

BS-ROLLEN roulette pivotante avec frein

BS ROLLEN

force 120 kg, avec bandage TPE, diamètre 125 mm, moyeu avec roulement à rouleaux, frein total, renvoi de frein manuel, jante en plastique, fixation avec panneau, longueur x largeur 104 x 80 mm



Numéro d'article: 159287

BS-ROLLEN Roulette pour moyens de manutention

Roulette pivotante avec frein

roulette pivotante avec frein

- force 120 kg
- avec bandage TPE
- ménage le sol
- diamètre 125 mm
- moyeu avec roulement à rouleaux
- frein total, renvoi de frein manuel
- jante en plastique
- jante sans pare-fils
- boîtier en acier galvanisé, chromaté
- fixation avec panneau, longueur x largeur 104 x 80 mm
- espacement des trous des vis 84x64/76x56 mm
- Palier de pivotement avec circuit de billes, deux rangées

Détails techniques

type de roulettes	roulettes pour moyens de manutention	palier de pivotement	circuit de billes, deux rangées
kit	non	frein	frein total
modèle	roulette pivotante	renvoi de frein	manuel
charge	120 kg	pare-fils	non

pneumatique	TPE	hauteur totale	155 mm
Ø de roue	125 mm	propriété surface de roulement	ménage le sol
matériau de jante	plastique	longueur de plaque	104 mm
roulement	roulement à rouleaux	largeur de plaque	80 mm
élément de fixation	panneau	distance trou de vis	84x64/76x56 mm
conducteur d'électricité	non	surface de boîtier	galvanisé, chromaté
matériau de boîtier	acier	Poids	1,05 kg