

Multicombiloop 215/185 noir

Seite 1 von 2



Le câble en acier pour toutes les situations

Protégez votre casque de vélo, votre poussette, votre barbecue et bien d'autres objets contre les voleurs. Le Multicombiloop 215 est la bonne solution.

Beaucoup pensent à sécuriser leur vélo, mais pas les accessoires ou autres objets. Mais les voleurs sévissent partout. Pratique et flexible, le câble en acier peut être utilisé pour sécuriser de nombreux objets grâce à sa longueur de 1,85mètre. Il existe même la possibilité d'une double boucle qui permet de verrouiller plusieurs objets en même temps. Le revêtement en plastique évite de rayer les objets à sécuriser. Ceux qui souhaitent sécuriser leurs accessoires, par exemple un casque ou des skis, lors de leurs déplacements, n'ont même pas besoin de penser à une clé. L'antivol s'ouvre grâce à un code numérique personnalisable. Vous vous protégez ainsi également contre les vols à l'arraché.

Technologies

- Câble en acier très solide, de 8 mm de diamètre
- Revêtement synthétique pour protéger la peinture du vélo
- Adaptateur intégré dans le corps du câble pour passer d'un lasso à un double-lasso
- Programmation individuelle du code

Utilisation et application

- Bonne protection dans des lieux peu risqués
- Recommandé pour les vélos d'entrée de gamme et composants de grande valeur
- Diverses possibilités d'utilisation pour le jardin, la maison, les loisirs ou le travail
- Grâce à un câble ajustable, la fixation à des objets fixes ou le raccordement avec d'autres objets est très souple

Multicombiloop 215/185 noir

Seite 2 von 2

Conseils

- Les câbles antivols se caractérisent par une bonne flexibilité et un petit poids
- Grâce à la possibilité d'ajuster le bout du câble, la longueur totale de presque deux mètres peut être utilisée de façon optimale et fixée à différents objets

Caractéristiques techniques - Multicombiloop 215/185 noir

Diamètre	8 mm
Longueur	185 cm
Poids	500 g
Type de fermeture	combinaison
couleur de surface	noir
couleur design	black
EAN	4003318584770