

## CHEVILLE NYLON FID II

FISCHER



La cheville pour isolants FID II est une fixation pour l'ancrage d'éléments légers dans les panneaux isolants enduits et non enduits en polystyrène et polyuréthane.

La FID II peut être posée manuellement ou avec une visseuse électrique.

Le filetage spécial en spirale s'ancre par verrouillage de forme dans le matériau isolant.

Des éléments tels que boîtes aux lettres, lampes ou détecteurs de mouvements peuvent être fixés avec une vis à bois.

Caractéristiques principales :

- Aucun préperçage nécessaire dans les enduits minces.
- Avec empreinte Torx intégrée. Aucun outil de pose spécial n'est nécessaire, installation rapide.
- Diamètre de vis possibles de 3,5 à 4,5mm.
- Pour une épaisseur d'enduit à partir de 10 mm, il est recommandé de pré-percer (Ø8,0mm).

RÉFÉRENCE

151233

UNITÉ DE VENTE

CT

### Caractéristiques :

- Longueur (mm) : 50
- Empreinte : TX40
- Ø Vis (mm) : 3,5-4,5

[Consultez la fiche produit sur le site Acbat](#)