

Equipements en option sur les séries L et TE



Rouleau presse-câble
C'est le complément indispensable du tambour rainuré, dans le cas où le câble n'est pas tendu en permanence.



Interrupteur de mou de câble
Ce dispositif arrête automatiquement le treuil lorsque le câble n'est plus tendu.



Tambour débrayable
Pour dévider le câble à la main, le débrayage mécanique du tambour suffit. Pour les applications en charge, il est nécessaire de prévoir un débrayage électrique.



Commande manuelle
Ce dispositif comporte une manivelle ou un volant de commande associé à un déblocage du frein.



Déblocage du frein
Il permet d'effectuer manuellement une manœuvre de secours ou le positionnement précis de la charge.



Commande radio
Permet, dans certains cas, de commander le treuil à distance tout en veillant à ne pas mettre la sécurité en cause.



Tambour rainuré
Il facilite l'enroulement correct du câble sur la première couche. Indispensable pour installer un système de va-et-vient.



Variateur de vitesse
Pour les démarrages et arrêts en douceur. Vitesses réglables de 0 à maxi, progressivement par potentiomètre.
Inclus dans ce système :
• Protection thermique.
• Arrêt d'urgence.
• Commande 24 Volts.

RÉGLEMENTATION C.E.



Limiteur électronique de charge
Ce dispositif à affichage arrête le treuil en cas de surcharge sans rupture de la chaîne cinématique.



Fin de course
L'installation peut comporter aussi des fins de course de passage. Ces contacts précis d'arrêt automatique agissent sur la commande électrique du treuil.



treuils
HUCHEZ

60420 Ferrières (Oise) - France
Tél. 03 44 51 11 33 - Fax 03 44 51 13 13

www.huchez.fr