



KÁBEL ACÉLKÖPENYBEN

A kábelzárok elsősorban nagy rugalmasságuk miatt igen kedveltek. Az ABUS Steel-0-Flex™ Iven 8200 is ugyanilyen rugalmas, de még nagyobb védelmet nyújt.

Ez az innovatív Steel-0-Flex™ technológiának köszönhető: az acélkábelt 25 mm vastag, átlapolt és edzett acélból készült acélhüvelyek veszik körül. A legkülső részén található műszálas bevonat megvédi robogóját a lakksérüléstől a lakat lezárásakor és kinyitásakor.

Lopás esetén gyakran a lakattest is támadási felület. A Steel-0-Flex™ Iven 8200 Soft Case technológiája különösen ütésállóvá teszi a lakatot. Ez megvédi a beépített ABUS hengerzárbetétet, melyre a manipulációs kísérletekkel szembeni nagy ellenállás jellemző.

Technológiák

- A 25 mm vastag, átlapolt acélhéjak védik a belül lévő acélkábelt
- Az acélhéjak, a ház, valamint a reteszelőmechanika teherbíró alkatrészei speciálisan edzett acélból készülnek
- Softcase technológiájú zárttest a jobb kezelhetőség és a lakkozott felületek védelme érdekében

Alkalmazás és használat

- Megfelelő védelem közepes lopáskockázat esetén
- Jó kétkerekűek és rollerek védelméhez ajánlott
- Minél nagyobb a hossz méret, annál egyszerűbb a fix tárgyakhoz történő lezárás

Tipppek

IVEN Steel-0-Flex™ 8200/110



Security Tech Germany

Seite 2 von 2

- Az acélhéjaknak köszönhetően a Steel-0-Flex™ lakatok az egyszerű kábelzáraknál lényegesen nagyobb biztonságot nyújtanak, még hozzá ugyanolyan nagy rugalmasság mellett (Double Protection)

Műszaki adatok - IVEN Steel-0-Flex™ 8200/110

Súly	1580 g
Zárás típusa	kulcs
beleértve a riasztási funkciót is	Nem
design szín	black
fazetta szín	fekete
EAN	4003318551499