

Fiche technique



Rouleur pour charges lourdes

Configuration:

Construction solide en acier avec poignée en tube d'acier, revêtement époxy bleu RAL 5007. Platine recouverte de caoutchouc antidérapant. Pour un transport aisé et sûr d'objets lourds tels que : bacs, caisses, machines, etc. Grands galets en nylon à roulement à billes. Dimensions extérieures (L x l x H mm) : 415 x 210 x 100 mm. Ø x largeur mm : 85 x 85 mm.

Détails techniques

Charge	6000 kg
Platine	260x200 L x l mm
Axe	3
Roues	6
Poids	12 kg
Pays d'origine	Chine
Tarif douanier	73269098
Garantie	2
EAN-Code	4017976069456
N° article	SF60 - 6945