

PCRIX

Pointe annelée pour bardage - Inox A4

Les pointes annelées inox PCRIX sont principalement utilisées pour la fixation de bardage bois en extérieur.

Caractéristiques

Matière

- Acier inoxydable A4 suivant NF EN 10088.

Avantages

- Tête légèrement bombée,
- Haute résistance à la corrosion,
- Conforme au DTU41.2.

Applications

Support

- **Porteur** : bois massif, bois composite, bois lamellé-collé,
- **Porté** : bois massif, bois composite, bois lamellé-collé.

Domaines d'utilisation

- Tous types de lames de bardage bois.

ATTENTION

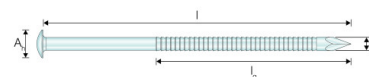
Il est essentiel d'utiliser un outil spécifique pour éviter un dépôt ferreux sur les têtes des pointes inox.



PCRIX
Pointe annelée pour bardage - Inox A4

Données techniques

Dimensions



Références	Dimensions [mm]						Poids [kg]
	d	L	d _h	A _h	h _t	l _g	
PCRIX2.5/35/400	2.5	35	5.4	22.9	1.5	32	0.002
PCRIX2.5/45/400		45	5.4	22.9	1.5	42	0.002
PCRIX2.5/50/400		50	5.4	22.9	1.5	39	0.002
PCRIX2.5/60/400		60	5.4	22.9	1.5	38	0.003
PCRIX2.5/50/2000		50	5.4	22.9	1.5	39	0.002
PCRIX2.5/60/2000		60	5.4	22.9	1.5	38	0.003
PCRIX2.5/50/150		50	5.4	22.9	1.5	39	0.39
PCRIX2.5/60/150		60	5.4	22.9	1.5	38	0.39
-							

