



---

## Transportgeräte-Lenkrolle mit Vollgummireifen und Kunststofffelge, Gehäuse mit Totalfeststeller, verzinkt, 160x40 mm, Gleitlager, Platte 140x110 mm, Tragkr. 120 kg

### Kurzbeschreibung

---

Transportgeräte-Lenkrolle mit Vollgummireifen und Kunststofffelge, Gehäuse mit Platte und Totalfeststeller, verzinkt

### Produktbilder









---



### Beschreibung

---

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz  
Rad: Kunststofffelge mit Vollgummireifen, Gleitlager

	Art.-Nr.	716201
	Tragkraft kg	120 kg
	Ø Rad mm	160 mm
	Radbreite mm	40 mm
	Bauhöhe	195 mm
	Plattengröße mm	140 x 110 mm
	Lochabstand	105 x 80 mm
	Lochmaß	11 mm
	Ausladung	56 mm
	Radlagertyp	Gleitlager
	Material Gehäuse	Stahl verzinkt
	Material Felge	Kunststoff
	Material Lauffläche	Gummi
	Befestigungsart	Platte
	Artikelgruppe	Transportgeräte-Lenkrolle, Vollgummireifen, Kunststofffelge, Platte, Totalfeststeller, verzinkt
	Kategorie	Transportgeräterollen

Serie

Transportgeräterollen mit Vollgummireifen und  
Kunststofffelge