



TL treuil mural avec engrenage cylindrique

Informations du produit



Caractéristiques

Engrenage cartésien pour la protection des pièces internes.
Engrenages sur roulement à aiguilles et tambour sur paliers.
Construction très compacte.
Fixation murale facile et rapide.
Manivelle est verrouillée, équipé d'un anti-retour et réglable.
Frein automatique (même avec des charges fluctuantes).

Livraison standard:

sans câble acier

Application

Conçu pour le levage des charges.

Option

Modèle électro galvanisé (résistant à la corrosion)

Attention

Charge minimale = 25% de la CMU.
Ces treuils ne sont pas conçus pour le déplacement des personnes.

Sur demande

Câble acier

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 13157, EN 12100

Réf.	GTIN No.	CMU Tonnes	Modèle	Diamètre câble mm	Hauteur de levée par tour (mm)	Enroulement du câble m	Effort sur la manivelle (kg)	CMU sur la dernière couche kg	CMU sur la première couche kg	A	B	C	D	G	H	J	K	L	M	N	O	P	S	Poids (kg)	Délai
20150088717365273742		0,15	TL-0.150	4	122	13	11	68	150	65	168	128	40	6	40,5	35	⁹ (3x)	102	-	89	303	280	128,5	4	3
20150098717365008733		0,3	TL-0.3	5	21	25	7	120	300	200	300	268	168	20	55	70	¹² (4x)	145	198	108	318	280	128,5	10	3
20150128717365273759		0,6	TL-0.6	6	28	12	10	323	600	200	300	268	168	20	55	60	¹² (4x)	145	203	110	318	325	128,5	11	3
20150138717365008757		1	TL-1.0	10	21	28	15	684	1000	250	250	212	170	6,7	113	102	^{16.5} (4x)	212	266	118	483,5	350	132,2	28	3
20150148717365273766		1,5	TL-1.5	14	14	21	12	844	1500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27,5	3

Dimensions

