



Les pieds de poteau carré à visser PPJST sont préconisés dans la réalisation de petits ouvrages tels que les clôtures de jardin. Ils sont particulièrement adaptés pour des structures temporaires. Le PPJST se visse dans le sol grâce à sa vis en queue de cochon.

CARACTÉRISTIQUES



Matière

- Acier DD11 suivant NF EN 10111,
- Finition galvanisation à chaud suivant NF EN ISO 1461,
- Épaisseur : 2 mm (corps et platine).

Avantages

- Angles de la platine découpés pour plus de sécurité,
- Profondeur d'enfoncement de 600 mm.

APPLICATIONS

Support

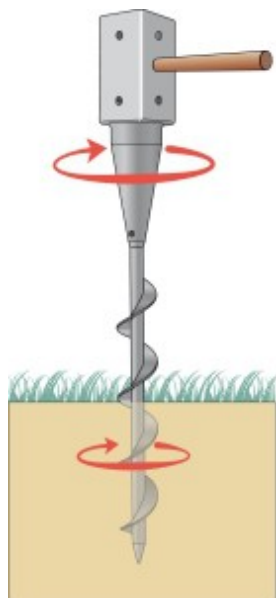
- **Porteur** : terrain meuble ou compact,
- **Porté** : bois massif, lamellé-collé, bois composite...

Domaines d'utilisation

- Clôtures de jardin, panneaux, claustras,
- Abris de jardin, bûchers de jardin, carports,
- Structures légères et ouvrages temporaires de jardin.

DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions



Références	Type de poteau	Dimensions [mm]					Epaisseur	Perçages corps
		A	B	C	D	E		
PPJST70/660	Carré	71	145	71	175	340	2	4 Ø11
PPJST90/660	Carré	91	145	91	175	340	2	4 Ø11

MISE EN OEUVRE

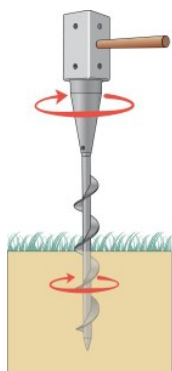
Fixations

Poteau :

- Boulons.
- Tirefonds LAG Ø10 mm.

Mise en garde

La gamme de jardin ne convient pas pour des applications structurelles soumises à des forces importantes (vent...). Les structures doivent également être correctement conçues et mises en oeuvre afin d'assurer la reprise de charges latérales de vent (jambe de force...).



Fixation à visser
dans le sol