

## Bobina di cavetto acciaio 1.5 mm x 50 m



### Caratteristiche

Ø cavo (mm) : **1.5**  
 Lunghezza (m) : **50**  
 : **1176**

## INFORMAZIONI GENERALI

### Descrittivo

Cavetti in acciaio per sospensione e supporto.

### Specifiche tecniche

Cavo: acciaio intrecciato.

Anima del cavo: 7 x 7 trefolo d'acciaio.

### Consigli

Usare solo in posizione verticale.

### Applicazioni

Per creare fili con chiusura a cappio per sospensioni statiche.

Compatibili con i chiavistelli BIZ 710 405, BIZ 710 406 e BIZ 710 408.

## INFORMAZIONI COMPLEMENTARI

Bloccanti con sistema di bloccaggio integrato compatibile con cavetti di acciaio Ø 1,5 et 2,5 mm.

Carico ammesso (cavetto Ø 1,5 mm) : 35 kg\*. Carico ammesso (cavetto Ø 2,5 mm) : 70 kg\*. \* Le resistenze indicate per i bloccanti BIZ 710 365 e BIZ 710 366 sono condizionate all'uso dei cavetti BIZ 710 360, BIZ 710 361, BIZ 710 363 e BIZ 710 364.

Rapporto di prova dell'APAVE disponibile su richiesta.

Frecce direzionali per il senso di ingresso e uscita del cavo, per realizzare fili di sospensione in modo sicuro, semplice e rapido. Si sblocca con una semplice pressione. Regolazione rapida della lunghezza o modifica della stessa una volta che l'oggetto da sospendere è installato.

## INFORMAZIONI LOGISTICHE

### Imballaggio



#### Bobina

Altezza (cm) : 5,5  
 Lunghezza (cm) : 11,5  
 Profondità (cm) : 11,5  
 Peso netto (kg) : 0,45  
 Peso lordo (kg) : 0,5



### Confezionamento 1



#### Cartone

Altezza (cm) : 12  
 Lunghezza (cm) : 36  
 Profondità (cm) : 24  
 Peso netto (kg) : 5,4  
 Peso lordo (kg) : 6



### Confezionamento 2



#### Pallet

Altezza (cm) : 90  
 Lunghezza (cm) : 110  
 Profondità (cm) : 100  
 Peso netto (kg) : 388  
 Peso lordo (kg) : 432



x 864