



Palan à levier type YA-mini

Informations du produit



Le palan à levier type YA est un appareil très robuste conçu pour le levage, la traction et l'arrimage des charges dans n'importe quel domaine.

Caractéristiques

- Faible en propre poids, compact, effort sur le levier minimal en pleine charge.
- Crochet équipé avec linguets de sécurité.
- En cas de surcharge, les crochets plient graduellement au lieu de briser.
- Le frein se bloque automatiquement à n'importe quelle hauteur.
- Fonctionnement en tout sécurité par un double système de frein.
- Mise en neutre possible non chargé.
- Levier avec une protection antidérapante en caoutchouc.
- Chaîne de levage à haute résistance, galvanisé en grade 10 suivant EN 818/7).

Livraison standard:

- Hauteur de levée 1,5 m (distance max entre les positions de crochet en haut et en bas).

Options

- Autres hauteurs de levée sur demande.

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 818-7, EN 13157

Réf.	GTIN No.	CMU (kg)	Hauteur de levée m	Modèle	Chaîne de levage mm	Effort max. à la manivelle kg	Brins (#)	Hauteur de construction mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	H mm	Poids (kg)	Délai
0208000-1.5	8717365259999	250	1,5	YA-250KG-1.5M	4.0 x 12	30	1	235	91	70	60	155	19	31	235	2,3	3
0208000-3	8717365264979	250	3	YA-250KG-3M	4.0 x 12	30	1	235	91	70	60	155	19	31	235	2,5	3
0208000-4.5	8717365264610	250	4,5	YA-250KG-4,5M	4.0 x 12	30	1	235	91	70	60	155	19	31	235	2,8	7
0208000-6	8717365264627	250	6	YA-250KG-6M	4.0 x 12	30	1	235	91	70	60	155	19	31	235	3	7

Dimensions

