



Transportgeräte-Lenkrolle mit Vollgummireifen und Stahlfelge, Gehäuse mit Totalfeststeller, verzinkt, 100x30 mm, Rollenlager, Rückenloch 12,2 mm, Tragkr. 70 kg

Kurzbeschreibung

Transportgeräte-Lenkrolle mit Vollgummireifen und Stahlfelge, Gehäuse mit Rückenloch und Totalfeststeller, verzinkt

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz, Totalfeststeller im Nachlauf

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.	712155
	Kurzbeschreibung	Transportgeräte-Lenkrolle mit Vollgummireifen und Stahlfelge, Gehäuse mit Rückenloch und Totalfeststeller, verzinkt
	Tragkraft kg	70 kg
	Ø Rad mm	100 mm
	Radbreite mm	30 mm
	Bauhöhe	128 mm
	Ø Rückenloch mm	12.2 mm
	Ø Drehkranz	73 mm
	Ausladung	40 mm
	Radlagertyp	Rollenlager
	Material Gehäuse	Stahl verzinkt
	Material Felge	Stahl
	Material Lauffläche	Gummi
	Befestigungsart	Rückenloch