

BS-ROLLEN

bille de manutention

fixation Standard, boîtier en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, force 130 kg

Mindestbestellmenge = 10 pièce

Numéro d'article: 520214



BS ROLLEN



BS-ROLLEN Bille de manutention

Rouleau individuel

bille de manutention

- fixation Standard
- boîtier en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
- surface de roulement en acier
- force 130 kg
- rouleau Ø 22 mm
- hauteur de construction x diamètre 30 x 36 mm

Détails techniques

manutention dynamique	convoyeurs	charge	130 kg
type de convoyeur	transporteur à galets	hauteur de construction	30 mm
composants de convoyeur	rouleau	diamètre de rouleau	22 mm
type de roulettes	bille de manutention	Diamètre de bride	45 mm
matériau	acier	Diamètre du boîtier	36 mm
matériau de boîtier	acier	Sortie de roulette	9,8 mm
surface de boîtier	galvanisé	Poids	0,13 kg

Cela s'adapte aussi ...

505362		potelet à sangle, avec 1 courroie(s), diamètre de montant 83 mm, courroie en jaune/noir, montant en PVC coloris noir
520983		table élévatrice mobile, force 500 kg, plateforme longueur x largeur 855 x 500 mm, cisaille simple en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir
523822		kit appareil de marquage au sol, kit comprenant : 1 appareil de marquage, 1 cordeau de traçage, 1 accessoire, 1 boîte de poudre de marquage, 1 plan d'orientation pour aires de stationnement, largeur de trait 30 - 100 mm