

BORDO™ 6000K/90 fekete + Táska ST

Seite 1 von 2



FÓKUSZÁLÁS A BIZTONSÁGRA, A KEZELHETŐ SÉGRE ÉS A RUGALMASSÁGRA

Bízzon a klasszikus minőségében: a BORDO™ 6000K összehajtható zár jó lopás elleni védelmet és praktikus kezelhetőséget kínál.

Hat, speciális szegecsekkel összekapcsolt, 5 mm vastag összehajtható acélrúd, amely úgy hajtogatható, mint egy colstok: így néz ki a BORDO 6000K összehajtható zár. Az ötlet nem új, az ABUS Bordo család lakatjai igazi klasszikusoknak számítanak, de funkcionalitásuk még mindig felülmúlhatatlan. Ez egy kulccsal nyitható változat, erre utal a termék nevében szereplő K (mint "Key") jelölés is.

A speciálisan edzett acélból készült rudak és a ház rendkívül ellenállóak, ugyanakkor a kiváló minőségű ABUS XPlus zárhenger különösen magas szintű védelmet nyújt, például a feltörés ellen. A kerékpár festésének védelme miatt, puha de ugyanakkor ellenálló borítást kapott ez a típus, ami, ráadásul jól foghatóvá is teszi a zárat. A „Made in Germany” minőség nemzetközi díjakat szerzett.

Technológiák

- 5 mm vastag rudak extra puha, ugyanakkor ellenálló borítás a festéksérülések ellen
- A rudak és a ház speciálisan edzett acélból készülnek
- A rudak összekapcsolása speciális szegecsekkel
- ABUS XPlus zárhenger a manipulációval (töréssel, fagyasztással) szembeni rendkívül magas szintű védelemért

Alkalmazás és használat

- Megfelelő védelem közepes lopáskockázat esetén

BORDO™ 6000K/90 fekete + Táska ST

Seite 2 von 2

- Jó minőségű kétkerekűek védelméhez ajánlott
- Minél nagyobb a hossz méret, annál egyszerűbb az oszlophoz vagy kerítéshez történő lezárás

Tipppek

- Ezt a lakatot azonos zárlattal is megrendelheti, ami azt jelenti, hogy több zár illik ugyanahhoz a kulcshoz, ill. ugyanahhoz a zárlathoz
- BORDO™ család: az ellenállóerő, a biztonság, a rugalmasság és a szállítási méret ideális kombinációja

Műszaki adatok - BORDO™ 6000K/90 fekete + Táska ST

Súly	1207 g
Zárás típusa	kulcs
beleértve a riasztási funkciót is	Nem
design szín	black
fazetta szín	fekete
EAN	4003318674624