

sika.tv®



Piquets de vigne

www.piquetsdevigne.fr



NOUS CERTIFIONS
CE QUE VOUS ACHETEZ

Cor-ten | Acier galvanisé

100% MADE IN TREVISO 

PIQUET BIG

Ce poteau intermédiaire est conçu de manière à garantir une résistance mécanique élevée. Les fentes supérieures en forme de H conviennent à l'installation des câbles mobiles, ce qui permet de les soulever facilement (à l'aide d'engins mécaniques). Les fentes inférieures en forme de N sont conçues et réalisées pour les fils fixes. Sur la partie inférieure du poteau, il y a une dernière fente en forme de H, adaptée à l'installation du tube d'arrosage. Des poteaux de 2,80 mètres de long sont disponibles en stock comme taille standard ; d'autres longueurs sont fabriquées sur demande.

Dimensions	Type d'acier	Epaisseur	Poids	Encoches
65 x 45 mm	Corten	1,8 mm	2,05 Kg/m	H+N+H
	Galvanisé à chaud	1,65 mm	1,89 Kg/m	

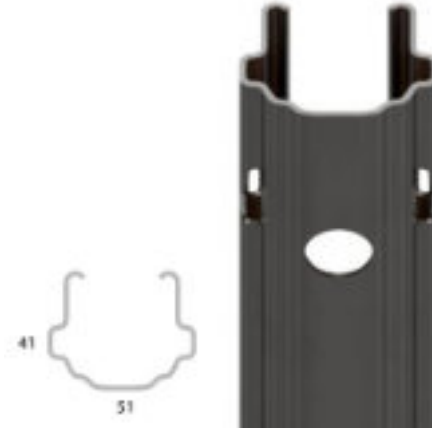


PIQUET MEDIUM

Piquet intermédiaire avec multi-nervures qui assure une haute résistance mécanique même si la dimension du produit a été réduite.

Les encoches sont toutes en "U". Longueur standard tenue en stock : 2,50 m et 2,80 m. Autres longueurs sur demande.

Dimensions	Type d'acier	Epaisseur	Poids	Encoches
51x41 mm	Corten	1,8 mm	1,84 Kg/m	"U"
	Pré- Galvanisé	1,5 mm	1,54 Kg/m	



PIQUET MINI STRONG

Piquet de tête de section réduite et plus petite ; normalement utilisé avec les piquets intermédiaires SMALL. Il s'agit sans doute d'une bonne alternative au piquet traditionnel en béton. Il est doté d'un nombre de trous et d'encoches qui permettent l'application de tous les accessoires nécessaires pour fixer et mettre en tension les fils. Dans la partie basse du piquet il y a 3 trous utilisés pour fixer la plaque anti-rupture. Longueurs standards tenues en stock : 2,00m et 2,80m.

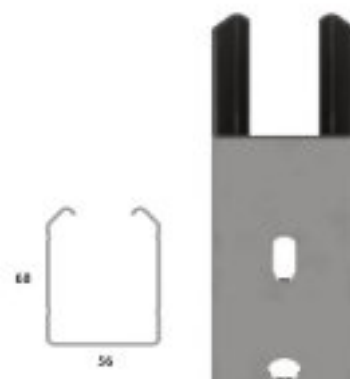
Dimensions	Type d'acier	Epaisseur	Poids
56x46 mm	Corten	1,8 mm	2,80 Kg/m
	Pré- Galvanisé	1,8 mm	2,80 Kg/m



PIQUET STRONG

Piquet de tête de grande dimension et forte épaisseur. Il s'agit sans doute d'une bonne alternative au piquet traditionnel en béton. Il est doté d'un nombre de trous et d'encoches qui permettent l'application de tous les accessoires nécessaires pour fixer et mettre en tension les fils. Dans la partie basse du piquet il y a 3 trous utilisés pour fixer la plaque anti-rupture. Longueurs standards tenues en stock : 2,80m et 3,00m.

