



Transportgeräte-Lenkrolle mit Vollgummireifen und Stahlfelge, Gehäuse verzinkt, 200x50 mm, Rollenlager, Rückenloch 20,2 mm, Tragkr. 200 kg

Kurzbeschreibung








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

Produktbilder



Beschreibung

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

	Art.-Nr.	711228
	Tragkraft kg	200 kg
	Ø Rad mm	200 mm
	Radbreite mm	50 mm
	Bauhöhe	236 mm
	Ø Rückenloch mm	20,2 mm
	Ø Drehkranz	102 mm
	Ausladung	56 mm
	Radlagertyp	Rollenlager
	Material Gehäuse	Stahl verzinkt
	Material Felge	Stahl
	Material Lauffläche	Gummi
	Befestigungsart	Rückenloch
	Kategorie	Transportgeräterollen
	Serie	Transportgeräterollen mit Vollgummireifen und Stahlfelge
	Artikelgruppe	Transportgeräte-Lenkrolle, Vollgummireifen, Stahlfelge, Rückenloch, verzinkt