

chariot porte-palans manuel

charge de traction 3000 kg, largeur de bride 100 - 203 mm

Numéro d'article: 907951



Chariot à translation par poussée

Force 3000 kg

chariot porte-palans manuel

- charge de traction 3000 kg
- largeur de bride 100 - 203 mm
- largeur x profondeur 343 x 332 mm
- rayon de courbe 1,2 m min.
- en acier avec laquage en RAL5010 bleu gentiane
- roues en acier moulé en noir
- roulement silencieux et sécurisé des roues grâce aux roulements à billes de qualité, lubrifiés en permanence
- roue diamètre intérieur/extérieur 100 / 115,5 mm
- avec 4 éclisses de sécurité sur les tôles latérales servant de dispositif anti-rupture des roues, de nettoyeur et de dispositif anti-chute
- poids 21 kg

Détails techniques


appareil de levage	appareil de levage	rayon de courbe min.	1,2 m
type de moyen de levage	chariot porte-palans manuel	surface	laqué
charge de traction	3000 kg	matériau de la roue	acier moulé
commande de levage	manuel	couleur de la roue	noir
largeur de bride	100-203 mm	couleur	bleu gentiane // RAL5010
matériau	acier	Dimensions F	171 mm

largeur	343 mm	Dimensions G	3 mm
profondeur	332 mm	Équipement chariot porte-palans	avec 4 éclisses de sécurité sur les tôles latérales servant de dispositif anti-rupture des roues, de nettoyeur et de dispositif
diamètre roue intérieur	100 mm	Propriété de roulement des roues	roulement silencieux et sécurisé des roues grâce aux roulements à billes de qualité, lubrifiés en permanence
diamètre roue extérieur	115,5 mm	Poids	21 kg

Accessoires

908138	·	Largeur de fer supérieure pour Chariot porte-palans, force 3000 kg, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal
--------	---	---

Cela s'adapte aussi ...

149457		palan à chaîne à air comprimé, force 250 kg, nombre de brins 1, suspension par crochet
--------	---	--