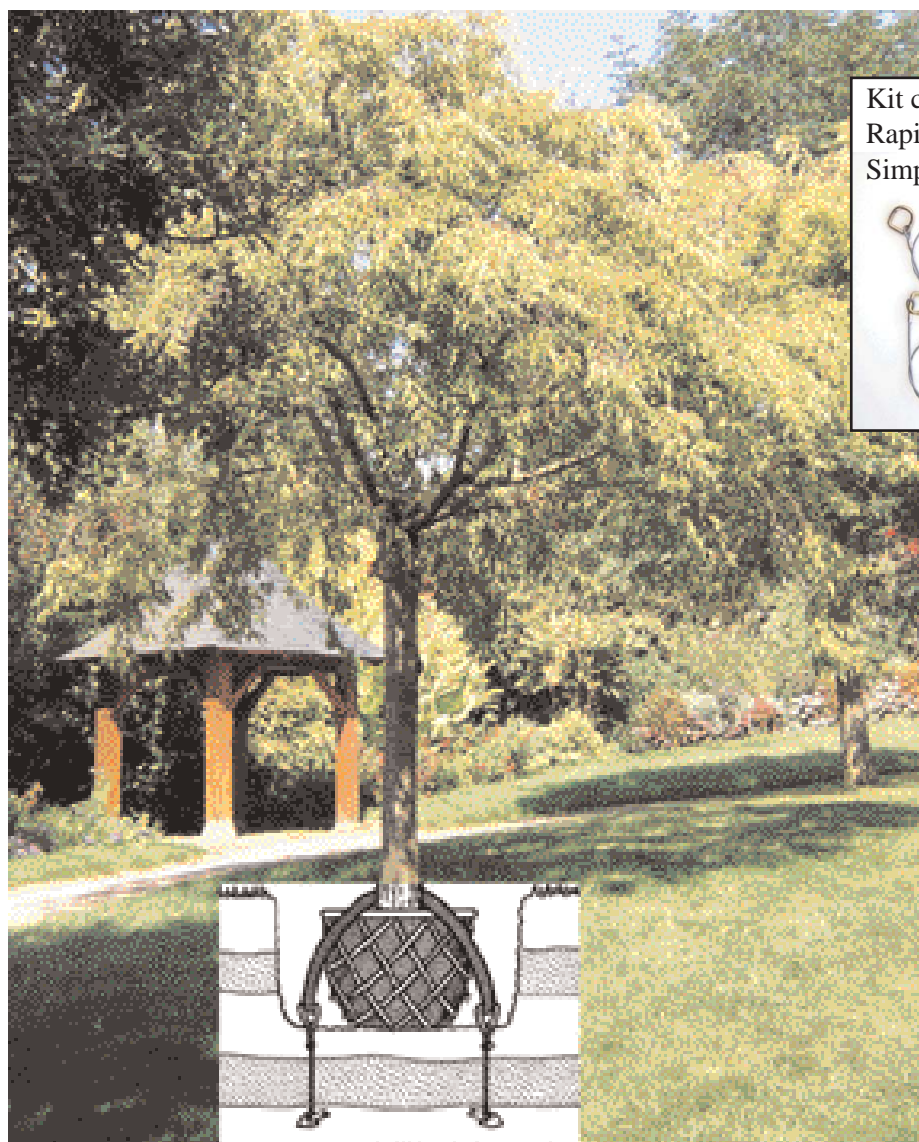




# GRAPPIN-SOL®

*KIT PERMETTANT L'ANCRAGE DES MOTTES COMPACTES OU GRILLAGÉES DANS LE SOL.  
Pour les arbres de 10/12 à 18/20 et hauteur de 2 et 4,50 m.*



Kit complet  
Rapide et économique  
Simple d'installation



**Composition du kit :**

- 3 flèches GRAPPIN-SOL®110x50x3 en acier trempé
- 3 câbles acier galvanisé  $\varnothing$  3 - longueur 0,8 mètre
- 3 anneaux passe sangle
- 1 sangle longueur 5 mètres, largeur 2,5 cm
- 1 tendeur à rocher

