



Cheville métallique pour corps creux HM Fischer - M6 x 70 - 12 - 65



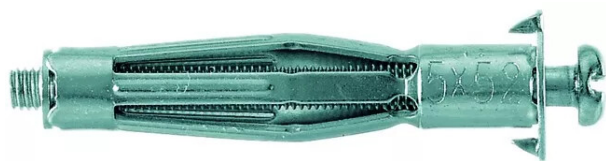
Réf. : FIS221

Page catalogue : 1191

Vendu par

La cheville métallique pour corps creux HM-S est une cheville polyvalente avec vis métrique pour tous les matériaux de construction en panneaux.

La cheville convient pour le montage en attente et se pose avec une pince d'expansion HM-Z 1. Lors de l'installation avec la pince, la cheville est plaquée contre le panneau. Les branches d'expansion se déplient et prennent appui sur l'envers du panneau. Le montage est également possible avec un tournevis ou une visseuse électrique. La cheville métallique pour corps creux HM-S convient pour fixer lampes, porte-serviettes et tringles à rideaux à l'intérieur.



POINTS FORTS

les ergots s'encastrent dans le panneau, évitent la rotation de la cheville et assurent ainsi un montage sûr.

Dim. de la vis	M6 x 70
ø perç.	12
Long. cheville	65
Epais. paroi	20 - 34
Prof. perç. mini.	75
Ep. paroi	24
HM-S - avec vis métrique	
ø 4 et ø 5 : PZ2. ø 6 : PZ3.	

Informations complémentaires

Catégorie	Cheville
Auto-perceuse	Non
Matière cheville	Métallique
Support d'application	Plaque de carton-plâtre et fibro-plâtre Hourdis Panneau léger en fibres de bois Panneau en bois aggloméré contreplaqué