



Guss-Lenkrolle, Gehäuse Temperguss lackiert, 200x50 mm, Gleitlager, Platte 225x145 mm, Tragkr. 1000 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.	751221
	Kurzbeschreibung	Guss-Lenkrolle mit Platte, Gehäuse Temperguss lackiert
	Tragkraft kg	1.000 kg
	Ø Rad mm	200 mm
	Radbreite mm	50 mm
	Bauhöhe	260 mm
	Plattengröße mm	225 x 145 mm
	Lochabstand	185 x 105 mm
	Lochmaß	14,5 mm
	Ausladung	60 mm
	Radlagertyp	Gleitlager
	Material Gehäuse	Temperguss lackiert
	Material Felge	Grauguss
	Material Lauffläche	Grauguss
	Befestigungsart	Platte