



LENKROLLE

200 MM, 250 KG

ART.-NR.: JPPU 2003 2100

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Durchmesser: | 200 mm |
| Nabenlänge: | 60 mm |
| Bauhöhe: | 235 mm |
| Ausladung: | 53 mm |
| Achsbohrung: | 20 mm |
| Plattengröße: | 135 x 110 mm |
| Schraublochdurchmesser: | 11 mm |
| Schraublochentfernung: | 105 x 75,80 mm |
| Tragkraft: | 250 kg |
| Gewicht: | 2.4 g |



Technische Beschreibung

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

Rad

- Polyamid Rad mit Polyurethanbereifung
- 96° Shore A
- Mit Rollenlager

Anwendungsbereich