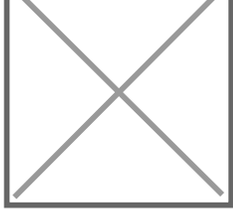


Chevilles rallongées bimatières DuoXpand avec collerette avec vis tête fraisée acier électrozingué

Image not found or type unknown



p. 6-114

Caractéristiques produits

Collerette	Oui
Conditionnement	50
Unité de vente	(1 conditionnement)

Caractéristiques techniques

Code	Diamètre de la cheville (mm)	Longueur de la cheville (mm)	Épaisseur à fixer maximum (mm)
485383	10	80	30
485390	10	100	50
485397	10	140	90
485404	10	160	110
485362	8	80	30
485369	8	100	50
485376	8	120	70

Descriptif

Cheville bimatières utilisable dans tous types de matériaux de construction.
Pour matériaux pleins ou creux.
Adaptée à la fixation d'éléments en bois.
La géométrie de la cheville garantit une expansion douce dans les matériaux creux.

Conditions de livraison

Livrées avec vis à tête fraisée.



Les + produits

L'ancrage ultra-performant en matériaux pleins comme creux.

Norme du produit

Agrément ETA : utilisation multiple pour applications non structurelles.

Produits complémentaires



Vis à bois aggloméré tête fraisée empreinte Torx acier zingué blanc partiellement filetées Illiec