

REMA Palan manuel à chaîneC-21

Coefficient de sécurité minimal (SF) de 4,8 ou supérieur.

Carter léger et très compact, facile à porter.

Carter solide et indéformable en acier d'une haute résistance.

Crochet forgé plus solide et linguet de sécurité d'une nouvelle conception pour encore plus de sécurité. Disques de frein durables.

La chaîne de ce palan est probablement la plus résistante B39VH, grade 10+.

Caractéristiques

Chaîne de levage en acier galvanisé, grade 10 suivant EN 818/7.

Construction compacte et faible en propre poids.

Le système de frein tient la charge à n'importe quelle hauteur.

Crochets avec des linguets de sécurité.

Guide chaîne breveté.

Ressort double sur chaque cliquet d'arrêt pour plus de sécurité.

Les crochets de levage plient progressivement en cas de se casser net.

Marquage:

Selon la norme, Marqué CE Norme: EN 13157, EN 818-7

Charge de travail	Modèle	Poids	Article
kg		kg	
1000	Palans manuels	8.9	12365624
1500	Palans manuels	12.6	12131516
3000	Palans manuels	19.3	12131518
			12404828
			14075050
			13458606
			13458601
			13458597
			12519389
			13458623
			13458615
			13458600
			12995248
			13215721

Désistement: Le contenu de ce support d\'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.



Page 1/1

PR_EC002205_0016_FR_08.05.2024