



## CHEVILLES TOUS CORPS CREUX DUOHM 6X55 S PZ2 / 25

Réf. 151992

### DESCRIPTION

La cheville pour corps creux DuoHM convient pour toutes les épaisseurs de plaques de 9,5 à 30 mm avec une seule longueur (55 mm). Grâce à la combinaison unique de nylon et de métal, la DuoHM permet des charges élevées et une flexibilité maximale dans tous les matériaux de construction en plaque. La bague métallique se plie derrière le matériau de construction et appuie sur l'arrière du panneau, tandis que la partie en plastique se noue dans le panneau. La DuoHM s'installe rapidement et facilement à l'aide d'une visseuse sans fil, sans outil de montage supplémentaire. Cela permet de réduire le temps d'installation jusqu'à 50 % par rapport aux chevilles traditionnelles. Grâce au filetage métrique de la cheville, l'objet fixé peut être vissé et dévissé plusieurs fois. Outre la vis fournie, la DuoHM peut également être utilisée avec d'autres vis métriques. Les ailettes anti-rotation en nylon protègent la surface du matériau de construction contre les dommages et permettent ainsi de ne pas abîmer la plaque.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Sous-famille** - CHEVILLES POUR CORPS CREUX
- **Fonction** - Charge légère
- **Matière** - Bimatière
- **Perçage** - 12 mm
- **Empreinte** - PZ2
- **Dimensions** - Ø 6 x 55 mm
- **Désignation** - Cheville cloisons creuses