



Transportgeräte-Lenkrolle mit Vollgummireifen und Kunststofffelge, Gehäuse, Edelstahl rostfrei, 200x50 mm, Gleitlager, Platte 140x110 mm, Tragkr. 180 kg

### Kurzbeschreibung

---

Transportgeräte-Lenkrolle mit Vollgummireifen und Kunststofffelge, Gehäuse mit Platte, Edelstahl rostfrei

### Produktbilder

---



### Beschreibung

---

Gehäuse: Edelstahl rostfrei mit doppeltem Kugellager im Drehkranz









Rad: Kunststofffelge mit Vollgummireifen, Gleitlager

Rollen mit weichen Laufflächen sollen nicht auf unversiegeltem, saugfähigem Untergrund wie Stein, Holz oder Parkett eingesetzt werden.

Bei hohen Temperaturen kann Fett aus dem Drehkranz oder dem Lager austreten.

Bitte prüfen Sie die Bodenverträglichkeit vor Anwendung. Bei Weichholz, Kork oder ähnlichen Bodenbelägen können alle Rollen Vertiefungen oder Streifen hinterlassen.

## Zusatzinformationen

Art.-Nr.	715521
Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle mit Vollgummireifen und Kunststofffelge, Gehäuse mit Platte, Edelstahl rostfrei
 Tragkraft kg	180 kg
 Ø Rad mm	200 mm
 Radbreite mm	50 mm
 Bauhöhe	240 mm
 Plattengröße mm	140 x 110 mm
 Lochabstand	105x 80 mm
 Lochmaß	11 mm
 Ausladung	56 mm
Radlagertyp	Gleitlager
Material Gehäuse	Edelstahl rostfrei
Material Felge	Kunststoff
Material Lauffläche	Gummi
Befestigungsart	Platte