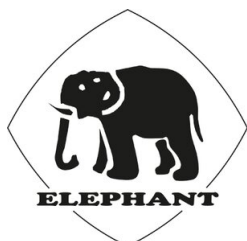


Palan manuel à chaîne HOISTMAN ELEPHANT

Informations du produit



Le modèle HOISTMAN ELEPHANT est un palan manuel à chaîne robuste et léger. Sa construction compacte permet une utilisation aisée dans des espaces restreints.

Caractéristiques :

- Corps en acier chromé
- Effort nécessaire faible en pleine charge, grâce aux axes à palier à rouleaux.
- Système à double frein.
- Frein autobloquant qui maintient la charge à la hauteur souhaitée.
- Les crochets inférieur et supérieur sont équipés de linguets de sécurité.
- En cas de surcharge les crochets se plient progressivement au lieu de se briser.
- Chaîne de levage en acier galvanisée (grade 10 suivant EN 818/7).

Livraison standard :

- 2,5 m de hauteur de levée (distance max. entre le crochet supérieur et inférieur).
- 2 m de hauteur de manoeuvre.

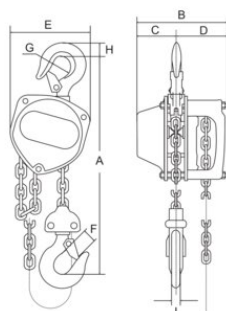
... [En savoir plus](#)

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Norme: EN 13157, EN 818-7

Palan manuel à chaîne HOISTMAN ELEPHANT

Dessin technique



Palan manuel à chaîne HOISTMAN ELEPHANT

Données techniques

| Réf. | GTIN No. | CMU tonne(s) | Hauteur de levage m | Nb de brins | Modèle | Chaîne de charge mm | Chaîne de manoeuvre mm | Hauteur de construction mm | Effort sur chaîne de manoeuvre max. kg | A mm | B mm | C mm | D mm | E mm | F mm | G mm | H mm | I mm | Poids (kg) |
|------------|---------------|-----------------|---------------------------|-------------------|----------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------------|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------------|
| 0100000 | 8717365000676 | 0,15 | 2,5 | 1 | HOISTMAN-150KG | 3.1 X 9.3 | 2.5 X 14 | 220 | 17 | 220 | 103 | 46 | 57 | 102 | 14 | 24 | 11 | 9 | 2,8 |
| 0100000-4 | 8717365202421 | 0,15 | 4 | 1 | HOISTMAN-150KG | 3.1 X 9.3 | 2.5 X 14 | 220 | 17 | 220 | 103 | 46 | 57 | 102 | 14 | 24 | 11 | 9 | 3,5 |
| 0100000-5 | 8717365000119 | 0,15 | 5 | 1 | HOISTMAN-150KG | 3.1 X 9.3 | 2.5 X 14 | 220 | 17 | 220 | 103 | 46 | 57 | 102 | 14 | 24 | 11 | 9 | 4 |
| 0100000-6 | 8717365000126 | 0,15 | 6 | 1 | HOISTMAN-150KG | 3.1 X 9.3 | 2.5 X 14 | 220 | 17 | 220 | 103 | 46 | 57 | 102 | 14 | 24 | 11 | 9 | 4,5 |
| 0100000-7 | 8717365000133 | 0,15 | 7 | 1 | HOISTMAN-150KG | 3.1 X 9.3 | 2.5 X 14 | 220 | 17 | 220 | 103 | 46 | 57 | 102 | 14 | 24 | 11 | 9 | 5 |
| 0100000-8 | 8717365000423 | 0,15 | 8 | 1 | HOISTMAN-150KG | 3.1 X 9.3 | 2.5 X 14 | 220 | 17 | 220 | 103 | 46 | 57 | 102 | 14 | 24 | 11 | 9 | 5,5 |
| 0100000-9 | 8717365000560 | 0,15 | 9 | 1 | HOISTMAN-150KG | 3.1 X 9.3 | 2.5 X 14 | 220 | 17 | 220 | 103 | 46 | 57 | 102 | 14 | 24 | 11 | 9 | 6 |
| 0100000-10 | 8717365000096 | 0,15 | 10 | 1 | HOISTMAN-150KG | 3.1 X 9.3 | 2.5 X 14 | 220 | 17 | 220 | 103 | 46 | 57 | 102 | 14 | 24 | 11 | 9 | 6,5 |
| 0100002 | 8717365115196 | 0,25 | 2,5 | 1 | HOISTMAN-250KG | 3.1 X 9.3 | 2.5 X 14 | 220 | 20 | 220 | 103 | 46 | 57 | 102 | 14 | 24 | 11 | 9 | 2,8 |
| 0100002-4 | 8717365002588 | 0,25 | 4 | 1 | HOISTMAN-250KG | 3.1 X 9.3 | 2.5 X 14 | 220 | 20 | 220 | 103 | 46 | 57 | 102 | 14 | 24 | 11 | 9 | 3,5 |
| 0100002-5 | 8717365000768 | 0,25 | 5 | 1 | HOISTMAN-250KG | 3.1 X 9.3 | 2.5 X 14 | 220 | 20 | 220 | 103 | 46 | 57 | 102 | 14 | 24 | 11 | 9 | 4 |
| 0100002-6 | 8717365000775 | 0,25 | 6 | 1 | HOISTMAN-250KG | 3.1 X 9.3 | 2.5 X 14 | 220 | 20 | 220 | 103 | 46 | 57 | 102 | 14 | 24 | 11 | 9 | 4,5 |
| 0100002-7 | 8717365000782 | 0,25 | 7 | 1 | HOISTMAN-250KG | 3.1 X 9.3 | 2.5 X 14 | 220 | 20 | 220 | 103 | 46 | 57 | 102 | 14 | 24 | 11 | 9 | 5 |
| 0100002-8 | 8717365000799 | 0,25 | 8 | 1 | HOISTMAN-250KG | 3.1 X 9.3 | 2.5 X 14 | 220 | 20 | 220 | 103 | 46 | 57 | 102 | 14 | 24 | 11 | 9 | 5,5 |
| 0100002-9 | 8717365000805 | 0,25 | 9 | 1 | HOISTMAN-250KG | 3.1 X 9.3 | 2.5 X 14 | 220 | 20 | 220 | 103 | 46 | 57 | 102 | 14 | 24 | 11 | 9 | 6 |
| 0100002-10 | 8717365000744 | 0,25 | 10 | 1 | HOISTMAN-250KG | 3.1 X 9.3 | 2.5 X 14 | 220 | 20 | 220 | 103 | 46 | 57 | 102 | 14 | 24 | 11 | 9 | 6,5 |