



Transportgeräte-Lenkrolle mit PREMIUM Polyurethan-Lauffläche, Gehäuse und Totalfeststeller, verzinkt, 80x25 mm, Gleitlager, Platte 100x85 mm, Tragkr. 150 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Lenkrolle mit PREMIUM Polyurethan-Lauffläche, Gehäuse mit Platte und Totalfeststeller, verzinkt









Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz
Rad: Felge Polyamid, plane Lauffläche aus Polyurethan, hohe Schlagzähigkeit, Gleitlager

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	7325411
Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle mit PREMIUM Polyurethan-Laufläche, Gehäuse mit Platte und Totalfeststeller, verzinkt
 Tragkraft kg	150 kg
 Ø Rad mm	80 mm
 Radbreite mm	25 mm
 Bauhöhe	108 mm
 Plattengröße mm	100 x 85 mm
 Lochabstand	80 x 60 mm
 Lochmaß	9 mm
 Ausladung	38 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Polyamid
Material Laufläche	Polyurethan
Befestigungsart	Platte