

Chariot porte-palans

charge de traction 500 kg, largeur de bride 176 - 305 mm

Numéro d'article: 149166



Chariot à translation par poussée

force 500 kg

Chariot porte-palans

- charge de traction 500 kg
- largeur de bride 176 - 305 mm
- hauteur de construction 158,5 mm
- profondeur 199 mm
- rayon de courbe 0,8 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 57,5 mm, largeur de la suspension par crochet 24 mm
- poids 6,5 kg

Détails techniques

appareil de levage	appareil de levage	Largeur suspension par crochet	24 mm
type de moyen de levage	Chariot porte-palans	écart accrochage/support	57,5 mm
charge de traction	500 kg	rayon de courbe min.	0,8 m
largeur de bride	176-305 mm	couleur	rouge
matériau	acier	couleur de la roue	noir
hauteur de construction	158,5 mm	Propriété de roulement des roues	propriétés de roulement optimales grâce aux roulettes sur roulements à billes encapsulées

profondeur 199 mm

Poids 6,5 kg

Cela s'adapte aussi ...

149457



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