



Guss-Lenkrolle, Gehäuse Temperguss lackiert, 125x45 mm, Gleitlager, Platte 155x105 mm, Tragkr. 500 kg

Kurzbeschreibung

Guss-Lenkrolle mit Platte, Gehäuse Temperguss lackiert









Produktbilder



Beschreibung

Gehäuse: aus lackiertem Temperguss mit staub- und spritzwassergeschütztem Stahlkugelkranz im Gabelkopf mit gehärtetem und geschütztem Gegendrucklager, Mittelbolzen der Lenkgehäuse verschraubt und gesichert
Rad: Grauguss, sauber gegossen und entgratet. Laufbahn leicht ballig überdreht mit Schmiernippel, Gleitlager Kugellager auf Anfrage.

Zusatzinformationen

	Art.-Nr.	751171
	Kurzbeschreibung	Guss-Lenkrolle mit Platte, Gehäuse Temperguss lackiert
	Tragkraft kg	500 kg
	Ø Rad mm	125 mm
	Radbreite mm	45 mm
	Bauhöhe	162 mm
	Plattengröße mm	155 x 105 mm
	Lochabstand	125 x 75 mm
	Lochmaß	10.5 mm
	Ausladung	40 mm
	Radlagertyp	Gleitlager
	Material Gehäuse	Temperguss lackiert
	Material Felge	Grauguss
	Material Lauffläche	Grauguss
	Befestigungsart	Platte