

Tassello piatto per doppia parete divisoria (x 50)

Fissare senza forare!



Caratteristiche

Resistenza allo strappo lastre di gesso 2 x 12.5 mm (daN*): **30**

Resistenza al taglio lastra di gesso 2 x 12.5 mm (daN*): **70**

Pezzi per scatola : **50**

Materiali

- ☑ Cemento cellulare
- ☑ Pannello di gesso

Vantaggi

- Articolo che consente il fissaggio senza foratura.
- Articolo semplice e rapido
- Punta seghettata (inserimento facile, posizionamento preciso).
- Senza rotazione.
- Testa a filo.
- Articolo che resiste al fuoco.

INFORMAZIONI GENERALI

Descrittivo

Inserimento per inchiodatura ed espansione per avvitatura.

Specifiche tecniche

In acciaio elettrozincato.

Applicazioni

Per fissaggi in doppia lastra di cartongesso BA 13, calcestruzzo aerato, fibrocemento e pannelli in cartongesso.

Modalità d'uso

1. Inserire il tassello tramite il martello.
2. Inserire la vite nel tassello (viti per pannelli in truciolato con Ø 4-5 mm).
3. Il tassello si allarga a V.
4. Calcestruzzo aerato/Pannello in cartongesso: preforare a 8 mm e avvitare.

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Imballaggio



Scatola di plastica

Altezza (cm) : 3,7
 Lunghezza (cm) : 22,6
 Profondità (cm) : 8
 📦 Peso netto (kg) : 0,334
 📦 Peso lordo (kg) : 0,334



Confezionamento 1



Cartone

Altezza (cm) : 14,5
 Lunghezza (cm) : 40
 Profondità (cm) : 29,6
 📦 Peso netto (kg) : 5,349
 📦 Peso lordo (kg) : 5,349



Confezionamento 2



Pallet

Altezza (cm) : 100
 Lunghezza (cm) : 120
 Profondità (cm) : 80
 📦 Peso netto (kg) : 256,742
 📦 Peso lordo (kg) : 256,742



x 768.00