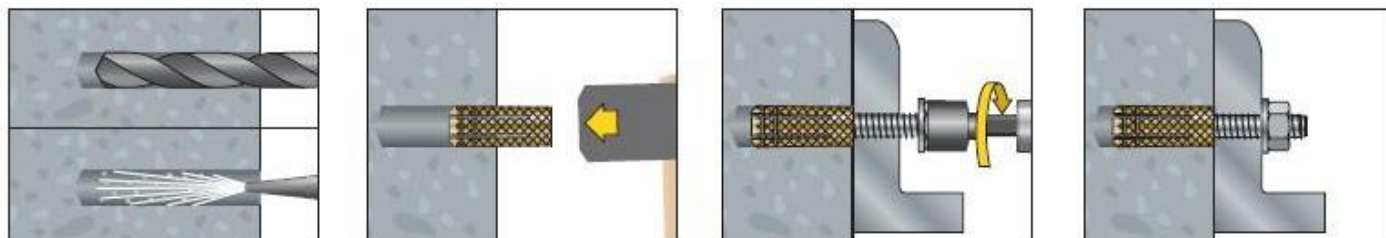


# CHEVILLE LAITON

**Composition** : Laiton

**Caractéristiques** : Cheville en laiton résistante à la corrosion. Pose simple et rapide. Meilleure tenue dans la cavité grâce à sa surface moletée et ses segments. Idéale pour la fixation de plafonds suspendus.

**Utilisation** : Fixation de charges légères et moyennes sur matériaux pleins : pierre, béton, brique et parpaing pleins. Percer + enfoncer au marteau + visser pour effectuer l'expansion



**Longueurs**: 24 mm (CFL6) ou 30 mm (CFL8)

**Diamètre de perçage** : 8 mm pour CFL6 et 10 mm pour CFL8

**Charges de service (daN)** : Traction et Cisaillement

LAITON	Béton C20/25
M 6	116
M 8	220

**Conditionnement** : 100 pièces/boîtes

**ATTENTION** : cette cheville n'est pas auto-expansive, il convient de s'assurer de l'expansion complète de celle-ci lors de la mise en place de la tige fileté.

ISOTECH

SARL au capital de 49 500 € - SIRET 484 665 070  
ZI de la Pomme – 9 & 10 rue Louis Gay Lussac – 31250 REVEL  
Tél. 05 62 18 01 78 - Fax. 05 62 18 09 95 - Email : [isotech.france@psprofil.fr](mailto:isotech.france@psprofil.fr)