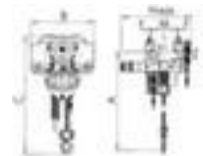


palan roulant combiné

charge de traction 2000 kg, palan coulissant, levée standard longueur 3 m

Numéro d'article: 508977



Palan roulant combiné

Force 2000 kg

palan roulant combiné




- charge de traction 2000 kg
- palan coulissant
- levée standard longueur 3 m
- largeur de bride 88 - 203 mm
- nombre de brins 1
- taille des éléments de chaîne 8x24 mm
- hauteur de construction 551 mm
- largeur x profondeur 358 x 317 mm
- rayon de courbe 1,1 m min.
- effort de levée sur chaîne de levée à main 34 daN
- longueur de commande de chaîne à main 2,5 m
- conforme aux exigences de sécurité européennes grâce à la protection anti-surcharge du palan à chaîne

| | | | |
|--------------------------------|-----------------------|----------------------------------|--------|
| appareil de levage | appareil de levage | profondeur | 317 mm |
| type de moyen de levage | palan roulant combiné | longueur de la chaîne de command | 2,5 m |
| exécution chariot porte-palans | palan coulissant | Rayon de courbe minimal | 1,1 m |
| charge de traction | 2000 kg | Force de levage | 34 daN |
| course standard | 3 m | Dimensions A | 424 mm |
| commande de levage | manuel | Dimensions B | 338 mm |
| largeur de bride | 88-203 mm | Dimensions C | 487 mm |
| nombre de chaînes | 1 pièce | Dimensions F | 3 mm |
| Éléments de chaîne | 8x24 mm | Dimensions S | 38 mm |
| matériau | acier | Dimensions Z | 12 mm |
| hauteur de construction | 551 mm | Poids | 46 kg |
| largeur | 358 mm | | |

Accessoires

| | | |
|--------|---|---|
| 508984 | . | Levage supplémentaire pour palan coulissant, pour Levage supplémentaire avec force 2000 kg, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal |
| 509003 | . | Largeur de fer supérieure pour palan roulant combiné, force 2000 kg, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal |

Cela s'adapte aussi ...

| | | |
|--------|---|--|
| 142256 |  | pince à tôle, force 5000 kg, plage de prise 0 - 50 mm |
| 210861 |  | table élévatrice mobile, force 1000 kg, plateforme longueur x largeur 1010 x 520 mm, cisaille simple en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL2002 orangé sang |
| 526536 |  | balance pour grues, plage de pesage entre 0 et 10000 kg, Lisibilité par incréments de 1000 g, boîtier en métal / crochet en acier, livré télécommande incluse |