

Patin rouleur force 2.5 tonnes

Rouleur de manutention de 2500 kg

Départ usine **48h / 72h**



Points forts du produit

- Rouleur de manutention de capacité 2,5 tonnes
- Idéal pour déplacer en toute sécurité des charges lourdes et volumineuses
- Plateau avec revêtement caoutchouc antidérapant évitant le glissement de la charge
- Équipé de 2 roues fixes en polyamide de Ø 85 x 90 mm, et d'une poignée de transport
- Combinez rouleurs et transpalettes pour les charges longues

Description

Patin rouleur pour la manutention de charges lourdes et volumineuses **jusqu'à 2,5 tonnes**.

Fabriqu \acute{e} en acier, il est peint et de coloris bleu.

De petites dimensions, de Lxlxh : 275 x 120 x 100 mm, il s'utilise dans les zones restreintes.

Il poss \acute{e} de un plateau de 220 x 100 mm, avec un rev \hat{e} tement caoutchouc antid \acute{e} r \acute{e} pant pour que la charge soit bien maintenue lors des d \acute{e} placements.

Deux roues fixes de Ø 85 x 90 mm, en polyamide sont fix \acute{e} es sous le patin.

Ce patin rouleur poss \acute{e} de \acute{e} galement une poign \acute{e} e de manutention.

Conseil d'utilisation : s'utilise souvent par paire ou par 4 ; pour les charges longues, combinez ce patin rouleur avec un transpalette et un ou deux rouleurs. Mod \acute{e} le propos \acute{e} \grave{a} l'unit \acute{e} .

Caractéristiques :

R \acute{e} f \acute{e} rence	10.5654.01
Charge (kg)	2500
Type	Patin rouleur
Dim. ext. Lxlxh (mm)	275 x 120 x 100
Dim. plateau Lxl (mm)	210 x 100
Nbre de roues	2
Nbre d'axes	2
Mati \acute{e} re	Acier
Finition	Peinte
Type de roues	2 fixes
Ø roues (mm)	85
Mati \acute{e} re roues	Nylon
Coloris	Bleu
Poids	4

Certifications

Garantie **1 an** 

Voir en ligne Patin rouleur force 2.5 tonnes - R \acute{e} f \acute{e} rence 10.5654.01

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com