



Transportgeräte-Lenkrolle mit PREMIUM Polyurethan-Laufläche, Gehäuse verzinkt, 80x25 mm, Gleitlager, Rückenloch 12,2 mm, Tragkr. 150 kg

### Kurzbeschreibung

---

Transportgeräte-Lenkrolle mit PREMIUM Polyurethan-Laufläche, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt

### Produktbilder

---










### Beschreibung

---

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

## Zusatzinformationen

Art.-Nr.	7315461
Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle mit PREMIUM Polyurethan-Laufläche, Gehäuse mit Rückenloch, verzinkt
 Tragkraft kg	150 kg
 Ø Rad mm	80 mm
 Radbreite mm	25 mm
 Bauhöhe	107 mm
 Ø Rückenloch mm	12.2 mm
 Ø Drehkranz	73 mm
 Ausladung	38 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Polyamid
Material Laufläche	Polyurethan
Befestigungsart	Rückenloch