



Câble de frein CONTEC "Stop"

PreLube, galvanisé

Price: 1,50 €

Un bon glissement pour une performance de freinage élevéeDes câbles de frein en bon état sont synonymes d'une bonne réactivité et d'un bon dosage des freins V-brake, Cantilever et à tirage latéral. C'est pourquoi il faut également veiller à la qualité des câbles de frein lors de la révision des freins. Le câble de frein intérieur CONTEC "Stop" en acier galvanisé avec PreLube est particulièrement glissant et insensible à la corrosion due à l'humidité. Le câble intérieur universel est équipé d'un mamelon en forme de poire et d'un mamelon en forme de tonneau ou de cylindre. Avec un diamètre de 1,5 mm et une longueur de 2 m, il convient à tous les systèmes de freinage à câble courants. La livraison comprend également un embout de câble qu'il suffit d'enfoncer et de comprimer sur l'extrémité coupée du câble de frein. Cela permet de prévenir efficacement les blessures et l'effilochage de l'extrémité du câble. En raison de son utilisation universelle pour tous les freins courants et de ses bonnes propriétés de glissement ainsi que de sa résistance à la corrosion, le câble de frein intérieur "Stop" de CONTEC ne devrait manquer dans aucune trousse à outils.

Données de base

Numéro d'article du fournisseur:	W7138
EAN	4250311341118
PVC:	3,95 €
Fedas-Code	160354
SB-Article	Oui
Bidex-Code	202160
DST-Code	2R08
Marque/Fournisseur	CONTEC
Unité de mesure:	PIECE
Weight	0.027 kg

Données techniques

Couleur principale	argent
Câble	2000 mm
Type	Bremse
Type	article
diamètre	1,5 mm