Dimensions	Type d'acier	Epaisseur	Poids
68x56 mm	Corten	2 mm	3,20 Kg/m
	Pré- Galvanisé	2 mm	3,20 Kg/m
	Galvanisé à chau	2,15 mm	3,43Kg/m

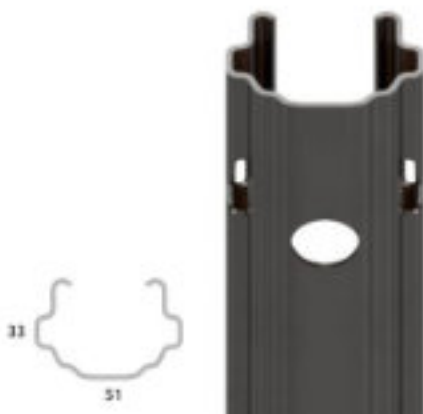


PIQUET SMALL

Piquet intermédiaire avec multi-nervures. C'est une bonne alternative pour les viticulteurs qui demandent un piquet de section réduite et plus petit, mais avec une bonne résistance mécanique. Les encoches sont en « U »

Longueur standard tenue en stock : 1,8 m et 2,5 m. Autres longueurs sur demande (on suggère mini 1,80m et maxi 2,50m).

Dimensions	Type d'acier	Epaisseur	Poids	Encoches
51x33 mm	Corten	1,8 mm	1,60 Kg/m	"U"
	Pré- Galvanisé	1,5 mm	1,33 Kg/m	



Accessoires pour le vignoble

100% MADE IN TREVISO 

PROTECTION ARRÊT DE CROCHET

Le crochet, donc aussi appelé «LIVIO», est en acier inoxydable et sert à bloquer le fil sur l'entretoise, la méthode la plus sûre et la plus pratique pour éviter la libération lors du passage des machines mécaniques et des vendangeuses.



FIXATION ANTI-DÉCHARGEMENT TRALCLE

Attache en acier inoxydable AISI 304 diamètre 1,8 mm longueur 100 mm idéale pour nouer les sarments de vigne. Les deux anneaux à gauche et à droite permettent l'insertion facile du crochet sur les fils de terre.

Rapide et facile à appliquer, il reste attaché au fil pour une utilisation ultérieure.

Convient pour la récolte mécanisée.



AMORTISSEUR

Amortisseur de vigne universel avec crochet et tendeur de fil. Amortisseur sans collier et rouleau long pour mât de tête. Système innovant de positionnement et de tension des fils de confinement latéraux dans les vignes.

Le ressort garantit l'effet amortisseur rendant les fils plus élastiques.



ENTRETOISES POUR GRAND - MOYEN - PETIT PÔLE

L'entretoise à ressort consiste à contenir et à soutenir la végétation de la vigne qui, immédiatement après succion, a tendance à croître rapidement et à tomber sur les côtés, car les doubles fils sont plus larges que l'épaisseur du poteau, grâce à l'utilisation du même ; la végétation repose sur les fils sans se casser et à ce stade l'opération de fermeture est facilitée avec les avantages suivants: plus de maniabilité et plus de vitesse, une seule personne peut faire beaucoup plus de travail, avec des économies de main-d'œuvre conséquentes. La végétation, une fois les fils fermés, remonte parfaitement verticalement, se positionnant de manière optimale pour les travaux suivants, comme par exemple le dressage.



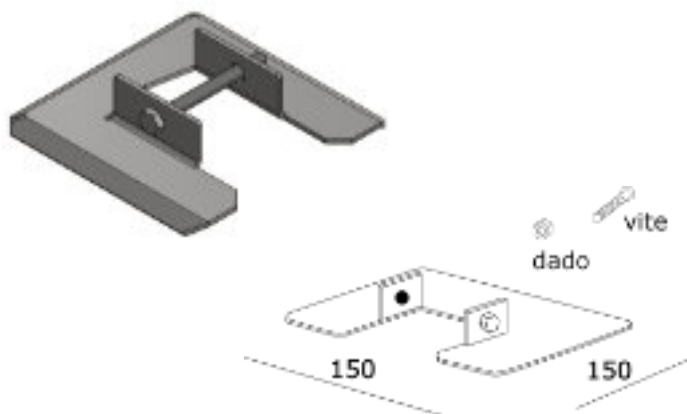
ROULEAU TENDEUR

Il s'agit d'un accessoire fixé au piquet de tête pour mettre en tension les fils. Disponible en acier inox.



