

Treuils autofreinés DLB

Informations du produit



Caractéristiques

- Conçu pour le levage
- Finition galvanisée TUFFPLATE: résiste 3x plus longtemps à la corrosion.
- Équipé d'un système de frein à friction automatique.
- Double ressort de cliquet d'arrêt pour une sécurité supplémentaire.

Livraison standard:

Sans câble acier.

Application

• Les treuils sont construits pour répondre à des multiples utilisations de levage, transport et de traction.

Sur demande

· Câble acier

Attention

• Ces treuils ne sont pas conçus pour le déplacement des personnes.

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 12100. EN 13157

Réf.	GTIN No.	CMU tonne(s)		Dia. de câble mm	Hauteur de levée par tour (mm)	Réduction	Enroulement du câble m	Tambour I	Longueur levier mm	Effort sur chaîne de manoeuvre max. kg	Poids (kg)	Délai
2117010 8	717365110580	0,159	DLB-350A	3	22,5	3.2 :1	25	26 x 52	178	10	3	3
2117011 8	717365008979	0,36	DLB-800AG	4	36	4.4 :1	23	48 x 53	178	12	3	3
2117013 8	717365008986	0,545	DLB-1200AG	5 5	39	5.4 :1	19,7	64 x 51	238	19	4	7
2117015 8	717365008993	0,68	DLB-1500AG	6	40	5.4:1	15,1	64 x 62	305	18	5	7
2117016 8	717365009006	0,905	DLB-2000AG	5 7	30	17.3 :1	8,9	64 x 54	238	8	7	3
2117017 8	717365009013	1,135	DLB-2500G	8	23	12.0 :1	7,4	79 x 66	244	13	12	7

Dimensions

