

FIRKS**Pointe cannelée tête plate - Inox A4**

La pointe cannelée tête plate FIRKS est préconisée pour l'assemblage bois sur bois en milieu corrosif.

Caractéristiques

Matière

- Acier inoxydable A4 (316) suivant NF EN 10088.

Avantages

- Forme cannelée : fend moins le bois qu'une pointe ronde ou carrée,
- Très bonne tenue à l'arrachement et au cisaillement (de 25% supérieure à une pointe ronde ou carrée),
- Adaptée pour un usage extérieur.

Applications

Support

- Bois.

Domaines d'utilisation

- Fixation d'éléments bois sur bois en extérieur,
- Assemblages bois.



FIRKS
Pointe cannelée tête plate - Inox A4

Données techniques

Dimensions



Références	Code article	Dimensions fixations [mm]					Poids [kg]
		d	l	d _h	A _h	h _t	
FIRKS2.8X75	74190	2.7	75	6.4	32.2	1	0.004

Propriétés caractéristiques

Références	Propriétés caractéristiques			
	Moment d'écoulement plastique caractéristique [M _{y,k}] [Nmm]	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]
FIRKS2.8X75	4144	2.5	8.6	NPD

Se référer à l'ETA pour plus de détails.

NPD : Pas de performance déclarée ("No performance declared")

