



Schwerlast-Lenkrolle mit Polyamidrad, Gehäuse mit Totalfeststeller, verzinkt, 175x45 mm, Gleitlager, Platte 140x110 mm, Tragkr. 630 kg

Kurzbeschreibung

Schwerlast-Lenkrolle mit Polyamidrad, Gehäuse mit Platte und Totalfeststeller, verzinkt








Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblechgehäuse mit doppeltem Kugellager im Drehkranz, justierbarer Totalfeststeller im Vorlauf
Rad: Polyamid, Gleitlager

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	725646
Kurzbeschreibung	Schwerlast-Lenkrolle mit Polyamidrad, Gehäuse mit Platte und Totalfeststeller, verzinkt
 Tragkraft kg	630 kg
 Ø Rad mm	175 mm
 Radbreite mm	45 mm
 Bauhöhe	225 mm
 Plattengröße mm	140 x 110 mm
 Lochabstand	105 x 80 mm
 Lochmaß	11 mm
 Ausladung	70 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Polyamid
Material Lauffläche	Polyamid
Befestigungsart	Platte