



KABEL IN DE STALEN MANTEL

Kabelsloten zijn geliefd door hun hoge buigzaamheid. De ABUS Steel-0-Flex™ Iven 8200 is ook bijna zo flexibel, maar biedt bovendien meer bescherming.

Dit is mogelijk door de innovatieve Steel-0-Flex™ technologie: De staalkabel wordt hierbij ommanteld door 25 mm dikke, overlappende en speciaal geharde stalen bussen. Buitenom beschermt een kunstvezelovertrek uw scooter tegen lakschade bij het sluiten en openen van het slot.

Het slotdeel is vaak het aanvalspunt bij diefstal. De Soft Case Technology van de Steel-0-Flex™ Iven 8200 maakt het slot zeer slagbestendig. Hierin wordt de ingebouwde ABUS sluitcilinder beschermd, die zich onderscheidt door een hoge weerstand tegen manipulatiepogingen.

Technologieën

- 25 mm dik, overlappende stalen huls beschermt de binnenste staalkabel
- Nieuw, functioneel en zeer flexibele Meshwebbing hoes met lange levensduur voorkomt lakschade
- De elementen en het slothuis zijn vervaardigd uit gehard speciaalstaal
- Hoogwaardige cilinder met handige symmetrische sleutel biedt optimale bescherming tegen picking
- Dit slot wordt geleverd met twee sleutels

Gebruik en bediening

- Goede beveiliging bij een laag diefstalrisico
- Aanbevolen voor beveiliging van lichte motorfietsen en scooters

IVEN Steel-0-Flex™ 8200/85

Seite 2 von 2

- Hoe langer de kabel hoe makkelijker de motorfiets vastgezet kan worden aan een vast object

Tips

- Dankzij de stalen hulzen bereiken de Steel-0-Flex™ sloten een aanzienlijk hogere beveiliging dan eenvoudige kabelsloten met behoud van een hoge flexibiliteit

Technical Data - IVEN Steel-0-Flex™ 8200/85

Gewicht	1340 g
Kleurontwerp	black
Soort vergrendeling	Sleutel
kleur	zwart
EAN	4003318551482