

N3.75G

Pointe torsadée

Les pointes torsadées galvanisées N3.75 sont utilisées pour la fixation des étriers spécifiques aux poutres en I.

Caractéristiques

Matière

- Acier galvanisé à chaud.

Avantages

- Galvanisation pour une meilleure tenue en extérieur.

Applications

Support

- Bois,
- Bois composite,
- Poutres en I, ...

Domaines d'utilisation

- Fixation d'étriers à brides latérales,
- Fixation de clips ZS pour poutres en I.



N3.75G
Pointe torsadée

Données techniques

Dimensions



| Références | Dimensions [mm] | | | | Box Quantity |
|---------------|-----------------|----|----------------|----------------|--------------|
| | d | l | d _h | h _t | |
| N3.75X30G/1KG | 3.75 | 30 | 8 | - | 370 |

Propriétés Caractéristiques

| Références | Propriétés caractéristiques | | | |
|---------------|--|---|--|--|
| | Moment d'écoulement plastique caractéristique [M _{y,k}] [Nm] | Paramètre de résistance caractéristique à l'arrachement - f _{ax,k,90°} [f _{ax,k.90°}] [N/mm ²] | Paramètre de résistance caractéristique à la traversée de tête - f _{head,k} [f _{head,k}] [N/mm ²] | Résistance caractéristique en traction - f _{tens,k} [f _{tens,k}] [kN] |
| N3.75X30G/1KG | - | - | - | - |

