

NOTICE D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

GRAPPIN

ACCESSOIRE

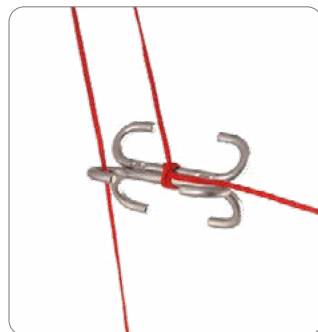
RÉF. GRAPPIN

FTC/GP



1 DONNÉES TECHNIQUES

GRAPPIN	
GRAPPIN inox	6 crochets répartis de manière symétrique
Poids	95 g
Hauteur	85 mm
Largeur	55 mm
Matériaux	Fil inox 304, Ø6 mm, cintré, usiné et soudé TIG



2 DESCRIPTION DU PRODUIT

Le GRAPPIN est un outil permettant lors de déplacement dans le houppier d'atteindre et positionner sa corde (autre extrémité) sur un axe hors de portée des techniques classiques.

- Pour passer d'un axe à l'autre.
- Pour passer d'un arbre à l'autre.

3 CADRE D'UTILISATION

Attention : avant l'utilisation, toujours vérifier que l'une des extrémités de la cordelette est attachée à la boucle textile prévue à cet effet (boucle noire paroi interne du sac). Cette technique très efficace nécessite un peu d'organisation dans la gestion de la cordelette.

Configuration avec de l'espace (sans branches sous la fourche visée)

- 1 - Se stabiliser si possible légèrement au-dessus de la fourche que l'on souhaite atteindre.
- 2 - Sortir quelques mètres de cordelettes du sac de rangement.
- 3 - Viser et lancer le sac pour atteindre la fourche souhaitée.
- 4 - Laisser descendre le sac sous la fourche, la longueur obligatoire est au minimum la distance entre vous et la fourche.
- 5 - Sur le brin de cordelette que vous avez à la main, verrouiller le GRAPPIN sur l'encoche prévue à cet effet par un noeud de cabestan.
- 6 - Laisser filer la cordelette entre vos doigts pour que le GRAPPIN vienne se positionner en parallèle de la cordelette du petit sac.
- 7 - Manipuler le brin de cordelette que vous avez dans les mains pour que le GRAPPIN crochète la cordelette du sac.
- 8 - Une fois l'opération réussie, tirer doucement sur votre cordelette pour ramener le sac à vous. Le GRAPPIN glissera le long de la cordelette pour se bloquer sur le petit sac et ainsi le ramener à vous.
- 9 - Attacher l'extrémité de votre corde coté petit sac et tirer sur la cordelette pour que la corde prenne la place de la cordelette.

Configuration avec peu d'espace (branches sous la fourche visée)

- 1 - Reprendre les opérations 1 à 5.
- 2 - Au lieu de laisser descendre le GRAPPIN en parallèle de la cordelette du petit sac comme dans la méthode précédente. Il est nécessaire de maintenir une tension constante et de donner à la cordelette du GRAPPIN des impulsions vers le haut. De cette manière, le petit sac continue à descendre et le GRAPPIN lui reste de niveau. L'objectif est de placer le GRAPPIN juste sous la branche pour attraper la cordelette du petit sac.
- 3 - Reprendre les opérations 8 et 9.

