

PERCHE à ATTACHES MG-140

CATU - Edition : 09 / 2006 Page 1/1 Fiche Technique N° MG-140



UTILISATION

Le crochet tournant de la perche à attaches est utilisé principalement pour :

- Réaliser ou retirer une attache sur un fil muni d'anneaux à ses extrémités.
- > Mettre en place, déplacer, enlever des accessoires légers munis d'un anneau, d'une boucle ou d'un crochet.

La lame tournante de la perche à attaches est essentiellement utilisée pour :

- > Réaliser ou dérouler une attache.
- > Déformer, couper un fil dans la gorge d'un isolateur.
- > Déposer une plaquette cavalier.
- > Ouvrir une plaquette frein.

Travail à distance sur réseaux aériens.

CARACTERISTIQUES

- Tube en matière composite isolante renforcée fibre de verre, de couleur orange, et suivant la norme CEI 60855.
- Embouts, lame tournante et crochet tournant en métal protégé contre la corrosion.
- Corps de perche muni d'un crochet de suspension.
- Longueur hors tout : 2,49 m.
- Longueur isolante: 2,3 m.
- Diamètre du tube : 32 mm.
- Poids approximatif: 1,8 kg.