

Palan Lug-All à câble

Informations du produit



Palan à câble de très haute qualité. Les palans sont parfaits pour soulever, abaisser, tirer, serrer, étirer et plier. Le corps du palan est en aluminium résistant, ce qui le rend facile et léger à manipuler. Les palans peuvent être utilisés sur un ou sur deux brins.

Sur deux brins, une charge de travail plus élevée est obtenue et sur un brin, la distance de traction / levage est plus longue. Chaque palan a un levier équipé d'une protection contre les surcharges. Les palans ont une fonction qui permet un soulagement / abaissement de la charge très précis - un seul pignon à la fois.

Fonctionnalités :

- léger et petit
- fonctionne dans toutes les positions
- structure ouverte et autonettoyante
- simple à entretenir et à réparer
- structure en alliage d'aluminium inoxydable
- câble d'acier de haute qualité
- doubles bouchons antidérapants
- roulements lubrifiés à vie
- levier équipé d'une protection contre les surcharges
- les poignées sont disponibles en pièces détachées

... [En savoir plus](#)

Matériau: Alliage d'aluminium inoxydable

Marquage: Marqué CE

Plage de température d'utilisation: -10° C à +50° C

Palan Lug-All à câble

Données techniques

| Réf. | CMU tonne(s) | Hauteur de levage m | CMU tonne (double) | Hauteur de levée double m | Couleur | Poids (kg) |
|-----------------|-----------------|---------------------|--------------------|---------------------------|---------|---------------|
| 501100030760130 | 0,25 | 7,6 | 0,5 | 3,8 | Vert | 4 |
| 501100050310130 | 0,5 | 3,1 | 1 | 1,5 | Noir | 4 |
| 501100050400130 | 0,5 | 4 | 1 | 2 | Noir | 4,2 |
| 501100050920130 | 0,5 | 9,2 | 1 | 4,6 | Noir | 6,1 |
| 501100080660130 | 0,8 | 6,6 | 1,6 | 3,3 | Bleu | 6,2 |