

glissière pour pont pliant

longueur 2000 mm, à souder ou à cheviller, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion



Numéro d'article: 520996



glissière pour pont pliant




- longueur 2000 mm
- à souder ou à cheviller
- en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

Détails techniques

équipement du poste de travail	accessoires	matériau	acier
type d'aide au chargement	glissière pour pont pliant	surface	galvanisé
longueur	2000 mm	Poids	16 kg
type de fixation	à souder ou à cheviller		

Cela s'adapte aussi ...

148637		palette perdue, hauteur x longueur x largeur 150 x 1200 x 800 mm, en PE régénéré en anthracite
202880		diable pour caisses, force 250 kg, roues avec bandage caoutchouc plein, 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

204206		<p>bac gerbable norme Europe, hauteur x longueur x largeur 320 x 600 x 400 mm, capacité 61 l, en polypropylène en gris, Parois plein, fond plein</p>
400932		<p>transpalette, force 2500 kg, fourche longueur x largeur 800 x 160 mm, roulettes pivotantes avec bandage nylon, largeur x Ø 50 x 200 mm, galets de fourche tandem avec bandage nylon, largeur x Ø 77 x 82 mm</p>
527144		<p>balai, avec poils de noix de coco, Largeur de travail 500 mm, pour saletés grossières</p>