

Cheville cloison creuse M6 x 65 mm sans vis (x 25)



Caractéristiques

Type de filetage : **M6**
 Ø de perçage (mm) : **11**
 Longueur (mm) : **65**
 Résistance à l'arrachement plaque de plâtre
 12.5 mm (daN*) : **35**
 Résistance au cisaillement plaque de plâtre
 12.5 mm (daN*) : **35**

Matériaux

☑ Plaque de plâtre

Avantages

- Compatibles avec les pattes à vis métaux.
- Idéales pour les fixations de tubes en cuivre.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Application(s)

Pour les fixations des charges moyennes en matériaux creux.

■ Mode d'utilisation

1. Perçage du support au diamètre indiqué.
2. Introduction de la cheville et vissage.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

■ Produit packagé



Carton

Hauteur (cm) : 12
 Longueur (cm) : 9
 Profondeur (cm) : 6
 📦 Poids net (kg) : 0,33
 📦 Poids brut (kg) : 0,35



■ Surconditionnement 1



Carton

Hauteur (cm) : 20
 Longueur (cm) : 30
 Profondeur (cm) : 30
 📦 Poids net (kg) : 5,94
 📦 Poids brut (kg) : 6,747

x 18.00



■ Surconditionnement 2



Palette

Hauteur (cm) : 115
 Longueur (cm) : 120
 Profondeur (cm) : 80
 📦 Poids net (kg) : 269,88
 📦 Poids brut (kg) : 279,88

x 720.00

