

Tresorflex 6615C/85/15 fekete (tartó nélkül)



Security Tech Germany

Seite 1 von 2



BIZTONSÁG EGY FORGATÁSSAL

Kulcskeresés helyett a Steel-O-Flex™ Tresorflex 6615C lakattal csak ennyit kell tennie: válassza ki a kívánt számkombinációt, állítsa át a számhengert, és máris biztonságban tudhatja kerékpárját.

Intelligens kábelzár tele ABUS minőséggel: az acélkábel körülvevő 15 mm vastag acélhüvelyek duplán megnehezítik a tolvajok dolgát. Ezenkívül a Steel-O-Flex™ Tresorflex 6615C mechanikája a speciális, letapogatás elleni védelemnek köszönhetően hatékony a manipulációval szemben.

A kényelem mindenek előtt: a számkerekeken lévő számok dombornyomása lehetővé teszi, hogy akár éjszaka, csupán kikapintással is be tudja állítani a nyitáshoz szükséges helyes számkombinációt. A Snap Cage tartó pedig egyrészt univerzálisan felszerelhető, másrészt egyszerűen és kényelmesen használható.

Technológiák

- A 15 mm vastag, átlapolt acélgyűrűk védik a belül lévő acélkábel
- Műanyagborítás a lakkozott felületek védelme érdekében
- A 2 komponensű számgörgők a számok tartós olvashatóságát biztosítják
- Speciális, letapogatás elleni védelem a mechanika manipulációjával történő, illetéktelen számkódmegszerzés ellen
- A számok speciális dombornyomása megkönnyíti a sötétben, tapintással történő használatot
- Egyedileg beállítható számkód

Alkalmazás és használat

- Megfelelő védelem alacsony lopáskockázat esetén

Tresorflex 6615C/85/15 fekete (tartó nélkül)



Security Tech Germany

Seite 2 von 2

- Olcsóbb kétkerekűek és gyermekkerékpárok védelméhez ajánlott

Tippek

- Az acélgyűrűknek köszönhetően a Steel-0-Flex lakatok az egyszerű kábelzáraknál lényegesen nagyobb biztonságot nyújtanak, még hozzá ugyanolyan nagy rugalmasság mellett (Double Protection)
- A kombinációs lakat különösen praktikus, ha azt többen is használják

Műszaki adatok - Tresorflex 6615C/85/15 fekete (tartó nélkül)

Súly	560 g
Zárás típusa	számkombinációs
beleértve a riasztási funkciót is	Nem
design szín	black
fazetta szín	fekete
EAN	4003318136597