



Guss-Lenkrolle, Gehäuse Temperguss lackiert, 160x50 mm, Gleitlager, Platte 175x125 mm, Tragkr. 650 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.	751201
	Kurzbeschreibung	Guss-Lenkrolle mit Platte, Gehäuse Temperguss lackiert
	Tragkraft kg	650 kg
	Ø Rad mm	160 mm
	Radbreite mm	50 mm
	Bauhöhe	205 mm
	Plattengröße mm	175 x 125 mm
	Lochabstand	145 x 95 mm
	Lochmaß	10.5 mm
	Ausladung	50 mm
	Radlagertyp	Gleitlager
	Material Gehäuse	Temperguss lackiert
	Material Felge	Grauguss
	Material Lauffläche	Grauguss
	Befestigungsart	Platte