

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/zapiecie-rowerowe-onguard-pitbull-std-8003-u-lock-14mm-115mm-230mm-5-x-klucze-z-kodem-p-9248.html>

Zapięcie rowerowe ONGUARD PitBull STD 8003 U-LOCK - 14mm 115mm 230mm - 5 x Klucze z kodem

Cena	195,41 zł
Cena poprzednia	229,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	15420
Kod EAN	7290001280034
Producent	ONGUARD

Opis produktu

Zapięcie rowerowe ONGUARD PitBull STD 8003 U-LOCK - 14mm 115mm 230mm - 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: 230 mm.
Szerokość: 115 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