

## Treuil de traction électrique 12V 1800kg



## DESCRIPTIF

### Descriptif :

Pour charge roulante.  
Moteur 12V - 900W.  
Câble Ø 6mm x 13,5m.  
Commande à distance 3m.  
Câble d'alimentation 1,80m.  
Débrayage manuel.  
Inversion de sens par commande électrique.  
Livré avec boîte à rouleaux et platine de fixation.  
Dim. 354x117x123mm.  
Poids : 13kg.

Capacité maxi	Ø du câble	Dimensions	Longueur du câble	Longueur du câble alimentation	Poids
1800kg	6mm	354x117x123mm	13,5m	1,80m	13kg
Puissance	Tension	Réf.			
900W	12V	15244			