



Transportgeräte-Bockrolle mit Vollgummireifen und Stahlfelge, Gehäuse verzinkt, 140x37 mm, Rollenlager, Platte 100x85 mm, Tragkr. 120 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.	713182
Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Bockrolle mit Vollgummireifen und Stahlfelge, Gehäuse verzinkt
 Tragkraft kg	120 kg
 Ø Rad mm	140 mm
 Radbreite mm	37 mm
 Bauhöhe	176 mm
 Plattengröße mm	100 x 85 mm
 Lochabstand	80 x 60 mm
 Lochmaß	9 mm
Radlagertyp	Rollenlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Stahl
Material Lauffläche	Gummi
Befestigungsart	Platte