

Cheville cône intérieur

Cheville métallique pour reprise de tige filetée



Cheville cône intérieur

Description

- Cheville métallique pour la reprise de tige filetée.
- Compatible avec vis et tige filetée au pas métrique.

Les + produits

- Profondeur d'ancrage réduite : possibilité de fixation dans un support de faible épaisseur.
- Expansion contrôlée grâce à l'outil de pose.
- Résistante au feu.

Applications

- Fixation et reprise de tige filetée dans le béton et les matériaux pleins même de faible épaisseur.

Les agréments



ETE 14-0339 pour béton non fissuré.

Les Matériaux



Béton



Parpaing plein /
Pierre



brique pleine



Cheville cône intérieur - outil de
pose

Références produits

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	SURCONDT	LONGUEUR	FILET
CHEVILLE CONE INTERIEUR M 6 Bte de 200	A260310	Boîte de 200	Aucun	25 mm	M6
CHEVILLE CONE INTERIEUR M 8 Bte de 100	A260320	Boîte de 100	Aucun	30 mm	M8
OUTIL DE POSE M 6 Sachet de 1	A260230	Sachet de 1	Aucun	-	M6
OUTIL DE POSE M 8 Sachet de 1	A260240	Sachet de 1	Aucun	-	M8

Les informations techniques - Données de mise en oeuvre

	LONGUEUR CHEVILLE	LONGUEUR FILETAGE	DIAMÈTRE DE PERÇAGE	PROFONDEUR DE PERÇAGE
M6	25 mm	12 mm	8 mm	30 mm

	LONGUEUR CHEVILLE	LONGUEUR FILETAGE	DIAMÈTRE DE PERÇAGE	PROFONDEUR DE PERÇAGE
M8	30 mm	14 mm	10 mm	35 mm

Les informations techniques - Charges indicatives moyennes (en kg)

	M6	M8
BÉTON	130	230
PIERRE / PARPAING PLEIN	115	205
BRIQUE PLEINE	115	205

Les informations techniques - Mise en oeuvre

