

BS-ROLLEN

roue

force 130 kg, diamètre x largeur 125 x 32 mm, moyeu longueur x Ø 44 x 15 mm, avec bandage polyuréthane, moyeu avec palier lisse, jante en plastique

Numéro d'article: 524906



BS ROLLEN

BS-ROLLEN Roulette pour moyens de manutention

Roue

roue




- force 130 kg
- diamètre x largeur 125 x 32 mm
- moyeu longueur x Ø 44 x 15 mm
- avec bandage polyuréthane
- silencieuses
- moyeu avec palier lisse
- jante en plastique
- jante sans pare-fils

Détails techniques

manutention dynamique	roues	conducteur d'électricité	non
type de roulettes	roulette pour appareil de manutention	frein	sans
modèle	roue	pare-fils	non
charge	130 kg	longueur de moyeu	44 mm
pneumatique	polyuréthane	trou de moyeu	15 mm
Ø de roue	125 mm	largeur de roue	32 mm
matériau de jante	plastique	propriété surface de roulement	silencieuses

roulement	palier lisse	Poids 0,22 kg
convient pour type de sol	lisse/plat, rugueux/plat, lisse/irrégulier, rugueux/irrégulier	

Cela s'adapte aussi ...

400701		cuves rectangulaires, hauteur x largeur x profondeur 670 x 660 x 432 mm, capacité 135 l, en polyéthylène en gris, parois pleines, fond plein, soubassement roulettes
438985		roulette pivotante, force 175 kg, avec bandage plastique, diamètre x largeur 125 x 35 mm, moyeu avec roulement à rouleaux, jante en plastique, fixation avec panneau, longueur x largeur 105 x 80 mm
763068		bac gerbable norme Europe, hauteur x longueur x largeur 170 x 600 x 400 mm, capacité 33 l, en polypropylène en gris, Parois ajourés, fond ajourés