



Transportgeräte-Bockrolle mit Vollgummireifen und Stahlfelge, Gehäuse verzinkt, 280x70 mm, Rollenlager, Platte 200x160 mm, Tragkr. 385 kg

### Kurzbeschreibung

---

Transportgeräte-Bockrolle mit Vollgummireifen und Stahlfelge, Gehäuse verzinkt

### Produktbilder

---



### Beschreibung

---

Gehäuse: verzinktes Stahlblech








Rad: Stahlblechfelge mit Vollgummireifen, Rollenlager

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.	713272
Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Bockrolle mit Vollgummireifen und Stahlfelge, Gehäuse verzinkt
 Tragkraft kg	385 kg
 Ø Rad mm	280 mm
 Radbreite mm	70 mm
 Bauhöhe	318 mm
 Plattengröße mm	200 x 160 mm
 Lochabstand	150 x 115 mm
 Lochmaß	14 mm
Radlagertyp	Rollenlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Stahl
Material Lauffläche	Gummi
Befestigungsart	Platte