



CHEVILLE A BASCULE NYLON DUOTEC Ø10mm L50mm POUR VIS Ø4,5/05mm

FIXATION - VISSERIE > FIXATION & SUPPORTAGE > BASCULE & SEGMENT > CHEVILLE A BASCULE NYLON DUOTEC Ø10mm L50mm POUR VIS Ø4,5/05mm

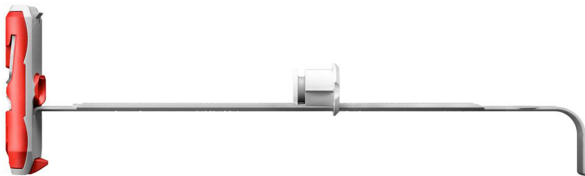
Description courte

Marque :

Fabricant : FISCHER

Référence : A151956

Cheville à bascule nylon Duotec-50/bte



Description

Cheville à bascule nylon Duotec-50/bte

Description

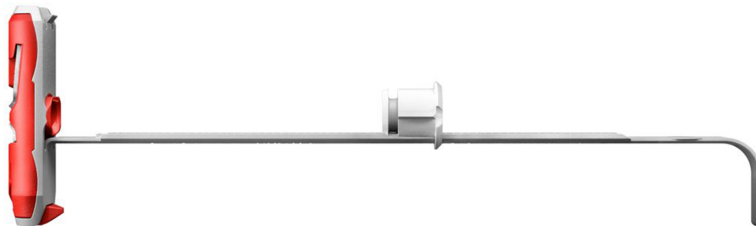
Cheville à bascule en nylon fischer DuoTec pour des charges en traction et en cisaillement élevées grâce à ses 2 composants. Installation facile grâce à un diamètre de perçage réduit de 10 mm et un élément à bascule court, même dans les matériaux creux étroits ou avec isolants. Montage en attente simple ; 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

Avantages

- L'adaptateur de vis flexible permet l'usage de différentes vis et crochets avec différents filetages.
- La cheville à bascule est réalisée à partir d'une combinaison de plastiques renforcés en fibre de verre (dur/souple). Elle offre ainsi une capacité de charges plus élevée dans les matériaux en plaque comparée aux solutions plastiques standards et ce sans endommager la plaque de plâtre.
- La partie rouge en nylon renforcé de fibres de verre et l'insert métallique distribuent les charges élevées à travers toute la surface support.
- La partie grise en nylon souple augmente la capacité de charge. Les charges sont réparties uniformément sur le panneau support en évitant à la bascule d'endommager la surface et de fragiliser la plaque de plâtre.
- Perçage standard de petit diamètre.
- La petite taille de la cheville à bascule (39 mm) simplifie l'installation, même dans les cavités étroites et isolées (≥ 50 mm).
- La douille blanche renforcée en fibre de verre s'insère dans le forage, ce qui autorise des charges de cisaillement plus élevées et permet le démontage et le remontage de l'élément suspendu (ex : pour peindre le plafond, fixer un autre luminaire, etc ...).
- La languette graduée permet de déterminer la longueur de vis requise. (Valeur sur les graduations + 20 mm).

Images du produit



Informations complémentaires

Type d'unité Prix	Piece	
Quantité d'unité Prix	100.000000	
PCRE	Oui	
Référence fabricant	537258	
Caractéristiques produit	Diamètre nominal du foret (mm)	10
	épaisseur de plaque mini. (mm)	9,5
	épaisseur maxi. de plaque (mm)	55
	dimension mini. de la cavité (mm)	40
	diamètre de la vis (mm)	4,5 - 5,0
	Profondeur de perçage mini. (mm)	ls - tfix + 10
	Longueur mini. de la vis (mm)	tfix + 55
	Longueur de cheville (mm)	50
	épaisseur max. de pièce à fixer (mm)	ls - 55
	Conditionnement	Boite à bec verseur
	Quantité (Pce(s))	50
	diametre foret	10 mm
Type	Sans vis	
Ean13	4048962254075	
Fournisseur	FISCHER	
Ean13	4048962254075	