

Treuil compacts, léger et économique à frein automatique

Départ usine **En stock**



Points forts du produit

- Treuil manuel à frein automatique permettant de soulever des charges jusqu'à 1200 kg
- Système de freinage automatique qui tient la charge à n'importe quelle hauteur
- Système de double frein pour une sécurité supplémentaire sur certains modèles
- Engrenages et freins dans une cage fermée, manivelle démontable, attache câble facile
- Disponibles avec différentes capacités de charge et différentes dimensions

Description

Treuil manuel à frein automatique permettant de soulever des charges jusqu'à 1200 kg.

Le câble génère de la force par enroulement autour du tambour.

Les leviers ont une longueur suffisante pour réduire l'effort physique.

Équipés d'un système de freinage automatique qui tient la charge à n'importe quelle hauteur.

Système de double frein pour une sécurité supplémentaire (sur les modèles 825 et 1200 kg)

Engrenages et freins dans une cage fermée.

Manivelle démontable.

Attache câble facile.

Livré sans câble acier.

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	CHARGE (KG)	MATIÈRE	CHARGE MIN. (KG)	ENROULEMENT DU CÂBLE (M)	Ø CÂBLE (MM)	Ø TAMBOUR (MM)	HAUT. LEVÉE (MM/TRS)	POIDS (KG)
10.7143.01	375	Acier zingué	10	36	4	48	34	3,0
10.7143.02	550	Acier zingué	10	23	5	48	42	3,3
10.7143.05		Acier inoxydable	10	23	5	48	42	3,3
10.7143.03	825	Acier zingué	15	20	7	60	49	8,0
10.7143.06		Acier inoxydable	15	20	7	60	49	8,0

Voir en ligne Treuil compacts, léger et économique à frein automatique

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

RÉFÉRENCE	CHARGE (KG)	MATIÈRE	CHARGE MIN. (KG)	ENROULEMENT DU CÂBLE (M)	Ø CÂBLE (MM)	Ø TAMBOUR (MM)	HAUT. LEVÉE (MM/TRS)	POIDS (KG)
10.7143.04	1200	Acier zingué	20	18	8	75	28	10,3
10.7143.07		Acier inoxydable	20	18	8	75	28	10,3

Voir en ligne Treuils compacts, léger et économique à frein automatique

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com