



Transportgeräte-Bockrolle mit Polyurethan-Laufläche, Gehäuse Edelstahl rostfrei, 200x50 mm, Gleitlager, Platte 140x110 mm, Tragkr. 300 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Bockrolle mit Polyurethan-Laufläche, Gehäuse Edelstahl rostfrei








Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: Edelstahl rostfrei
Rad: Felge Polyamid, Laufläche Polyurethan, Gleitlager

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	733821
Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Bockrolle mit Polyurethan-Lauffläche, Gehäuse Edelstahl rostfrei
 Tragkraft kg	300 kg
 Ø Rad mm	200 mm
 Radbreite mm	50 mm
 Bauhöhe	240 mm
 Plattengröße mm	140 x 110 mm
 Lochabstand	105 x 80 mm
 Lochmaß	11 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Edelstahl rostfrei
Material Felge	Polyamid
Material Lauffläche	Polyurethan
Befestigungsart	Platte