

BS-ROLLEN roulette pivotante

force 130 kg, avec bandage plastique, diamètre x largeur 125 x 37,5 mm, moyeu avec palier lisse, jante en plastique, fixation avec panneau, longueur x largeur 95 x 80 mm

Numéro d'article: 524876



BS ROLLEN®



BS-ROLLEN Roulette pour moyens de manutention

Roulette pivotante

roulette pivotante

- force 130 kg
- avec bandage plastique
- incassable
- diamètre x largeur 125 x 37,5 mm
- moyeu longueur x Ø 44 x 15 mm
- espacement des trous des vis 80x60 mm, Ø trou des vis 9 mm
- moyeu avec palier lisse
- jante en plastique
- jante sans pare-fils
- boîtier en acier inoxydable mat
- fixation avec panneau, longueur x largeur 95 x 80 mm
- Palier de pivotement avec roulement à billes, portée 32 mm

Détails techniques

manutention dynamique	roulettes	pare-fils	non
type de roulettes	roulettes pour moyens de manutention	hauteur totale	155 mm
modèle	roulette pivotante	longueur de moyeu	44 mm
charge	130 kg	trou de moyeu	15 mm

pneumatique	plastique	largeur de roue	37,5 mm
Ø de roue	125 mm	portée	32 mm
matériau de jante	plastique	propriété surface de roulement	incassable
roulement	palier lisse	longueur de plaque	95 mm
convient pour type de sol	lisse/plat, rugueux/plat, lisse/irrégulier	largeur de plaque	80 mm
élément de fixation	panneau	distance trou de vis	80x60 mm
conducteur d'électricité	non	Ø de trou de vis	9 mm
matériau de boîtier	acier inoxydable	surface de boîtier	mat
palier de pivotement	roulement à billes	Poids	0,5 kg
frein	sans		

Accessoires

524879



roue, force 130 kg, avec bandage plastique, diamètre x largeur 125 x 37,5 mm, moyeu avec palier lisse, jante en plastique