



Transportgeräte-Bockrolle mit Polyurethan- Lauffläche, Gehäuse verzinkt, 200x50 mm, Rollenlager, Platte 140x110 mm, Tragkr. 300 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Bockrolle mit Polyurethan-Lauffläche, Gehäuse verzinkt

Produktbilder










Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech

Rad: Felge Polyamid, Lauffläche Polyurethan, Rollenlager

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	733622
 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	Rollenlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Polyamid
Material Lauffläche	Polyurethan
Befestigungsart	Platte
Artikelgruppe	Transportgeräte-Bockrolle, PU-Lauffläche, verzinkt
Kategorie	Transportgeräterollen
Serie	Transportgeräterollen mit Polyurethan-Lauffläche