utrzymującymi suchość, zawsze gotowymi do użycia.

SCUFFER - Trwały, wielokrotnego użytku pilnik do dętki wykonany ze stali nierdzewnej, odporny na korozję.



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

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