



Palan manuel à chaîne type C 21

Informations du produit



Coefficient de sécurité minimal (SF) de 4,8 ou supérieur. Carter léger et très compact, poids d'un 500 kg = 5.5 kg, 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.

Livraison standard:

- Hauteur de levée 3 m, hauteur de manoeuvre 2,50m.

Options

- Autre hauteur de levée ou hauteur de manoeuvre sur demande

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 13157, EN 818-7

Réf.	Hauteur de levée m
0021001-3	3
0021003-3	3

0021005-3	3
0021007-3	3
0021009-3	3
0021011-3	3
0021001-4	4
0021003-4	4
0021005-4	4
0021007-4	4
0021009-4	4
0021011-4	4
0021001-5	5
0021003-5	5
0021005-5	5
0021007-5	5
0021009-5	5
0021011-5	5
0021001-6	6
0021003-6	6
0021005-6	6
0021007-6	6
0021009-6	6
0021011-6	6

0021001-7	7
0021003-7	7
0021005-7	7
0021007-7	7
0021009-7	7
0021011-7	7
0021001-8	8
0021003-8	8
0021005-8	8
0021007-8	8
0021009-8	8
0021011-8	8
0021001-9	9
0021003-9	9
0021005-9	9
0021007-9	9
0021009-9	9
0021011-9	9
0021001-10	10
0021003-10	10
0021005-10	10
0021007-10	10
0021009-10	10

Dimensions

