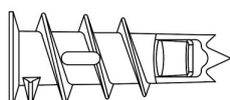


DRA-02 Cheville autoforeuse mtallique pour la plaque de platre

Cheville autoforeuse métal pour la fixation des charges légères dans les plaques de plâtre



Déscription de produit

Caractéristiques et avantages

- Recommandé pour l'utilisation avec des plaques coupe-feu
- Colerette évite un traversement passage au travers involontaire de la plaque de plâtre
- Peut être utilisé dans la plaque de plâtre d'épaisseur simple ou double
- Taille réduite convient parfaitement pour les cloisons sèches
- Ne nécessite pas de forage - il suffit de percer la couche de papier et visser
- Idéal pour utilisation avec un tournevis manuel ou électrique dans des matériaux durs
- A utiliser uniquement avec les écrous fournis

Applications

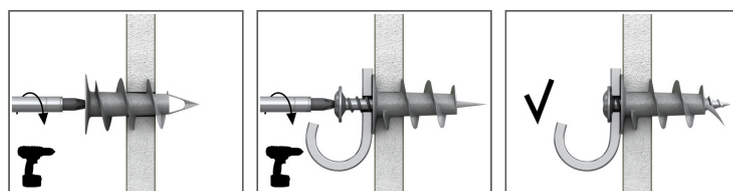
- Fixation des boîtes électriques, équipement sanitaire, chemins de câbles ect.
- Etagères et accessoires fixés sur la plaque de plâtre
- Prises électriques, interrupteurs et autres éléments d'installations électriques
- Fixation des étagères pour charges légères, équerres de maintien et crochets
- Lattes en bois ou en métal
- Cadres pour images

Supports

Convient à l'utilisation dans:

- Plaque de plâtre
- Plaques fibres-gypse
- Bois aggloméré

Mise en œuvre



1. À l'aide de la visseuse, visser le connecteur jusqu'à l'obtention d'une profondeur appropriée
2. En maintenant une pression constante, serrer la fixation jusqu'à ce que celle-ci soit à fleur de matériau support
3. Mettre l'élément monté en position, placez la vis et serrer jusqu'à la butée

Déscription de produit

Dimension	Code produit
-----------	--------------

Spécifications techniques

Dimension			DRA-02 (PLUS)
Min. épaisseur de support	h_{\min}	[mm]	9.5
Profondeur hors-tout d'ancrage	h_{nom}	[mm]	9.5
Distance entre axes mini	s_{\min}	[mm]	35
Distance au bord mini	c_{\min}	[mm]	35
Diamtre de la cheville	d	[mm]	13

Données sur la performance de base

Support		Plaque de plâtre de 9.5 mm minimum	Plaque de plâtre de 12,5 mm minimum
RÉSISTANCE CARACTÉRISTIQUE F_{Rk}			
DRA-02 (PLUS)	[kN]	0.15	0.19
VALEUR DE CALCUL F_{Rd}			
DRA-02 (PLUS)	[kN]	0.06	0.08
VALEUR RECOMMANDÉE F_{rec}			
DRA-02 (PLUS)	[kN]	0.04	0.06

Données logistiques

Code produit	Quantité [pcs]			Poids [kg]			Code barres
	Boîte	Suremballage	Palette	Boîte	Suremballage	Palette	