



---

Transportgeräte-Lenkrolle Luftbereift, Gehäuse mit Platte, verzinkt, 260 mm, (4 PR)-Rillenprofil, Kugellager, Tragkr.  
250 kg

### Kurzbeschreibung

---

Transportgeräte-Lenkrolle Luftbereift, Gehäuse mit Platte, verzinkt

### Produktbilder

---



### Beschreibung

---

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz und Dichtring  
Rad: Luftrad mit Stahlblechfelge, Kugellager und Rillenprofil, 4 Gewebeeinlagen (Ply-Rating)

## Zusatzinformationen

Art.-Nr.	741134
Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle Luftbereift, Gehäuse mit Platte, verzinkt
 Tragkraft kg	250 kg
 Ø Rad mm	260 mm
 Radbreite mm	85 mm
 Bauhöhe	300 mm
 Plattengröße mm	200 x 160 mm
 Lochabstand	160 x 120 mm
 Lochmaß	14 mm
 Ausladung	83 mm
PR	4
Profiltyp	Rillenprofil
Radlagertyp	Kugellager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Stahl
Material Lauffläche	Gummi