



LENKROLLE MIT TOTALFESTSTELLER NACHLAUFEND 160 MM, 250 KG

ART.-NR.: BPPU 1603 2101

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Durchmesser: | 160 mm |
| Nabenlänge: | 60 mm |
| Bauhöhe: | 195 mm |
| Ausladung: | 60 mm |
| Achsbohrung: | 20 mm |
| Plattengröße: | 140 x 110 mm |
| Schraublochdurchmesser: | 11 mm |
| Schraublochentfernung: | 105 x 75,80 mm |
| Tragkraft: | 250 kg |
| Gewicht: | 2.8 g |

Bild showing BPPU 1603 2101



Technische Beschreibung

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

Rad

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

Anwendungsbereich