cale

hauteur x longueur x largeur 190 x 1440 x 500 mm, longueur plateforme / longueur partie inclinée 500 / 1000 mm, force par paire 12000 kg, en aluminium, surface rainuré

lot 2 pièce

Numéro d'article: 242553











Supports de chargement

cale

- hauteur x longueur x largeur 190 x 1440 x 500 mm
- longueur plateforme / longueur partie inclinée 500 / 1000 mm
- force par paire 12000 kg
- traverse de sécurité contre les accidents et roulette fixe pour manutention facile
- en aluminium, surface rainuré

Détails techniques			
équipement du poste de travail	moyen de chargement	charge/paire	12000 kg
type d'aide au chargement	cale		traverse de sécurité contre les accidents et roulette fixe pour manutention facile
longueur	1440 mm	matériau	aluminium
largeur	500 mm	surface de roulement	rainuré
hauteur	190 mm	surface	rainuré

longueur plateforme	500 mm	Poids 32 kg
longueur partie inclinée	1000 mm	

Cela s'adapte aussi				
148637	A STATE OF THE PERSON NAMED IN	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		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		
400932		transpalette, force 2500 kg, fourche longueur x largeur 800 x 160 mm, roulettes pivotantes avec bandage nylon, largeur x \varnothing 50 x 200 mm, galets de fourche tandem avec bandage nylon, largeur x \varnothing 77 x 82 mm		
527144	1	balai, avec poils de noix de coco, Largeur de travail 500 mm, pour saletés grossières		