



Transportgeräte-Lenkrolle mit Vollgummireifen und Kunststofffelge, Gehäuse verzinkt, 200x50 mm, Rollenlager, Platte 140x110 mm, Tragkr. 180 kg

Kurzbeschreibung









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

Produktbilder



Beschreibung

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

	Art.-Nr.	715222
	Tragkraft kg	180 kg
	Ø Rad mm	200 mm
	Radbreite mm	50 mm
	Bauhöhe	240 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	Kunststoff
	Material Lauffläche	Gummi
	Befestigungsart	Platte
	Artikelgruppe	Transportgeräte-Lenkrolle, Vollgummireifen, Kunststofffelge, Platte, verzinkt
	Kategorie	Transportgeräterollen

Serie

Transportgeräterollen mit Vollgummireifen und Kunststofffelge