

CHEVILLE DUOPOWER



DESCRIPTIF

fischer

La cheville DUOPOWER est une cheville intelligente bi-matière dotée de trois fonctions.

Convient à la fixation dans tous les matériaux de construction, pour le montage en attente et le montage traversant.

Convient pour les vis à bois, les vis à bois aggloméré et les vis à double filet. La longueur requise de la vis se détermine comme suit : longueur de la cheville + épaisseur à fixer + 1 x diamètre de la vis.

Pour les matériaux en plaques et les matériaux creux, la partie lisse de la vis ne doit pas être supérieure à l'épaisseur à fixer.

Épaisseur de plaque : 12,5 mm minimum.



DETAILS

Les chevilles DUOPOWER allient deux matières et les modes de fonctionnement multiples élargissent le champ d'application avec des charges significativement plus élevées. La cheville active le principe de fonctionnement adapté au matériau (s'expande, se déploie, forme un nœud) pour une tenue optimale.

[Télécharger la fiche technique](#)

Code	Désignation	Dimensions
------	-------------	------------



377598A	Cheville DuoPower	10 x 80 mm - Profondeur de perçage mini : 100 mm
377599AA	Cheville DuoPower	14 x 70 - Profondeur de perçage mini : 90 mm
377591	Cheville	5 x 25 mm - Profondeur de perçage mini : 35 mm
377594	Cheville	6 x 30 mm - Profondeur de perçage mini : 40 mm
377594A	Cheville	6 x 50 mm - Profondeur de perçage mini : 60 mm
377597	Cheville	8 x 40 mm - Profondeur de perçage mini : 50 mm
377598	Cheville	8 x 65 mm - Profondeur de perçage mini : 75 mm
377599	Cheville	10 x 50 mm - Profondeur de perçage mini : 60 mm
377599A	Cheville	12 x 60 mm - Profondeur de perçage mini : 90 mm - Pas de minimum d'épaisseur
377599B	Coffret FixTainer 210 chevilles	120 x (6x30) + 60 x (8x40) + 30 x (10x50)

LAPEYRE
Quincaillerie