

## Système d'ancrage viticole

**Demander :** FAYNOT INDUSTRIE SA  
1 rue Emile FAYNOT - 08800 THILAY - FRANCE

**Usine de production :**  
FAYNOT Usine N°1

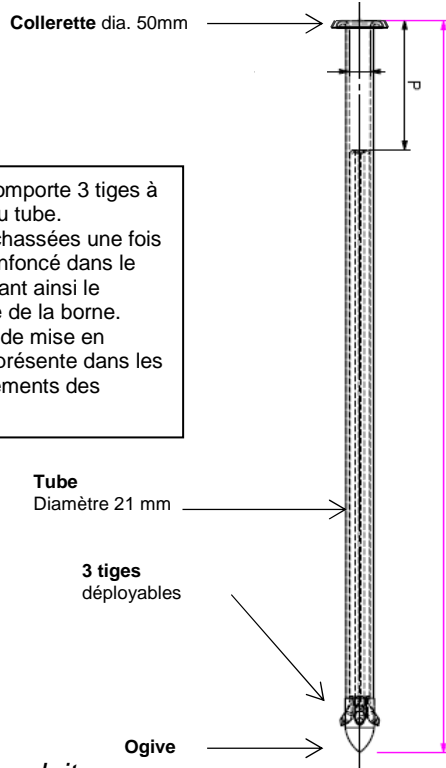
1 rue Emile FAYNOT - 08800 THILAY

Produit entièrement fabriqué en France  
« made in France »

**Désignation du produit :**

### AMARRE GALVACHAUD 1000MM

**Schéma :**



L'amarre comporte 3 tiges à l'intérieur du tube. Elles sont chassées une fois l'ancrage enfoncé dans le sol permettant ainsi le verrouillage de la borne. Une notice de mise en œuvre est présente dans les conditionnements des bornes.

**Références produits :**

Longueur (mm)	1000 mm
Poids unitaire (kg)	1.8
Références amarres	1020-044
Référence out. enfoncement	51-044
Référence mandrin	201020-044
Plaque de pose	2017-044
Crochet bracket	8040-044

**Composition Matière :**

Tube diamètre 21 mm en acier TSE 34.2

Selon Norme EN10305-2

Collerette : rondelle diamètre 50mm, ép. 8mm, soudée sur l'extrémité du tube.

Ogive massive décollétée en acier S300PB (l'ogive massive permet à l'amarre de pénétrer dans des sols pierreux et durs). L'ogive est soudée sur le tube.

Tiges en acier galvanisé à chaud :

Résistance 500 N/mm<sup>2</sup> minimum.

Nombre des tiges : 3

**Protection contre la corrosion :**

Galvanisation à chaud par immersion (trempé dans bain de zinc en fusion) selon NF EN ISO 1461 (masse de zinc 350-500 g/m<sup>2</sup>). Cette protection permet une résistance à la corrosion à l'intérieur comme à l'extérieur du tube (galvanisation réalisée avant assemblage des 3 tiges).

La protection des 3 tiges est réalisée par galvanisation à chaud en continu selon NFA 91-131 (classe B - masse de zinc pur 150 g/m<sup>2</sup>)

**Domaines d'application :**

Viticulture, arboriculture, ancrage de motte, grillage autoroute, topographie ...

**Association produit :**

- Liaison fil de vigne-arboricole / amarre à l'aide d'un crochet bracket

- Outillages nécessaires pour la mise en œuvre.

- Possibilité d'associer des rallonges en acier galvanisé

Rallonges classiques		
Longueur (en mm)	Référence	Poids (en kg)
200	400290-044	0.125
300	400300-044	0.176
400	400510-044	0.187
500	400520-044	0.220
600	400600-044	0.264
Rallonges « Haute Résistance »		
Sur demande		

**Conditionnement et marquage :**

Sacs en polypropylène tressés

Etiquette attachée sur sac avec :

- Désignation article / Référence article

- Code barre Gencode EAN13 / Numéro de lot

- Quantité par sac : 50 pièces

**Contrôle qualité :**

- Réception Matière première

- Essai de tenue de la soudure (ogive) et collerette tout au long de la production.

- Contrôle visuel sur chaque produit (aspect après galvanisation, dimensions et assemblage des 3 tiges)

- Produits en conformité avec la législation en vigueur

**Marques déposées :**

« FENOX » est une marque déposée de la société Faynot Industrie.

Nom et qualité :

Visa et cachet :

Date :

Photos produit :

Avec crochet bracket :



