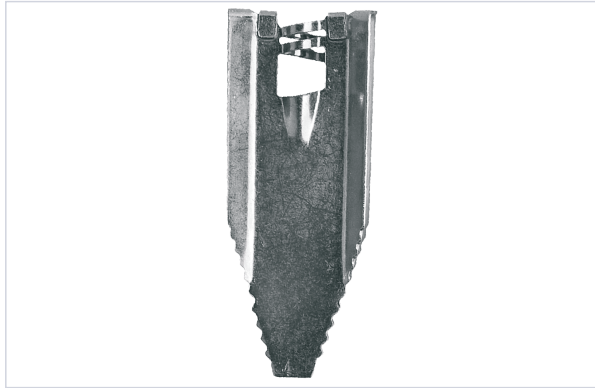


Consommables de chantier > Vis et chevilles > Cheville > Cheville à frapper >

Cheville métallique à frapper spéciale carreaux de plâtre



Caractéristiques techniques

Utilisation	Toutes charges légères dans plaques de plâtre et matériaux creux
Spécificité	Cheville à frapper métallique pour support carreaux de plâtre ou béton cellulaire.
A collerette	Non
Longueur de la cheville (en mm)	50
Support d'utilisation	Carreau de plâtre, Béton cellulaire , Plaque de fibro-ciment
Matière de la cheville	Acier zingué
Catégorie de charge	Charge légère
Matière des vis	Acier zingué
Longueur (mm)	50
Profondeur de perçage (mm)	60
Pour vis de diamètre minimum (en mm)	3,5

Pour vis de diamètre maximum (en mm)	5
Diamètre de perçage (en mm)	6
Type de support	Plein
Tête de vis	Tête fraisée plate
Contenance	50 pcs
Charge indicative en traction selon support	Traction 35 daN dans Carreaux de plâtre, Traction 35 daN dans béton cellulaire faible densité, Traction 70 daN dans béton cellulaire forte densité, Traction 30 daN dans double plaque de plâtre 2x13 mm, Traction 45 daN dans fibrociment 2x13 mm
Vis incluse	Oui
Longueur de la vis / filetage (en mm)	45
ETA-CE	Non
Type de cheville	A frapper

Caractéristiques produit

Référence	CBP560
Marque	Scell it
Secteur - Page catalogue	10-90