



Transportgeräte-Lenkrolle mit Vollgummireifen und Stahlfelge, Gehäuse verzinkt, 160x40 mm, Rollenlager, Platte 140x110 mm, Tragkr. 150 kg

Kurzbeschreibung









Transportgeräte-Lenkrolle mit Vollgummireifen und Stahlfelge, Gehäuse mit Platte, verzinkt

Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: verzinktes Stahlblech mit doppeltem Kugellager im Drehkranz
Rad: Stahlblechfelge mit Vollgummireifen, Rollenlager

	Art.-Nr.	711202
	Tragkraft kg	150 kg
	Ø Rad mm	160 mm
	Radbreite mm	40 mm
	Bauhöhe	195 mm
	Plattengröße mm	140 x 110 mm
	Lochabstand	105 x 80 mm
	Lochmaß	11 mm
	Ausladung	56 mm
	Radlagertyp	Rollenlager
	Material Gehäuse	Stahl verzinkt
	Material Felge	Stahl
	Material Lauffläche	Gummi
	Befestigungsart	Platte
	Artikelgruppe	Transportgeräte-Lenkrolle, Vollgummireifen, Stahlfelge, Platte, verzinkt
	Kategorie	Transportgeräterollen

