

# LENKROLLE

## 100 MM, 250 KG

ART.-NR.: JTPU 1002 5100



<b>Durchmesser:</b>	100 mm
<b>Nabenlänge:</b>	48 mm
<b>Bauhöhe:</b>	130 mm
<b>Ausladung:</b>	40 mm
<b>Achsbohrung:</b>	10 mm
<b>Plattengröße:</b>	105 x 86 mm
<b>Schraublochdurchmesser:</b>	9 mm
<b>Schraublochentfernung:</b>	80/77 x 60 mm
<b>Tragkraft:</b>	250 kg
<b>Gewicht:</b>	1 g

**Technische Beschreibung**

- Lenkgabel aus verzinkten Stahlblech
- Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf mit Dichtring

**Anwendungsbereich****Rad**

- Polyamid Rad mit Polyurethanbereifung
- 96° Shore A
- Mit einem abgedichten Präzisionskugellager