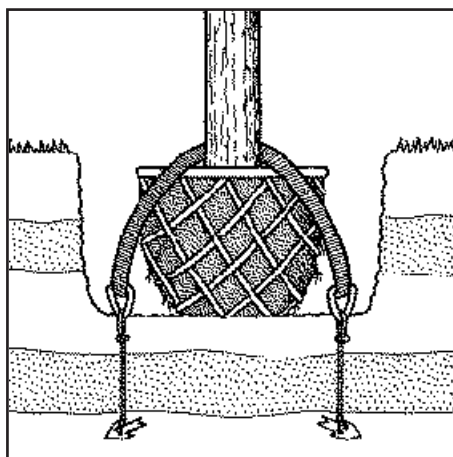
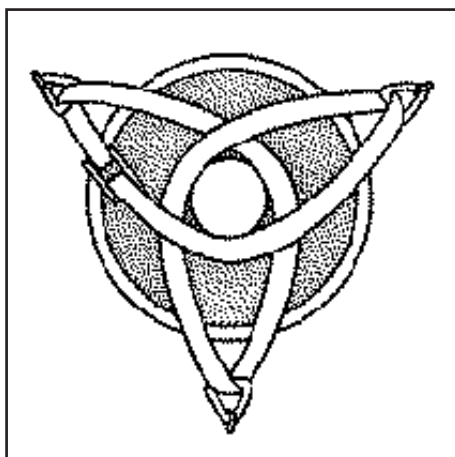
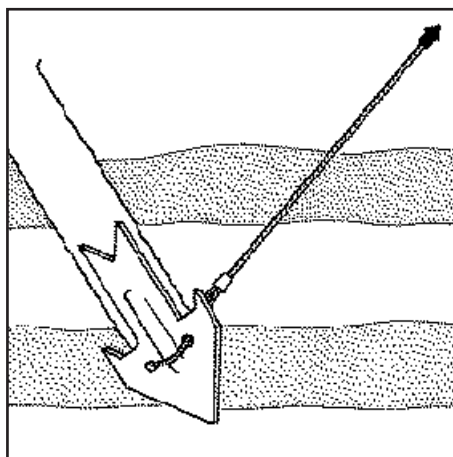
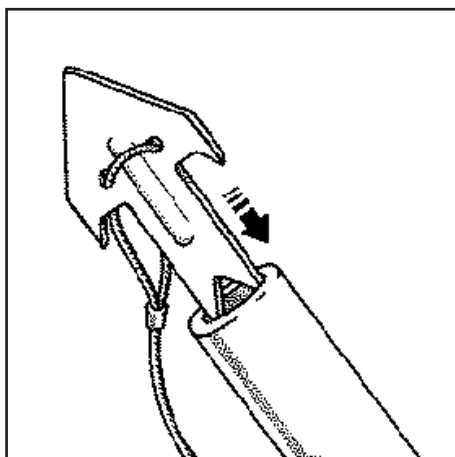
**Outils pour la mise place :**

- Barre d'enfoncement, masse

**Mode d'emploi :**

Voir au verso

**Réf. KAM3**



## MODE D'EMPLOI

- 1 - Tracer le positionnement de vos ancrés GRAPPIN-SOL®.
- 2 - Introduire la flèche GRAPPIN-SOL® dans la partie aplatie de la barre spéciale\* (Figure 1), la maintenir dans cette position à l'aide du câble, puis l'enfoncer de biais (50°) et de 80 cm environ dans le sol à l'intérieur de l'emplacement creusé pour la plantation (il est recommandé d'effectuer avant un trou avec une barre à mine dans un sol dur ou caillouteux).
- 3 - Après avoir retiré la barre, libérant ainsi la flèche dans le sol, combler le trou d'empreinte et bien compacter la terre autour de GRAPPIN-SOL®.
- 4 - Terminer l'opération en effectuant une traction sur le câble, stabilisant ainsi définitivement l'ancré dans le sol (Fig. 2). Répéter ces trois opérations pour chaque point d'ancrage (3 points à 120°).
- 5 - A l'aide de la sangle spéciale, effectuer en passant dans les anneaux triangulaires des boucles autour de la motte (Fig. 3 et 4) ; et terminer l'opération par effectuer une tension progressive (3 ou 4 serrages) avec le tendeur à rocher afin de maintenir fermement la motte au sol sans l'écraser.

\* Barre non fournie dans le kit

(1) Attention si vous effectuez une boucle autour des végétaux à ancrer, n'oubliez pas la croissance de celui-ci car une boucle trop petite entraînerait rapidement la section du tronc, ne pas oublier de supprimer cet anneau lorsque l'enracinement sera effectué.

### ATTENTION : RISQUE DE BLESSURE GRAVE

La barre, la câble et la flèche GRAPPIN-SOL® sont en matériau conducteur, il est donc impératif de s'assurer avant l'enfoncement de celle-ci dans le sol qu'aucun élément ne risque d'être endommagé (câble électrique, câble téléphonique, tuyau d'eau, etc...)