

Fiche technique



Rouleur pour charges lourdes

Configuration:

Pour un déplacement aisé et sûr d'objets lourds et encombrants. Ensemble mécano-soudé très solide avec timon et oeillet de traction, revêtement époxy bleu RAL 5007. Platine pivotante recouverte de caoutchouc antidérapant. Grands galets en acier, roulement à billes. Dimensions extérieures (L x l x H mm) : 640 x 566 x 115 mm. Ø roues x largeur : 83 x 85 mm.

Détails techniques

Charge	12000 kg
Platine	400x220 L x l mm
Axe	2
Roues	8
Poids	66 kg
Pays d'origine	Chine
Tarif douanier	8716395000
Garantie	2
EAN-Code	4017976069586
N° article	6958