

BS-ROLLEN roulette pivotante

force 60 kg, avec bandage TPE,
diamètre x largeur 50 x 18 mm,
moyeu avec roulement à billes, frein
total, jante en plastique, fixation
avec panneau, longueur x largeur
60 x 60 mm

Numéro d'article: 501660



BS ROLLEN®

BS-ROLLEN Roulette pour machines

Roulette pivotante avec frein

roulette pivotante

- force 60 kg
- avec bandage TPE
- Non tachante
- diamètre x largeur 50 x 18 mm
- espacement des trous des vis 46x46/38x38 mm, Ø trou des vis 6,2 mm
- moyeu avec roulement à billes
- frein total
- jante en plastique
- jante sans pare-fils
- boîtier en acier galvanisé, chromaté
- fixation avec panneau, longueur x largeur 60 x 60 mm
- Palier de pivotement avec circuit de billes, deux rangées

Détails techniques

manutention dynamique	roulettes	frein	frein total
type de roulettes	roulette pour machines	pare-fils	non
modèle	roulette pivotante	hauteur totale	75 mm
exécution roue	roue jumelée	largeur de roue	18 mm

charge	60 kg	portée	36 mm
pneumatique	TPE	propriété surface de roulement	Non tachante
Ø de roue	50 mm	longueur de plaque	60 mm
matériau de jante	plastique	largeur de plaque	60 mm
roulement	roulement à billes	distance trou de vis	46x46/38x38 mm
élément de fixation	panneau	Ø de trou de vis	6,2 mm
conducteur d'électricité	non	surface de boîtier	galvanisé, chromaté
matériau de boîtier	acier	Poids	0,4 kg
palier de pivotement	circuit de billes, deux rangées		

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