

BS-ROLLEN

Heberolle

Traglast 500 kg, Mit Polyamid-Bereifung, Rad Ø 62 mm, Nabe mit Gleitlager, Nivellierfuß-Feststeller, Befestigung mit Platte, Länge x Breite 90 x 90 mm

Artikelnummer: 253550



BS ROLLER

Heberolle

- Traglast 500 kg
- Mit Polyamid-Bereifung
- Rad Ø 62 mm
- Nabe mit Gleitlager
- Nivellierfuß-Feststeller
- Gehäuse aus Gussaluminium
- Befestigung mit Platte, Länge x Breite 90 x 90 mm
- Schraubloch Abstand 70 x 70 mm

Technische Details

Bauform	Lenkrolle	Befestigungselement	Platte
Fördertechnik	Rollen	Material Gehäuse	Gussaluminium
Rollentyp	Heberolle	Feststeller	Nivellierfuß-Feststeller
Traglast	500 kg	Gesamthöhe	110 mm
Bereifung	Polyamid	Höhenverstellung	12 mm
elektrisch leitend	nein	Länge Platte	90 mm
Rad-Ø	62 mm	Breite Platte	90 mm
Radlager	Gleitlager	Schraubloch Abstand	70 x 70 mm
Schwenklager	Kugellager	Gewicht	1,142 kg

