



Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyurethan-Lauffläche, Gehäuse mit Totalfeststeller, verzinkt, 80x30 mm, Gleitlager, Platte 100x85 mm, Tragkr. 100 kg

### Kurzbeschreibung

---

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

### Produktbilder

---











### Beschreibung

---

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz

Rad: Felge Polyamid, Lauffläche Polyurethan, Gleitlager

## Zusatzinformationen

Art.-Nr.	732541
Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle mit Polyurethan-Laufläche, Gehäuse mit Platte und Totalfeststeller, verzinkt
 Tragkraft kg	100 kg
 Ø Rad mm	80 mm
 Radbreite mm	30 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