

Schefer

fourche à palette pour grue KG Premium KG20

force 2000 kg, fourche hauteur x longueur x largeur 40 x 1000 x 120 mm, avec équilibrage de poids automatique au niveau de l'œillet

Numéro d'article: 142259



Schefer Fourche à palette pour grue KG Premium KG20

fourche à palette pour grue






- force 2000 kg
- la charge minimale correspond à 20 % de la force max.
- fourche hauteur x longueur x largeur 40 x 1000 x 120 mm
- écart dents de fourche extérieur 400 - 900 mm
- œillet pour la suspension de grues en hauteur 1655 - 2355 mm
- hauteur d'empilage max. 1300 mm
- avec équilibrage de poids automatique au niveau de l'œillet
- poids 200 kg

Détails techniques

appareil de levage	fourche à palette pour grue	hauteur de l'œillet	1655-2355 mm
charge	2000 kg	hauteur d'empilage (max.)	1300-2000 mm
hauteur de la fourche	40 mm	couleur de cadre	rouge
longueur de fourche	1000 mm	couleur des fourches	noir
largeur de fourche	120 mm	Poids	200 kg

écart dents de fourche 400-900 mm

Cela s'adapte aussi ...

149167		Chariot porte-palans, charge de traction 1000 kg, largeur de bride 66 - 188 mm
202877		diable à patins, force 250 kg, pelle largeur x profondeur 320 x 250 mm, structure en acier (soudé), châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, roues avec bandage air sur jante tôle d'acier
510925		transpalette, force 2500 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm, roulettes pivotantes avec bandage caoutchouc plein, largeur x Ø 50 x 200 mm, galets de fourche tandem avec bandage nylon, largeur x Ø 77 x 82 mm
667392		élingue ronde, force simple directe 500 kg, longueur utile 4 m, en polyester en olive
908193		palan à levier, charge de traction 1500 kg, levée standard longueur 1,5 m, nombre de brins 1