

Fermo regolabile per pareti cave Ø 6 mm (x 50)



Caratteristiche

Ø di foratura (mm) : 13
Resistenza allo strappo lastre di gesso 12.5 mm (daN*) : 13
Resistenza allo strappo lastre di gesso 2 x 12.5 mm (daN*) : 22
Resistenza al taglio lastra di gesso 12.5 mm (daN*) : 33
Resistenza al taglio lastra di gesso 2 x 12.5 mm (daN*) : 67
Pezzi per scatola : 50

Materiali

Materiali vuoti
 Pannello di gesso

Vantaggi

- Risparmio di tempo: regolazione rapida della lunghezza.
- Immagazzinamento semplice: 1 unico tassello per tutti i supporti cavi da 10 a 92 mm.
- Possibilità di smontaggio completo.

INFORMAZIONI GENERALI

Specifiche tecniche

Bilanciere in acciaio zincato.
 Anello regolabile in polipropilene.
 Lunghezza del bilanciere: 50 mm.
 Spazio minimo dietro il supporto: 52 mm.
 Lunghezza avvitata minima nel bilanciere: 20 mm.

Consigli

Per supporti cavi da 10 a 92 mm

Applicazioni

Fissaggio nei supporti cavi e asciutti di tipo pietra di legatura, mattoni, lastre di gesso e controsoffitti.

Modalità d'uso

- Trapano foro di Ø 13 mm. Mantenere il bilanciere dell'armatura in posizione orizzontale lungo la linea di assemblaggio, e quindi introdurla attraverso il foro.
- Tirare verso la linea di montaggio fino a portare il bilanciere in posizione perpendicolare rispetto alla parete.
- Regolare l'anello fino a portarlo al medesimo livello del muro.
- Rompere la catena di montaggio dell'anello.
- Posizionare l'oggetto da fissare sulla superficie dell'anello. Inserire il bullone o la barra filettata (diametro appropriato) e serrare.

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Imballaggio



Cartone

Altezza (cm) : 10,5
Lunghezza (cm) : 21
Profondità (cm) : 13,8
Peso netto (kg) : 0,77
Peso lordo (kg) : 0,86



3 700420 325826

Confezionamento 1



Cartone

Altezza (cm) : 12,5
Lunghezza (cm) : 56
Profondità (cm) : 22
Peso netto (kg) : 3,1
Peso lordo (kg) : 3,45



3 701395 117621

Confezionamento 2



Pallet

Altezza (cm) : 120
Lunghezza (cm) : 80
Profondità (cm) : 120
Peso netto (kg) : 185,76
Peso lordo (kg) : 207,12



3 700420 366140