

GRANIT XPlus™ 540/160HB300 sans support



Security Tech Germany

Seite 1 von 2



NE PRENEZ AUCUN RISQUE!

Sécurité optimale de la société ABUS: l'antivol en U GRANIT XPlus™ 540 offre une protection optimale contre le vol de deux-roues

Acier spécialement trempé, technologie PowerCell comme protection contre les attaques par coups et tractions, cylindre XPlus pour une protection très élevée contre les manipulations: l'antivol en U GRANIT XPlus™ 540 associe les matériaux les plus nobles avec une technologie de pointe pour protéger votre vélo contre les voleurs! C'est ainsi qu'est né un antivol de première classe, qui protège surtout votre vélo lorsque le risque de vol est particulièrement élevé. Divers labels de qualité confirment l'efficacité de l'antivol en U GRANIT XPlus™ 540: il est homologué VdS et a obtenu des labels de qualité notamment d'instituts en Russie, aux Pays-Bas, en Finlande, en Suède, au Danemark, en Norvège et en Grande-Bretagne.

Technologies

- Anse cémentée parabolique carrée de 13 mm de diamètre: sécurité brevetée
- ABUS Power Cell (breveté) offre une protection très élevée contre toute tentative de manipulation, comme le crochetage
- L'anse, le boîtier et certains éléments de fermeture sont en acier spécial cémenté
- Le cylindre ABUS XPlus offre une protection très efficace contre toute tentative de manipulation, comme le crochetage
- Cache de serrure pour protéger de la corrosion et des saletés

Utilisation et application

GRANIT XPlus™ 540/160HB300 sans support



Security Tech Germany

Seite 2 von 2

- Très bonne protection dans les lieux à haut risque
- Recommandé pour la sécurité des vélos de très bonne qualité
- Plus l'anse est longue, plus il est aisé d'attacher son 2 roues à un point fixe

Conseils

- Cet antivol est disponible en s'ouvrant, c'est-à-dire une seule clé pour tous les antivols

Caractéristiques techniques - GRANIT XPlus™ 540/160HB300 sans support

Poids	1700 g
Type de fermeture	clé
couleur de surface	noir
couleur design	black
fonction alarme	Non
EAN	4003318111792