



fischer innovative solutions

CHEVILLE À FRAPPER DUOXPAND + VIS 10X160 T- 5/SACHET

Réf. 141419

DESCRIPTION

La cheville rallongée fischer DuoXpand avec deux profondeurs d'ancrage avec la vis à tête fraisée fischer est agréée pour la fixation multiple d'applications non structurelles dans tous les matériaux de construction (béton, la maçonnerie pleine et creuse et le béton cellulaire). En raison de sa géométrie lamellaire spéciale et de la combinaison de matières, la cheville s'expande de manière optimale et en douceur dans le matériau de construction. La gamme comprend les diamètres 8 et 10 et des longueurs de cheville jusqu'à 230 mm. La DuoXpand avec vis à tête fraisée est particulièrement adaptée à la fixation d'éléments en bois dans le béton et la maçonnerie.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Sous-famille** - CHEVILLES CLOUS
- **Perçage** - 10
- **Matière** - Bi matière
- **Fonction** - Pour charge légère
- **Longueur mm** - 160
- **Diamètre mm** - 10
- **Désignation** - Cheville bi-matière
- **Cdt** - 5