# **DELTEX**®

Conception, Production de Fils et Câbles Deltex Design and Manufacturing Deltex Wire & Cable

Route de Souillac 24200 SARLAT FRANCE

Tel: +33 (0)5 53 59 22 10 Fax: +33 (0)5 53 31 13 58 www.deltex.eu



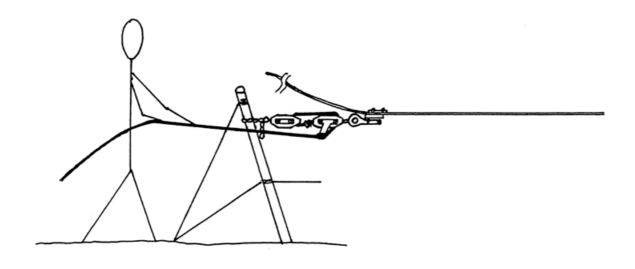
"Donner chaque jour le meilleur de nous-mêmes; Pour être fiers de nos produits..."

# **DEROULER les FILS DELTEX®**



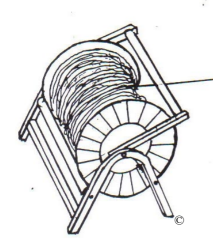


## **TENSION des FILS DELTEX®**

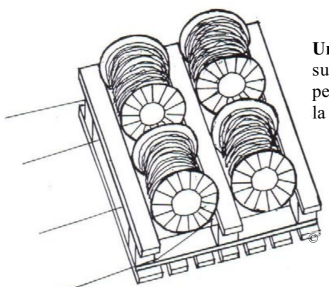


www.deltex.eu

# **DEROULER les FILS DELTEX®**



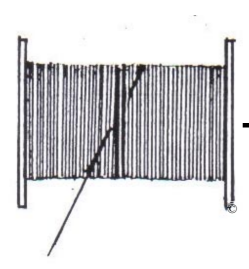
A pied, à l'aide d'un dérouleur, disponible auprès de votre fournisseur.



Une palette standard retournée, fixée sur un cadre d'outil, par exemple, permet de dérouler jusqu'à 4 bobines à la fois.



Les bobines doivent reposer sur le fond de la palette, et les fils sortent par le bas.





**TRES IMPORTANT**: Dérouler 2 à 3 mètres de fil Deltex<sup>®</sup> avant de couper pour éviter le retour à la bobine et provoquer un croisement qui empêcherait le fil de se dérouler.

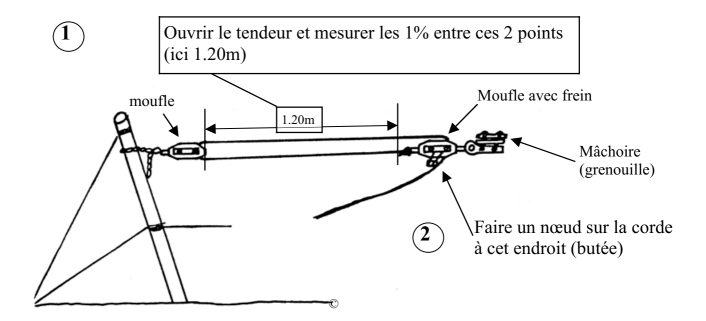
## **TENSION des FILS DELTEX®**

La tension recommandée des fils Deltex<sup>®</sup> en palissage est de 1% de la longueur du fil à tendre.

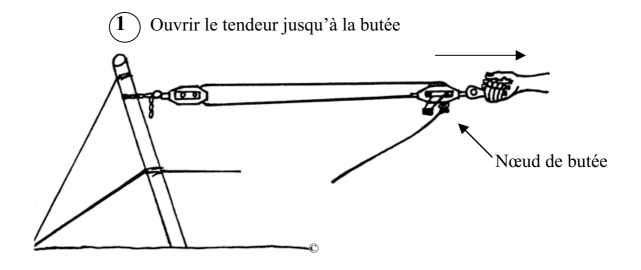
Exemple: Pour un rang de 120m: Tension de 1.20m (1%)

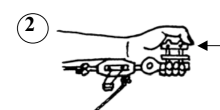
Pour réaliser cette tension, utiliser un tendeur palan (ou mouflage) muni d'une mâchoire (ou grenouille).

