



## HET MATERIAAL DAT WEERSTAND BIEDT

Het concept waarop de ommanteling van het slot is gebaseerd, wordt al jaren gebruikt in de industrie op plekken met een hoge belasting, waar bewegende delen tegen slijtage moeten worden beschermd.

ABUS gebruikt dit idee voor de ommanteling van kettingsloten. Dit verhoogt enerzijds de bescherming tegen slijtage en anderzijds beschermt de ommanteling de fiets tegen beschadiging door de ketting. Naast duurzaamheid biedt deze technologie nog meer pluspunten: Het hightech materiaal is duurzaam en zeer flexibel. Het is weerbestendig en ongevoelig voor vloeistoffen. Dit betekent bijvoorbeeld dat er geen water door het weefsel wordt geabsorbeerd en de sloten beschermd zijn tegen corrosie. Er is dus geen reden om de fiets bij slecht weer niet vast te zetten uit angst voor vervuiling.

## Technologieën

- 6 mm dikke vierkante ketting met functionele, duurzame en zeer flexibele Meshwebbing kettinghoes om beschadigingen aan het frame te voorkomen
- De kettinghoes biedt een zeer hoge bescherming tegen slijtage en absorbeert geen vloeistoffen, zoals water of olie
- De ketting, het slothuis en interne elementen van het slotmechanisme zijn vervaardigd van gehard speciaalstaal

## Toepassing en gebruik

- Goede beveiliging bij een laag tot gemiddeld diefstalrisico

# 6210/110 black



Security Tech Germany

Seite 2 von 2

---

## Technische gegevens - 6210/110 black

Gewicht	950 g
Kleurontwerp	black
Soort vergrendeling	sleutel
alarmfunctie	Nee
kleur	zwart
EAN	4003318867385