

### 1 - LES AMARRES A PERCUSSION

En acier galvanisé à chaud au trempé (intérieur et extérieur). Facile de pose, avec un simple marteau, l'amarre FENOX, avec ses 3 tiges d'ancrage déployables dans le sol, offre une résistance à l'arrachement incomparable.  
Disponibles en 500mm, 600 mm ou 1 mètre



### 2 - LES RALLONGES



En acier galvanisé. Les rallonges s'adaptent au crochet bracket de l'amarre. Elles permettent à l'ensemble de résister aux agressions mécaniques et corrosives au niveau du sol.  
Disponibles en 200, 300, 400, 500mm ou 600 mm.

### 3 - LES DISQUES D'ANCRAGE

Fabriqué dans un acier à très haute résistance, le disque d'ancrage nervuré FENOX bénéficie d'une protection par galvanisation à chaud. Le disque Ø 120 mm s'adapte sur 3 longueurs de tiges. Réservé au sol meuble  
Disponibles en longueur 600 mm, 750mm ou 900mm.



### 4 - LES TENDEURS



Fabriqué en acier galvanisé haute résistance, le tendeur FENOX permet une tension du fil sans le couper. Sa puissance de tension est impressionnante.  
3 modèles différents. Disponible en Inox

### 5 & 6 - LES COULISSES ET LES CHAINETTES

Les coulisses sont fabriquées en acier galvanisé à chaud, rondes ou carrées.  
Les chaînettes sont fabriquées en acier galvanisé. Elles servent à régler la tension des fils releveurs  
Les coulisses et les chaînettes peuvent s'utiliser individuellement ou ensemble.



## 7 – LES POINTES BARRETTES



En acier galvanisé. La pointe barrette sert à maintenir les fils releveurs de chaque côté des piquets bois. Ses harpons lui donnent une bonne résistance à l'arrachement. Evite l'éclatement du bois.

## 8 – LES CRAMPILLONS

En acier galvanisé. Le crampillon possède une surface de frappe plate qui facilite sa mise en place. Il permet de verrouiller les fils en position fixe. Il est équipé de harpons orientés dans les deux sens, opposant une grande résistance à l'arrachement.



## 9 – LES BARRETTES



En acier galvanisé. Les barrettes permettent de maintenir les fils releveurs de chaque côté des piquets. L'entraxe des fils peut être variable suivant le type de barrette. Plusieurs longueurs disponibles.

## 10 – LES ATTACHES BOIS 100% BIODEGRADABLES

Fabriquées à partir de fibres de bois, sans colle ni liant synthétique. 100 % biodégradables. Disponibles en 2 modèles.



## 11 – LES ATTACHES EN ALUMINIUM



Fabriquées dans deux formes différentes, les attaches alu sont réutilisables chaque saison.

## 12 – LES MANCHONS A SERTIR

Moyen économique de réparer et de raccorder 2 fils à vigne, par simple pincement grâce à la pince à sertir FENOX. Réparation très solide. Permet de réaliser des épissures. Existe en deux modèles.



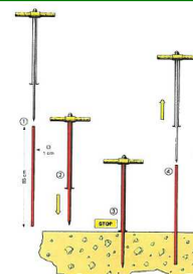
## 13 – LE LIEN REUTILISABLE



En acier inox 18/10, le lien s'adapte à toutes les dimensions de sarment jusqu'à plus de 25 mm de diamètre. Son élasticité permet la fixation des sarments sans les blesser. Sa mise en place ne nécessite aucun outillage.

## 14 – LES TUTEURS

Gain de temps et positionnement régulier des tuteurs grâce au plantoir. Les tuteurs, une fois plantés, sont tous de la même hauteur.



**FAYNOT Industrie SA**  
33 Rue Eva THOME  
08800 THILAY  
\*\*\*

☎ 03.24.33.70.70 📠 03.24.32.84.93

[contact@faynot.com](mailto:contact@faynot.com)

[www.faynot.com](http://www.faynot.com) – Rubrique « Viticulture »