



MATERIAŁ GWARANTUJĄCY ODPORNOŚĆ

Koncepcja osłony zamka od lat ma zastosowanie w przemyśle wszędzie tam, gdzie wymagana jest zwiększona ochrona ruchomych elementów przed zużyciem.

Firma ABUS wykorzystała ten pomysł i stosuje go jako osłonę zapieć łańcuchowych. Z jednej strony zapewnia to większą ochronę przed przetarciem, a z drugiej - zabezpiecza rower przed uszkodzeniem lakieru przez łańcuch. Oprócz wytrzymałości technologia ta wyróżnia się również innymi atutami: tkanina high-tech charakteryzuje się długą żywotnością i wysoką elastycznością. Jest ona odporna na czynniki atmosferyczne i ciecze. Dzięki temu tkanina nie nasiąka np. wodą, a zamki są zabezpieczone przed korozją. Nie ma zatem powodu, by nie zabezpieczyć roweru z obawy przed zabrudzeniem podczas złych warunków pogodowych.

Technologie

- Czworokątny łańcuch o średnicy 6 mm z nową, funkcjonalną, trwałą i wysoce elastyczną osłoną z tworzywa sztucznego Ivy do ochrony przed uszkodzeniami lakieru
- Osłona gwarantuje wysoki stopień ochrony przed przetarciem i nie nasiąka cieczą, np. wodą lub olejem
- Łańcuch, korpus i elementy nośne mechanizmu blokującego wykonano ze specjalnej stali hartowanej

Użycie i zastosowanie

- Dobra ochrona przy niskim i średnim ryzyku kradzieży

6210/85 czarny



Security Tech Germany

Seite 2 von 2

Dane techniczne - 6210/85 czarny

Długość	85 cm
Kolor fasety	czarny
Kolory	black
Typ zamknięcia	klucz
Waga	867 g
w tym funkcja alarmu	Nie
Średnica	6 mm
EAN	4003318895111