

diabie de manutention

force 50 kg, pelle largeur x profondeur 270 x 310 mm, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en jaune, roues avec bandage caoutchouc

Numéro d'article: 272232



diabie de manutention

- force 50 kg
- pelle largeur x profondeur 270 x 310 mm
- châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en jaune
- poignée étrier
- roues avec bandage caoutchouc
- Ø de roue 180 mm
- 5 années de garantie







Détails techniques

appareil de manutention	diabie de manutention	patins pour escaliers	non
type de diabie de manutention	diabie de manutention	pneumatique	caoutchouc
charge	50 kg	Diamètre de roue	180 mm
largeur de pelle	270 mm	poignée de sécurité	non
profondeur de pelle	310 mm	hauteur	1000 mm
matériau	tube d'acier	largeur	420 mm
surface	finition peinture époxy	profondeur	500 mm
couleur	jaune	garantie	5 années

rabattable non

Poids 4 kg

Cela s'adapte aussi ...

149734		bac gerbable norme Europe, hauteur x longueur x largeur 120 x 400 x 300 mm, en polypropylène en gris/bleu, Parois plein, fond plein
217213		palette norme européenne, en bois, longueur x largeur 1200 x 800 mm, force statique / dynamique 4000 / 1100 kg, soubassement patins, tablette supérieure ajourés
221283		gant de travail, en coutil/cuir croûte de bovin, dos de main en coutil, anti-rupture, taille taille unique
221309		gilet de sécurité, conformément à EN ISO 20471, polyester en jaune fluo, taille taille unique
227893		chaussure de sécurité, niveau de sécurité : S1, taille 46, embout en acier, dessus cuir coloris noir/jaune, avec tige haute
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