

IVERA Cable 7220/85 noir + support RBU

Seite 1 von 2



Bonne protection de base pour un faible poids

Un antivol pratique avec un câble épais effraie les voleurs. Comme le boîtier et les pièces de support du mécanisme de verrouillage sont conçus dans un acier spécialement trempé, l'IVERA Cable 7220 est particulièrement robuste.

En règle générale, les câbles-antivols sont bien adaptés pour sécuriser des deux-roues standards contre le vol. Outre la flexibilité, l'avantage d'un antivol est avant tout son faible poids. Comme le câble de 20mm d'épaisseur de l'IVERA Cable 7220 d'ABUS est enveloppé d'un matériau durable en fibres synthétiques, la peinture reste intacte avec cet antivol.

L'antivol à câble IVERA Cable 7220 d'ABUS peut être acheté en différentes longueurs.

Technologies

- Câble en acier de 20 mm de diamètre de haute qualité
- Recouvert d'une gaine en mailles synthétiques très solide pour une bonne protection de la peinture du vélo
- Le boîtier et certains éléments de fermeture sont en acier cémenté

Utilisation et application

- Bonne protection dans des lieux peu risqués
- Recommandé pour les vélos d'entrée de gamme
- Plus l'antivol est long, plus il est aisément d'attacher les deux roues à un point fixe

Conseils

- Les câbles antivols sont caractérisés par une grande flexibilité pour un poids relativement léger

IVERA Cable 7220/85 noir + support RBU

Seite 2 von 2

- Grâce à son diamètre large, le câble a un effet dissuasif supplémentaire

Caractéristiques techniques - IVERA Cable 7220/85 noir + support RBU

| | |
|--------------------|---------------|
| Diamètre | 20 mm |
| Longueur | 85 cm |
| Poids | 850 g |
| Type de fermeture | clé |
| couleur de surface | noir |
| couleur design | black |
| fonction alarme | Non |
| EAN | 4003318551475 |