

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/zapięcie-rowerowe-onguard-pitbull-mini-ls-8007-u-lock-14mm-90mm-240mm-5-x-klucze-z-kodem-p-9252.html>

Zapięcie rowerowe ONGUARD PitBull Mini LS 8007 U-LOCK - 14mm 90mm 240mm - 5 x Klucze z kodem

Cena	186,91 zł
Cena poprzednia	219,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	15424
Kod EAN	7290001280072
Producent	ONGUARD

Opis produktu

Zapięcie rowerowe ONGUARD PitBull Mini LS 8007 U-LOCK - 14mm 90mm 240mm - 5 x Klucze z kodem



U-lock do roweru wykonany ze stali hartowanej. Zamek o nowo opracowanym cylindrze blokowania, dającym więcej bezpieczeństwa przed niepożądanym otwarciem. Dzięki uchwytowi zapięcie można łatwo transportować na rowerze.

Długość: 240 mm.
Szerokość: 90 mm.
Średnica: 14 mm.

Mechanizm blokujący: X4P - Quattro Bolt - 4 zapadkowy
Mechanizm bębnowy: Z-Cylinder, Rodzaj Europejski
Materiał: Stal hartowana
Powłoki: Uformowana ochrona poprzeczki, metalowe zaślepki, dwukrotnie gumowane wykończenie szekli
Wpust: Automatyczna ochrona przed zanieczyszczeniami
Klucze: 5 laserowo wycinanych kluczy z kodem, w tym 1 z małą lampką LED
Dodatki: Uniwersalny uchwyt do ramy
Poziom bezpieczeństwa: 80/100

Zapięcia serii: PITBULL

Lepsza ochrona dla średnich i dużych obszarów przestępczości. Mechanizm blokujący X4P - 4 zapadkowa ochrona. Mocny



14mm U-lock z hartowanej stali jest odporny na cięcie, wyważanie lub stosowanie dźwigni oraz zapewnia dodatkowe miejsce na więcej opcji zabezpieczeń. Nowe powłoki poprawiające ochronę wykończenia.

- X4P mechanizm blokujący zabezpiecza u-lock w 4 miejscach
- NOWOŚĆ - Z-Cylinder jest odporny na wstrząsy, kucie, ciągnięcie lub wiercenie
- Mocny 14mm U-lock z hartowanej stali odporny na cięcie, wyważanie lub stosowanie dźwigni
- Zaokrąglony projekt i centralny otwór na klucz eliminują punkty do stosowania dźwigni
- NOWOŚĆ - uformowana ochrona poprzeczki i dwukrotnie gumowane wykończenie szelki
- NOWOŚĆ - wszystkie zaślepki metalowe zapewniają dodatkową ochronę przed obiciami i upadkami
- NOWOŚĆ - automatyczne uszczelnienie wpustu na klucz, chroni przed dostaniem się do wnętrza brudu i błota