

FICHE TECHNIQUE

Cheville fischer HM-PV



Applications :

A utiliser dans : Plaque de plâtre, plaques de staff, panneaux en bois reconstitué, plaques en fibrociment, panneaux légers en fibres de bois, plaques en fibres dures, plafonds à poutrelles et hourdis (béton et céramique), etc.

Pour fixer : Collier fischer CS, CSI, CD et CDI et tous colliers à embase M 7.

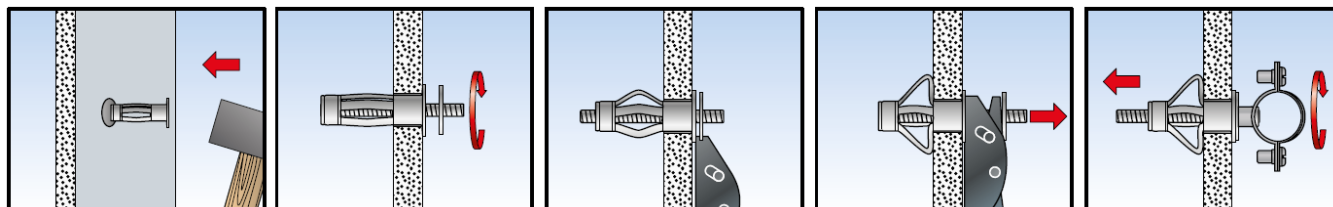
Description :

Idéal pour les fixations sur murs de plaques de plâtre, contreplaqué ou panneaux de bois reconstitué et pour les ancrages dans les murs creux, plafonds creux ou suspendus. Avec patte à vis prémontée (pour embase 7 x 150)
 Par la manière dont la cheville s'expande, on peut atteindre d'importantes valeurs de tenue.

Fonctionnement :

Lors de l'installation, les branches d'expansion se déplient et prennent appui sur l'envers du panneau.
 Tête détachable pour un retrait facile.

Mise en œuvre :



Caractéristiques :



Cheville HM-PV

Désignation	Art. N°	Diamètre nominal du foret d_f [mm]	Filetage de raccordement A	Filetage \emptyset x Longueur [mm]	Épaisseur de plaque d_p [mm]	Cheville	Unité de vente [Pièces]
HM 4 x 32 PV	562638	8	7 x 150	M 4 x 40	3 - 13	HM 4 x 32	50
HM 5 x 37 PV	562639	10	7 x 150	M 5 x 50	6 - 13	HM 5 x 37	50
HM 5 x 52 PV	562640	10	7 x 150	M 5 x 60	6 - 18	HM 5 x 52	50
HM 6 x 37 PV	562641	11	7 x 150	M 6 x 50	6 - 13	HM 6 x 37	50
HM 6 x 52 PV	562642	11	7 x 150	M 6 x 60	6 - 18	HM 6 x 52	50