

Sabot en deux parties

Sabot de charpente en deux parties



Sabot de charpente en deux parties

Description

- Acier galvanisé S250GD+Z275 suivant NF EN 10346.
- Acier épaisseur 2 mm.
- Profondeur talon : 75 mm.

Les + produits

- Grande adaptabilité : Peut s'utiliser avec des poutres de 48 à 100 mm de largeur.

Applications

SUPPORTS :

- Élément porteur : bois massif, bois composite, bois lamellé collé, béton, maçonnerie creuse.
- Élément porté : bois massif.

UTILISATIONS :

- Solives, reprise d'assemblages existants...

Les Matériaux



Béton



Parpaing plein /
Pierre



Brique pleine



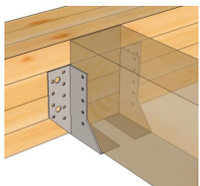
Béton
cellulaire



Parpaing Brique creuse



Bois



Sabot de charpente en deux parties - en situation

Références produits

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	HAUTEUR	LARGEUR
SABOT À AILES EXT. 2 PARTIES 25 X 140 X 2 Bte de 25 PAIRES	A470405	Boîte de 25 paires	140 mm	25 mm