



Transportgeräte-Bockrolle mit Vollgummireifen und Kunststofffelge, Gehäuse verzinkt, 100x30 mm, Rollenlager, Platte 100x85 mm, Tragkr. 60 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Bockrolle mit Vollgummireifen und Kunststofffelge, Gehäuse verzinkt

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech

Rad: Kunststofffelge 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.	717152
Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Bockrolle mit Vollgummireifen und Kunststofffelge, Gehäuse verzinkt
 Tragkraft kg	60 kg
 Ø Rad mm	100 mm
 Radbreite mm	30 mm
 Bauhöhe	128 mm
 Plattengröße mm	100 x 85 mm
 Lochabstand	80 x 60 mm
 Lochmaß	9 mm
Radlagertyp	Rollenlager
Material Gehäuse	Stahl verzinkt
Material Felge	Kunststoff
Material Lauffläche	Gummi
Befestigungsart	Platte