

Chariot porte-palans

charge de traction 1000 kg, largeur de bride 66 - 188 mm

Numéro d'article: 149167



Chariot à translation par poussée

Force 1000 kg

Chariot porte-palans

- charge de traction 1000 kg
- largeur de bride 66 - 188 mm
- hauteur de construction 190 mm
- profondeur 246 mm
- rayon de courbe 1 m min.
- en acier en rouge
- roues en noir
- propriétés de roulement optimales grâce aux roulettes sur roulements à billes encapsulées
- écart entre l'accrochage et le support 67 mm, largeur de la suspension par crochet 30 mm
- poids 11,5 kg

Détails techniques

appareil de levage	appareil de levage	Largeur suspension par crochet	30 mm
type de moyen de levage	Chariot porte-palans	écart accrochage/support	67 mm
charge de traction	1000 kg	rayon de courbe min.	1 m
largeur de bride	66-188 mm	couleur	rouge
matériau	acier	couleur de la roue	noir
hauteur de construction	190 mm	Propriété de roulement des roues	propriétés de roulement optimales grâce aux roulettes sur roulements à billes encapsulées

profondeur 246 mm

Poids 11,5 kg

Cela s'adapte aussi ...

149457



palan à chaîne à air comprimé, force 250 kg, nombre de brins 1, suspension par crochet