

N° art. 537263

# Cheville à bascule en nylon fischer DuoTec 10 S avec vis



## Caractéristiques principales

- Association de deux matières pour davantage de performances.
- La douille blanche renforce le forage et permet des charges de cisaillement significativement plus élevées.
- Le manche arrondi permet de détecter d'éventuels obstacles avant l'installation.
- Avec vis correspondante.

- L'adaptateur de vis flexible permet l'usage de différentes vis et crochets avec différents filetages.
- La partie grise en nylon souple distribuent les charges élevées à travers toute la surface support en évitant à la bascule d'endommager la surface et de fragiliser la plaque de plâtre.
- La douille blanche permet un prémontage sûr et rapide de la cheville dans le forage.
- La cheville à bascule réalisée à partir d'une combinaison de plastiques renforcés en fibre de verre et un insert métallique (fischer DuoTec 12), offre ainsi une capacité de charges en traction et en cisaillement dans tous les matériaux en plaques.
- Perçage standard de petit diamètre et la petite taille de la cheville à bascule (39 mm) simplifient l'installation, même dans les cavités étroites et isolées
- La languette graduée (fischer DuoTec 12) permet de déterminer la longueur de vis requise. (Valeur sur les graduations + 20 mm).

## Applications

- Lampes
- Lustre et suspension
- Spot et plafonnier
- Panier de rangement suspendu
- Plante suspendue
- Détecteur de fumée
- Carillon

## Matériaux

Convient pour :

- Plaques de plâtre
- Plaques de fibro-plâtre
- Panneaux en bois, comme par ex. panneaux OSB, panneaux agglomérés, panneaux MDF
- Platines en acier
- Plaques en matière synthétique
- Bloc creux de béton

Convient également en cas de :

- Matériaux pleins, tels que béton et bois

### Données techniques

Contenu	2x chevilles à bascule DuoTec, 2x vis 5 x 60
Quantité	2 Pce(s)
GTIN (EAN-Code)	4048962254129

