

PITON DE RÉNOVATION FEMELLE



BOIS



BÉTON



CARACTÉRISTIQUES

Matière :

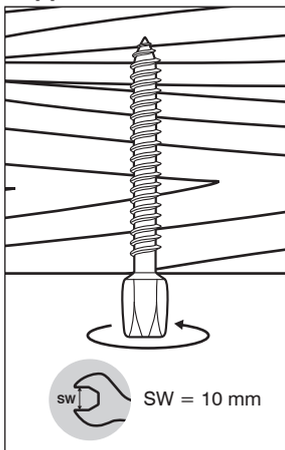
- Acier haute résistance
- Traitement de surface : zingué blanc
- Charge admissible dans bois et béton = 70 kg environ

APPLICATION

- Descente de tige filetée sur charpente en bois (réalisation de faux plafonds, réseaux, luminaires, ...).
- Utilisation dans support bois sans perçage ou béton (perçage Ø5) ou avec une cheville fonctionnant avec des vis bois Ø6

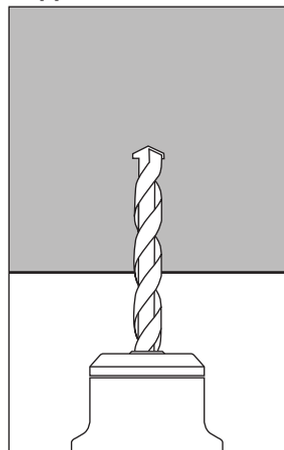
MISE EN ŒUVRE

Support bois :

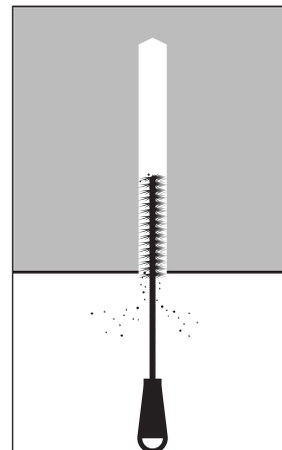


Visser le piton PFW à l'aide d'une clé SW = 10 mm

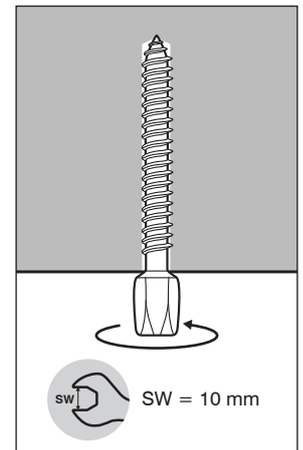
Support béton :



Perçer le support béton à Ø5x70 mm



Nettoyer le trou de perçage



Visser à l'aide d'une clé ou douille SW = 10 mm
Fonctionne également avec des chevilles pour vis bois Ø6

DIMENSIONS

M	Référence
Diamètre	
M6	PFW M6
M7 x 150	PFW M7X150
M8	PFW M8

