REFERENCEBATIMENT.COM FICHE PRODUIT





## CHEVILLE À BASCULE 12X60 (B.10)

Réf. 141421

## **DESCRIPTION**

Cheville à bascule en nylon fischer DuoTec pour des charges en traction et en cisaillement élevées grâce à ses 2 composants. Installation facile grâce à un diamètre de perçage réduit de 10 mm et un élément à bascule court, même dans les matériaux creux étroits ou avec isolants. Montage en attente simple ; la cheville ne tombe pas dans le perçage, même sans vis. Pas de coupe, donc pas de fragilisation de la plaque de carton-plâtre. L'élément à bascule s'ouvre automatiquement derrière le panneau et lui donne sa résistance. Grâce à son adaptateur de vis flexible en acier inoxydable, la cheville à bascule peut être utilisée avec des vis à bois et à bois aggloméré, ou avec des crochets et tiges filetées métriques avec contre-écrou. En cas de perçage dans des matériaux pleins, la cheville fonctionne comme une cheville à expansion.

## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

- Sous-famille CHEVILLES POUR CORPS CREUX
- Perçage 12
- **Vis** Ø 5 à 6 x 75 mm mini
- Matière Bi matière
- Fonction Pour charge légère
- Longueur mm 60
- Diamètre mm 12
- **Désignation -** Cheville à bascule
- Cdt 10