PLAQUE ANTI-RUPTURE

Il s'agit d'un accessoire qui permet de fixer le piquet de tête au sol de manière simple et rapide. Il est fixé au piquet de tête par des vis de serrage. Disponible en acier inox ou acier trempé.



ACCOLADES POUR BOUTURES ENRACINÉES

Acier classique ou acier Corten pour un maintien adéquat de vos boutures. Les enjeux pour les boutures sont très importants car ils assurent une stabilité au rang et une parfaite verticalité de la vigne.

Il est important de choisir des matériaux aux diamètres généreux par exemple. Ø8mm, afin que la fixation des boutures se fasse de la manière la plus correcte et la plus durable dans le temps et ne gêne pas les opérations de mécanisation et de récolte à l'avenir.

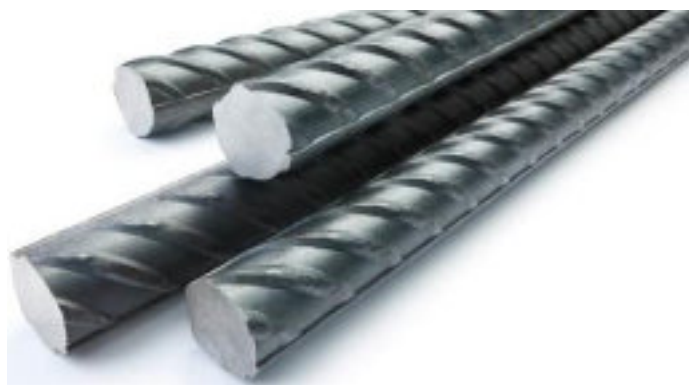
Nous proposons deux types de bretelles:

- le renfort classique en acier nervuré
- le nouveau renfort en acier corten

Tige standard Ø8 L = 1300mm ou L = 1500mm

Paquets de 1000 pièces

Sur commande diamètres Ø7 / Ø8 / Ø10 mm



Accessoires pour le vignoble

100% MADE IN TREVISO 

FILS D'ACIER POUR VIGNOBLES

Dans notre entreprise, vous trouverez deux types de fils de vigne. Les fils en acier inoxydable modernes que nous traitons ont ces caractéristiques:

- durata pari o superiore a quella del vigneto
- compatible avec les systèmes mécanisés
- élimination de la retension du fil après la récolte
- 40% de réduction de poids par rapport au fil galvanisé traditionnel
- excellent rapport qualité prix



FILS CORTEN K-STYLE

Le fil Corten convient à ceux qui préfèrent tout camouflé dans la nature. Le fil corten se protège de la corrosion atmosphérique avec la formation d'une patine de surface de couleur brune (couleur bois) qui permet alors une harmonisation esthétique complète dans le vignoble. Le produit non traité est un choix optimal pour éliminer l'impact visuel des fils et valoriser le vignoble. Techniquement, on peut dire qu'il présente des caractéristiques mécaniques de résistance égale à 900 N / mm² et un allongement compris entre 3% et 6% (essais mécaniques en laboratoire), garantissant des interventions de maintenance minimales, le tout réalisant des performances supérieures par rapport au galvanisé traditionnel. Fil et fil de zinc-aluminium. Une parfaite combinaison éco-durable de vigne et de fil



Accessoires | Systèmes d'ancrage

100% MADE IN TREVISO 

TOUJOURS EN BÉTON

C'est l'ancre avec une base en béton qui est plus sûre en cas de conditions de travail extrêmes telles que terrain en pente, très longues rangées, etc. elle supporte des tensions importantes. Il s'adapte à tous types de sols, et pour être planté il nécessite une excavation réalisée avec une excavatrice ou une tarière. Ils ont des plaques de béton avec tige et butée en acier galvanisé.



AUGER

Ils ont des hélices en acier galvanisé simples et polyvalentes qui conviennent particulièrement aux sols sans squelette. L'ancrage hélicoïdal, non adapté aux sols graveleux, offre moins de difficulté à le poser au sol et permet immédiatement la tension des fils, mais ne résiste pas à de fortes tensions.





Sika Srl P. IVA: 02462820263

Riccardo Secco +39 334 67 62 754

Via della Pace 9, 31030 Dosson di Casier
Treviso - Italia

vendite@palipervigneto.com

www.piquetsdevigne.fr