

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 IUSE,
- Fixation de clips ZS pour poutres en I.



N3.75G

Pointe torsadée

Données techniques

Dimensions



Références	Dimensions [mm]			Qté / boîte	Poids [kg]
	d	l	d _h		
N3.75X30G/1KG	3.75	30	8	370	0.003

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	2.5	4.8	24.5	5.8

