

PIQUET T & JAMBES DE FORCE

Le produit

Éléments essentiels dans la pose d'une clôture souple, les piquets T permettent l'installation de tous types de grillages métalliques en rouleaux. Ils servent de support aux tendeurs sur lesquels le grillage est attaché.

Scellés au sol ou sur muret existant, ils assurent une solidité optimale à la clôture.

Les jambes de force, quant à elles, renforcent les piquets, leur assurant solidité et leur permettant de supporter la tension à laquelle ils sont soumis. Elles s'installent à chaque angle ainsi qu'au départ et à la fin de la clôture.

Caractéristiques

Galvanisé ● Gris 7016 ● Vert 6005 ● Blanc 9010 ○



FINITION	HAUTEUR (m)	SECTION (mm)	POIDS (kg)
Piquet T Galva à chaud	1,20	30 x 30	1,56
	1,50		1,95
	1,75		2,28
	2	35 x 35	2,6
	2,25		2,93
	2,50		3,25
Piquet T Plastifié vert	1,20	30 x 30	1,56
	1,50		1,95
	1,75		2,28
	2	35 x 35	2,6
	2,25		2,93
	2,50		3,25

FINITION	HAUTEUR (m)	SECTION (mm)	POIDS (kg)
Jambe de force Galva à chaud	1,20	25 x 25	0,98
	1,50		1,22
	1,75		1,42
	2		1,62
	2,25		1,82
	2,50		2,02
Jambe de force Plastifié vert	1	25 x 25	0,82
	1,20		0,98
	1,50		1,22
	1,75		1,42
	2		1,62
	2,25		1,82
	2,50	2,02	

- Coloris au choix - traités anti-UV
- Piquets T pré-perçés - Trous de 8mm pour le passage des fils tendeurs
- Les piquets T se posent de manière générale tous les 2,50 m
- Les piquets T disposent d'une encoche permettant l'insertion d'une tige métallique qui solidifie la structure lors du scellement béton.
- Les jambes de force se posent tous les 25 m environ.

Le conseil SBFM : rajoutez 50 cm à la hauteur de votre grillage pour connaître la hauteur optimale de votre piquet.