

# Chiavistello di sospensione Ø 1.5-2.5 mm (x 100)

**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 : 100**  
**: 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. Frecche 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**



**Cartone**

Altezza (cm) : 8,1  
 Lunghezza (cm) : 11,6  
 Profondità (cm) : 13,5  
 📦 Peso netto (kg) : 2,6  
 📦 Peso lordo (kg) : 2,657



**Confezionamento 1**



**Cartone**

Altezza (cm) : 13  
 Lunghezza (cm) : 41  
 Profondità (cm) : 27  
 📦 Peso netto (kg) : 21,26  
 📦 Peso lordo (kg) : 24,24



x 8

**Confezionamento 2**



**Pallet**

Altezza (cm) : 100  
 Lunghezza (cm) : 80  
 Profondità (cm) : 60  
 📦 Peso netto (kg) : 727  
 📦 Peso lordo (kg) : 745



x 240