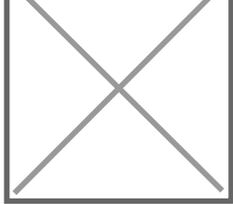


## Cheville rallongée bimatière DuoXpand avec collerette avec vis tête fraisée acier électrozingué

Image not found or type unknown



p. CO-116

### Caractéristiques produits

Matière	<b>Bimatière</b>
Collerette	<b>Oui</b>
Conditionnement	<b>50</b>
Unité de vente	<b>(1 conditionnement)</b>

### 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 bimatière 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



Embouts  
empreinte  
Torx