

Gancio a bascula Ø 6 x 125 mm (x 10)



Caratteristiche

Ø (mm) : **6**
Ø di foratura (mm) : **24**
Lunghezza filetto (mm) : **125**
Lunghezza bilanciere (mm) : **125**
Pareti massimo (mm) : **70**
Resistenza allo strappo dei blocchi di cemento 17 mm (daN*) : **95**
Resistenza allo strappo lastre di gesso 12.5 mm (daN*) : **15**
Resistenza a taglio del blocco di calcestruzzo 17 mm (daN*) : **45**
Resistenza al taglio lastra di gesso 12.5 mm (daN*) : **15**
Pezzi per scatola : **10**
: 618

Materiali

∅ Materiali vuoti

INFORMAZIONI GENERALI

■ Specifiche tecniche

Acciaio zincato.
Ø rondella (mm): 25.

■ Consigli

Posizionare correttamente la scala: il lato più lungo verso l'alto.

■ Applicazioni

Per fissaggi leggeri in materiali vuoti.
Applicazione abituale: supporto per illuminazione per controsoffitto.

INFORMAZIONI COMPLEMENTARI

Spessore massimo del supporto: 50 mm.

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Imballaggio



Scatola di plastica

Altezza (cm) : 9
 Lunghezza (cm) : 34,5
 Profondità (cm) : 4
■ Peso netto (kg) : 0,55
■ Peso lordo (kg) : 0,59



3700882 120618

Confezionamento 1



Cartone

Altezza (cm) : 30
 Lunghezza (cm) : 40
 Profondità (cm) : 25
■ Peso netto (kg) : 17
■ Peso lordo (kg) : 18



3700882 122797

Confezionamento 2



Pallet

Altezza (cm) : 120
 Lunghezza (cm) : 120
 Profondità (cm) : 80
■ Peso netto (kg) : 198
■ Peso lordo (kg) : 212



3700882 122841