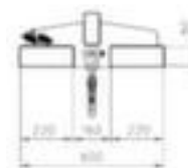


Bauer bras de levage

force 5000 kg, longueur x largeur
1600 x 600 mm, bras de grue rigide,
en acier avec laquage coloris
RAL 5012 bleu clair

Numéro d'article: 525841



Bauer Bras de levage

Bras fixe non incliné

bras de levage

- force 5000 kg
- longueur x largeur 1600 x 600 mm
- hauteur d'entrée x largeur d'entrée 80 x 220 mm
- écartement fourreaux de fourche 160 mm
- Avec protection antiglissement
- bras de grue rigide
- avec 1 crochet
- Non grutable
- en acier avec laquage coloris RAL 5012 bleu clair

Détails techniques

appareil de levage	appareil de levage	hauteur des fourreaux de fourche	80 mm
type de moyen de levage	élinguage	largeur des fourreaux de fourche	220 mm
manutention de charge	accessoire pour gerbeurs	distance entrée de fourche	160 mm

accessoire pour gerbeurs	bras de levage	matériau	acier
charge (max.)	5000 kg	surface	laqué
longueur	1600 mm	couleur	bleu // RAL 5012
largeur	600 mm	exécution couleur	bleu // RAL 5012
fonction bras	rigide	équipement de sécurité engins de	protection antiglissement
équipement manutention de charge	1 crochet	Poids	112 kg
grutable	Non grutable		

Cela s'adapte aussi ...

142260		fourche à palette pour grue, force 3000 kg, fourche hauteur x longueur x largeur 50 x 1000 x 120 mm, avec équilibrage de poids automatique au niveau de l'œillet
350239		élingue multibrins, force simple directe 1000 kg, longueur utile 1 m, nombre de chaînes : 1 pièce, en polyester en violet