

BS-ROLLEN

roulette pivotante avec frein

force 200 kg, avec bandage plastique, diamètre x largeur 150 x 40 mm, moyeu avec palier lisse, double blocage, jante en plastique, fixation avec panneau, longueur x largeur 129 x 106 mm

Numéro d'article: 524881



BS ROLLEN®



BS-ROLLEN Roulette pour moyens de manutention

Roulette pivotante avec frein

roulette pivotante avec frein

- force 200 kg
- avec bandage plastique
- incassable
- diamètre x largeur 150 x 40 mm
- moyeu longueur x Ø 50 x 20 mm
- espacement des trous des vis 105x80 mm, Ø trou des vis 11 mm
- moyeu avec palier lisse
- double blocage
- jante en plastique
- jante sans pare-fils
- boîtier en acier inoxydable mat
- fixation avec panneau, longueur x largeur 129 x 106 mm
- Palier de pivotement avec circuit de billes, deux rangées, portée 52 mm

Détails techniques

manutention dynamique	roulettes	pare-fils	non
type de roulettes	roulettes pour moyens de manutention	hauteur totale	150 mm

modèle	roulette pivotante	longueur de moyeu	50 mm
charge	200 kg	trou de moyeu	20 mm
pneumatique	plastique	largeur de roue	40 mm
Ø de roue	150 mm	portée	52 mm
matériau de jante	plastique	propriété surface de roulement	incassable
roulement	palier lisse	longueur de plaque	129 mm
convient pour type de sol	lisse/plat, rugueux/plat, lisse/irrégulier	largeur de plaque	106 mm
élément de fixation	panneau	distance trou de vis	105x80 mm
conducteur d'électricité	non	Ø de trou de vis	11 mm
matériau de boîtier	acier inoxydable	surface de boîtier	mat
palier de pivotement	circuit de billes, deux rangées	Poids	1,42 kg
frein	double blocage		

Accessoires

524884



roue, force 200 kg, avec bandage plastique, diamètre x largeur 150 x 40 mm, moyeu avec palier lisse, jante en plastique