

# Chiavistello di sospensione Ø 1,5-2,5 mm (x 75)

**Polivalenza e praticità in uno!**



## Caratteristiche

Lunghezza (mm) : **37.5**  
 Larghezza (mm) : **23.8**  
 Spessore (mm) : **13**  
 Carico accettato cavo Ø 1,5 mm (kg) : **35**  
 Carico accettato cavo Ø 2,5 mm (kg) : **70**  
 Utilizzo : **Interno**  
 Pezzi per scatola : **75**  
 : **678**

## Vantaggi

- Fino a 6 volte più rapido da montare rispetto a un sistema di sospensione convenzionale.
- Manopole ergonomiche che consentono una regolazione rapida e senza attrezzi!
- Design essenziale, discreto e leggero.

## INFORMAZIONI GENERALI

### ■ Specifiche tecniche

Corpo: zinco ZA2.  
 Staffa di bloccaggio: acciaio duro compresso, minimo Rockwell 56C.  
 Molla: inox tipo 302.  
 Otturatore: PP stabilizzato ai raggi UV.  
 Manopola: PP rinforzato con il 33% di fibra di vetro.  
 Rapporto di prova dell'APAVE disponibile su richiesta.

### ■ Consigli

Rispettare i carichi minimi e massimi per l'uso.  
 Verificare che il cavo non presenti tracce d'olio, di pittura o di ruggine.  
 Non utilizzare all'esterno, né in un ambiente marittimo, corrosivo o soggetto a cloro.  
 Non utilizzare per sollevamento.  
 Usare esclusivamente per la sospensione di dispositivi con carico statico.  
 Non utilizzare per congiungere due cavi.  
 Non utilizzare per una sospensione maggiore a 60° rispetto all'asse verticale.  
 Lasciar fuoriuscire minimo 75 mm di cavo dal chiavistello.

### ■ Applicazioni

Per sospendere o bloccare il fissaggio di ponticelli per cavi, sistemi di illuminazione, guaine di ventilazione, guaine di distribuzione elettriche precablate, punti centrali, segnaletica, ecc.  
 Compatibili con i cavetti in acciaio Ø 1,5 mm (BIZ 710 350 e BIZ 710 351) e Ø 2,5 mm (BIZ 710 352 e BIZ 710 353).

### ■ Modalità d'uso

1. Frecce che indicano il senso di entrata e di uscita del cavo che permette di realizzare delle fibbie di sospensione in maniera sicura, semplice e rapida.
2. Sblocco tramite semplice pressione sui pulsanti ergonomici.
3. Regolazione rapida della lunghezza una volta posizionato l'oggetto da sospendere grazie ai pulsanti ergonomici.

## INFORMAZIONI LOGISTICHE

### ■ Imballaggio



#### Scatola di plastica

Altezza (cm) : 10  
 Lunghezza (cm) : 13,5  
 Profondità (cm) : 9  
 ⚖️ Peso netto (kg) : 1,88  
 ⚖️ Peso lordo (kg) : 1,96



### ■ Confezionamento 1



x 6

#### Cartone

Altezza (cm) : 13  
 Lunghezza (cm) : 41  
 Profondità (cm) : 27  
 ⚖️ Peso netto (kg) : 11,76  
 ⚖️ Peso lordo (kg) : 12,74



### ■ Confezionamento 2



x 180

#### Pallet

Altezza (cm) : 100  
 Lunghezza (cm) : 80  
 Profondità (cm) : 60  
 ⚖️ Peso netto (kg) : 518  
 ⚖️ Peso lordo (kg) : 536

