

BS-ROLLEN roulette pivotante

force 80 kg, avec bandage plastique, diamètre x largeur 50 x 19 mm, moyeu avec roulement à billes, frein total, jante en plastique, fixation avec trou de fixation, Ø 10,2 mm

Numéro d'article: 139515



BS ROLLEN

BS-ROLLEN Roulette pour machines

Roulette pivotante avec frein

roulette pivotante

- force 80 kg
- avec bandage plastique
- diamètre x largeur 50 x 19 mm
- moyeu avec roulement à billes
- frein total
- jante en plastique
- jante sans pare-fils
- boîtier en acier galvanisé, chromaté
- fixation avec trou de fixation, Ø 10,2 mm
- Palier de pivotement avec circuit de billes, deux rangées, portée 36 mm

Détails techniques

manutention dynamique	roulettes	matériau de boîtier	acier
type de roulettes	roulette pour machines	palier de pivotement	circuit de billes, deux rangées
modèle	roulette pivotante	frein	frein total
charge	80 kg	pare-fils	non
pneumatique	plastique	largeur de roue	19 mm

Diamètre de roue	50 mm	portée	36 mm
matériau de jante	plastique	surface de boîtier	galvanisé, chromaté
roulement	roulement à billes	couleur de la jante	noir
élément de fixation	trou de fixation	hauteur	73 mm
conducteur d'électricité	non	Poids	0,26 kg
Diamètre du trou de fixation	10,2 mm		

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, en polypropylène en gris, Parois ajourés, fond ajourés