

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zapiecie-rowerowe-lancuch-na-klucz-6900mm-k02306-keltin-p-48164.html>

Zapicie rowerowe łańcuch na klucz 6/900mm K02306 Keltin

Cena brutto	30,39 zł
Cena netto	24,71 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	K02306
Kod producenta	K02306
Kod EAN	5901477185090
Producent	Keltin

Opis produktu

Zapicie rowerowe łańcuchowe K02306 – 6/900 mm

Łańcuchowe zabezpieczenie rowerowe z mechanizmem cylindrycznym na klucz. Stalowe ogniwa o średnicy 6 mm w nylonowej osłonie zapewniają ochronę przed kradzieżą przy zachowaniu lekkiej konstrukcji.

Długość łańcucha 900 mm
Średnica ogniw 6 mm
Mechanizm Zamek na klucz
Kluczyki w zestawie 2 szt.

Charakterystyka techniczna

Długość łańcucha 900 mm

Zapicie o długości 90 cm umożliwia przypięcie roweru do większości stojaków, słupków i elementów infrastruktury miejskiej. Wystarczająca długość pozwala na obejście ramy wraz z kołem i przymocowanie do punktu stałego.

Ogniwa stalowe 6 mm

Średnica 6 mm stanowi kompromis między wagą zabezpieczenia a odpornością na przecięcie. Takie ogniwa zapewniają podstawową ochronę przed narzędziami ręcznymi, odpowiednią dla krótkotrwałych postojów w miejscach o umiarkowanym ryzyku.

Nylonowa osłona łańcucha

Pokrycie nylonowe pełni podwójną funkcję: chroni lakier roweru przed zarysowaniem przez metalowe ogniwa oraz zabezpiecza sam łańcuch przed korozją wywołaną wilgocią i solą drogową.

Osłona mechanizmu zamykającego

Gumowa lub plastikowa osłona cylindra zamka ogranicza dostawanie się zanieczyszczeń do mechanizmu. Zwiększa to trwałość zamka i zapobiega blokowaniu się kluczyka, szczególnie w warunkach zimowych.

Specyfikacja techniczna

Model	K02306
Długość łańcucha zabezpieczającego	900 mm
Średnica ogniw łańcucha	6 mm
Materiał ogniw	Stal
Materiał osłony	Nylon
Rodzaj zamykania	Zamek cylindryczny na klucz
Liczba kluczyków w zestawie	2 szt.
Dodatkowe zabezpieczenia	Osłona zamka

Zastosowanie

- Zabezpieczenie roweru miejskiego podczas krótkich postojów (sklep, urząd, kawiarnia)
- Przypinanie roweru do stojaków rowerowych w miejscach o umiarkowanym natężeniu ruchu
- Ochrona przed kradzieżą okazjonalną w osiedlach mieszkaniowych
- Zabezpieczenie dodatkowe w połączeniu z zamkiem U-lock (podwójna ochrona)
- Przypinanie roweru dziecięcego lub młodzieżowego przed szkołą
- Zabezpieczenie hulajnogi elektrycznej lub skutera
- Tymczasowe przypięcie roweru w miejscach monitorowanych

Poziom zabezpieczenia

Łańcuch o średnicy 6 mm zapewnia podstawowy poziom ochrony. Odpowiedni dla krótkich postojów w miejscach o niskim i średnim ryzyku kradzieży. W obszarach o podwyższonym ryzyku zaleca się stosowanie zabezpieczeń o grubszych ogniwach (8-10 mm) lub łączenie kilku rodzajów zamków.

Użytkowanie i konserwacja

Sposób mocowania

Łańcuch należy przeprowadzić przez ramę roweru oraz co najmniej jedno koło, a następnie owinąć wokół stałego elementu (stojak, słupek, barierka). Zamek powinien znajdować się w pozycji utrudniającej dostęp narzędziom – najlepiej skierowany do dołu lub w trudnodostępnym miejscu.

Konserwacja zamka

Cylinder zamka należy okresowo (co 2-3 miesiące) smarować grafitowym sprayem lub specjalnym smarem do zamków. Nie stosować olejów penetrujących typu WD-40, które mogą gromadzić zanieczyszczenia. Osłonę zamka warto utrzymywać w czystości, usuwając piasek i sól szczególnie w okresie zimowym.

Przechowywanie

Gdy zapieć nie jest używane, warto przechowywać je w suchym miejscu. Nylonowa osłona może ulegać degradacji pod wpływem długotrwałego działania UV, dlatego nie należy pozostawiać zapieć na słońcu przez dłuższy czas.

Produkty powiązane

Do kompleksowego zabezpieczenia roweru warto rozważyć dodanie zamka U-lock lub linek stalowych zabezpieczających siodełko i koła. W przypadku rowerów o wyższej wartości zaleca się stosowanie zabezpieczeń z certyfikatem bezpieczeństwa (np. Sold Secure).