

Moravia rampe d'accès

longueur x largeur 600 x 300 mm,
force 4000 kg, en caoutchouc dur
en noir/jaune

Numéro d'article: 142094



MORAVIA
kompetent und fair



Moravia Rampe d'accès

force 40 t




rampe d'accès

- longueur x largeur 600 x 300 mm
- force 4000 kg
- en caoutchouc dur en noir/jaune
- surface de roulement cannelé

Détails techniques

équipement du poste de travail	moyen de chargement	charge	4000 kg
type d'aide au chargement	rampe d'accès	matériau	caoutchouc dur
hauteur	100 mm	surface de roulement	cannelé
longueur	600 mm	couleur	noir/jaune
largeur	300 mm	Poids	11 kg

Cela s'adapte aussi ...

202877		<p>diable à patins, force 250 kg, pelle largeur x profondeur 320 x 250 mm, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, roues avec bandage air sur jante tôle d'acier</p>
510925		<p>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</p>
529662		<p>protège-câbles, Pour vitesses < 10 km/h, élément de base, largeur x profondeur 1200 x 210 mm, hauteur de passage 65 mm, en caoutchouc recyclé en jaune, 3 goulottes, 2 x 20 mm, 1 x 45 mm</p>