

CROCHET POUR TREILLIS

UTILISATION :

Crochet spécial pour lever des treillis métallique. Ce nouveau dispositif est formé de quatre crochets pouvant être assujettis à une élingue à quatre brins ou à un palonnier. La sécurité anti-décrochage de la charge est assurée par un ressort à boudin, gainé d'un tube plastique (pour éviter les pincements de doigts) et prolongé d'un crochet à poignée.

Chaque crochet est d'abord introduit horizontalement entre les fardeaux. Lorsque le fardeau est placé sur une surface rigide (plateau d'un camion de livraison par exemple), il peut être utile de soulever légèrement à l'aide d'un outil spécial appelé « clé manipule ». Ensuite, on fait pivoter le crochet d'un quart de tour en position verticale, ce qui a pour effet d'introduire sa pointe dans une maille. La sécurité anti-décrochage est alors en place. Les crochets peuvent être fixés à l'extérieur ou à l'intérieur de la maille.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Charge maximale utile : 4 tonnes.
- Modèle breveté classe C.E. 6-8.
- Poids 2,3 kg.

