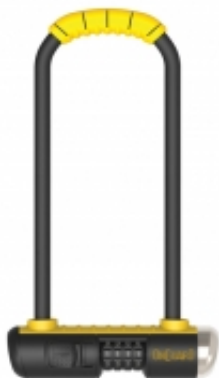


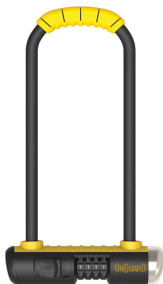
Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/zapiecie-rowerowe-onguard-combo-mini-ls-8014c-u-lock-13mm-90mm-240mm-szyfr-p-9942.html>

Zapięcie rowerowe ONGUARD Combo Mini LS 8014C U-LOCK - 13mm 90mm 240mm - SZYFR

Cena	152,91 zł
Cena poprzednia	179,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	17896
Kod EAN	7290001283028
Producent	ONGUARD

Opis produktu

Zapięcie rowerowe ONGUARD Combo Mini LS 8014C U-LOCK - 13mm 90mm 240mm - SZYFR



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: 13 mm.

Materiał: Stal hartowana

Powłoki: Dwukrotnie gumowana poprzeczka szekli, grube końcówki zapięcia, w pełni ogumowany U-lock

Mechanizm blokujący: SBC - Steel Ball Combo - Zapięcia Combo wyposażone są w system Click-Combo-Gear ze stalową kulką, użytkownik może ustawić szyfr w 10 000 możliwych kombinacji.

Szyfr: Zamek szyfrowy o 10000 możliwych kombinacji

Dodatki: Uniwersalny uchwyt do ramy

Poziom bezpieczeństwa: 65/100

Zapięcia serii: BULLDOG

Nasz najlepiej sprzedający się U-lock, wyposażony w najlepszy w swojej klasie mechanizm blokujący X2P - 2 zapadkowa ochrona. Bardzo silny 13mm U-lock z hartowanej stali dla pełnej ochrony.

- X2P mechanizm blokujący zabezpiecza u-lock w 2 miejscach
- NOWOŚĆ - Z-Cylinder jest odporny na wstrząsy, kucie, ciągnięcie lub wiercenie
- Mocny 13mm U-lock z hartowanej stali odporny na cięcie, wyważanie lub stosowanie dźwigni
- Zaokrąglony projekt i centralny otwór na klucz eliminują punkty do stosowania dźwigni



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

-
- NOWOŚĆ - dwukrotnie gumowana poprzeczka szekli chroni kolor i wykończenie
 - NOWOŚĆ - extra grube końcówki zapięcia zapewniają dodatkową ochronę przed obiciami i upadkami