#### **REGLAGE du TENDEUR**

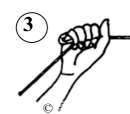


### **TENSION du FIL**



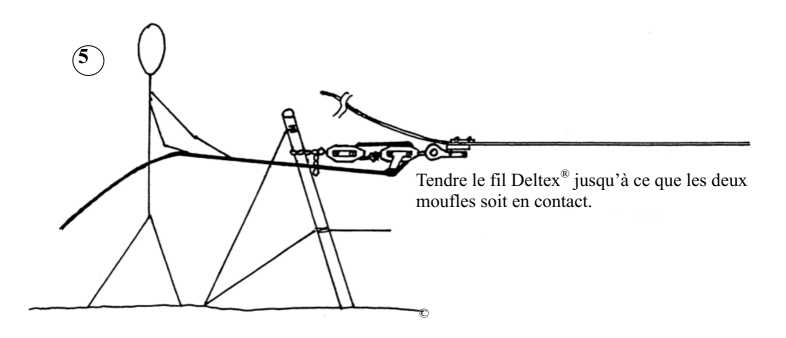


Prendre la mâchoire dans la main gauche. Le pouce actionne l'ouverture de la mâchoire.



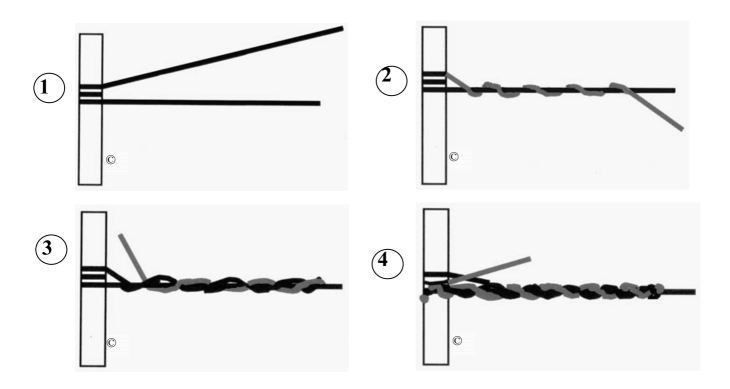
Prendre le fil Deltex<sup>®</sup> avec la main droite. Tirer jusqu'à obtenir une résistance. Mettre le fil Deltex<sup>®</sup> dans la mâchoire.

Serrer la mâchoire et en même temps tirer sur la corde pour assurer la prise du fil Deltex<sup>®</sup> dans la mâchoire.

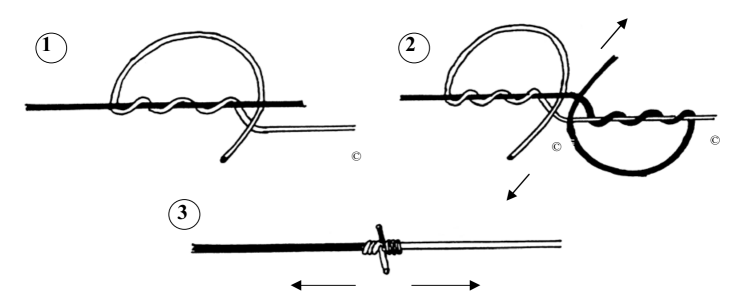


**6** Attacher le fil Deltex<sup>®</sup> au piquet.

## NŒUD de FIXATION au PIQUET de TETE



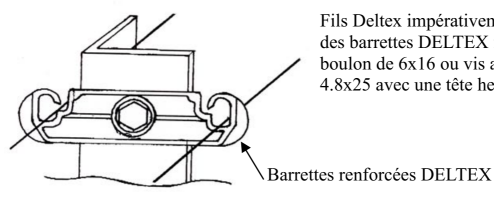
## **NŒUD de RABOUTAGE**



- 5 -

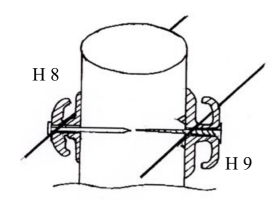
#### SUPPORT POUR FILS RELEVEURS

#### Palissage sur Piquet métallique (Cornières)



Fils Deltex impérativement montés sur des barrettes DELTEX fixées avec un boulon de 6x16 ou vis autoforeuse de 4.8x25 avec une tête hexagonale de 8.

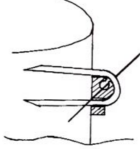
#### Palissage sur piquet bois



Support H8 pour fil n°2 Support H9 pour fils n°2&3

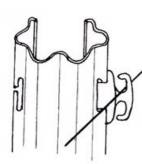
Ils se fixent avec une vis (type VBA) de 3.5x35 ou 4x40. On peut également utiliser une pointe à tête plate de 40 à 50mm.

### Protection fil fixe sur piquet bois :



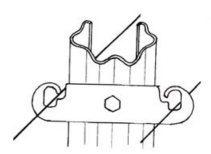
Protège crampillon. Crampillon de ø 4mm maxi.

### Palissage sur piquets Profilés



Les fabricants de piquets proposent aujourd'hui différents types de support (à clipser, quart de tour ou à visser).

Nous ne sommes pas en mesure de garantir l'utilisation de ces pièces, nous vous recommandons de vous rapprocher pour cela de leurs fabricants.



Pendant et après votre installation, nous restons à votre service afin de vous aider et de vous conseiller.