

## PENDINO elemento intermedio a molla



### DESCRIZIONE PRODOTTO

- ▶ Pendino regolabile autobloccante in acciaio a molla sagomato ad un'estremità e sagomato e ritorto dall'altra.
- ▶ Disponibile: tipo corto 100 mm, tipo lungo 150 mm

### PRINCIPALI APPLICAZIONI

Indicato per il fissaggio di controsoffittature in gesso, fibra, doghe, alluminio, etc..

### CARATTERISTICHE

- ▶ Struttura in acciaio armonico.
- ▶ Zincatura elettrolitica  $5 \geq 7$  Mc bianca.
- ▶ Barra liscia in acciaio 4,6 piegabile con possibilità di ottenere forme diverse.
- ▶ Disponibile sia per barre lisce  $\varnothing 4$  sia per barre filettate M6.
- ▶ Lunghezza da 100 a 150 mm.
- ▶ Resistenza all'allungamento 80 kg. apertura del gancio.

### SEQUENZA DI MONTAGGIO



### CONSIGLI PER LA POSA

- ▶ Schiacciare le due estremità in modo che i due fori siano in asse.
- ▶ Inserire la barretta e rilasciare la molla in acciaio armonico che blocca la barretta in modo sicuro.

#### Pendino

per barre lisce  $\varnothing 4$



Codice	Descrizione	Pz./Conf.	Pz./Imballo	Peso Kg.
3650	PENDINO CO M 4 L 100	100	1000	1,104
3667	PENDINO LU M 4 L 150	100	1000	1,491

#### Pendino

per barre filettate M6



Codice	Descrizione	Pz./Conf.	Pz./Imballo	Peso Kg.
3681	PENDINO CO M 6 L 100	100	1000	1,158
3698	PENDINO LU M 6 L 150	100	1000	1,550

#### Barre lisce



Codice	Descrizione	Pz./Conf.	Pz./Imballo	Peso Kg.
3674	BARRA LISCIA 4 X 2000	100	100	19,540