



SURPLUS DE STABILITÉ ET DE FLEXIBILITÉ

Attachez de manière pratique un ou plusieurs vélos à des objets fixes.

30cm de longueur en plus, davantage de flexibilité: L'antivol pliable BORDO™ Big 6000 offre la possibilité d'attacher de manière encore plus pratique un ou plusieurs vélos entre eux ou individuellement. Sinon, il dispose des atouts connus du classique ABUS: une association optimale entre force de résistance, flexibilité et dimensions de transport réduites. Faites confiance au cylindre à disques ABUS «Plus» résistant au crochetage, ainsi qu'aux tiges pliables de 5mm d'épaisseur en acier spécialement trempé, qui sont reliées par des rivets spéciaux. Grâce à une enveloppe souple à 2 composants, la peinture de votre vélo est bien protégée contre les rayures. Très confortable: l'antivol pliable BORDO™ Big 6000 est livré avec clé codée. Cela signifie que vous pouvez commander l'antivol avec d'autres antivols ABUS à fermeture identique.

Technologies

- Articulations robustes de 5 mm recouvertes d'un gainage pour une bonne protection de la peinture du vélo
- Les articulations et le boîtier sont acier spécial cémenté
- Les articulations sont reliées entre elles par des rivets
- Le cylindre ABUS Plus offre une protection très efficace contre toute tentative de manipulation, comme le crochetage

Utilisation et application

- Bonne protection dans des lieux moyennement risqués
- Recommandé pour la sécurité des vélos de bonne qualité

BORDO™ Big 6000/120 blanc + support SH



Security Tech Germany

Seite 2 von 2

Conseils

- Il est possible de commander cet antivol en s'ouvrant avec d'autres antivols, c'est-à-dire une seule clé ouvre tous les antivols
- Combinaison idéale: antivol très résistant, très flexible, léger et facilement transportable
- La longueur totale de 120 cm rend beaucoup plus facile l'attache de 2 vélos ensemble à un point fixe

Caractéristiques techniques - BORDO™ Big 6000/120 blanc + support SH

Poids [g]	1420 g
Type de fermeture	clé
couleur de surface	blanc
couleur design	white
fonction alarme	Non
type de cylindre	Plus
EAN	4003318815140