



LENKROLLE MIT TOTALFESTSTELLER NACHLAUFEND 100 MM, 150 KG

ART.-NR.: BPCO 1001 5100

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Durchmesser: | 100 mm |
| Nabenlänge: | 42 mm |
| Bauhöhe: | 128 mm |
| Ausladung: | 34 mm |
| Achsbohrung: | 8 mm |
| Plattengröße: | 105 x 85 mm |
| Schraublochdurchmesser: | 9.6 mm |
| Schraublochentfernung: | 80 x 60 mm |
| Tragkraft: | 150 kg |
| Gewicht: | 1.1 g |



Technische Beschreibung

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

Rad

- Polypropyrad mit thermoplastischem Gummidämpfungsring
- Mit einem abgedichteten Präzisionskugellager

Anwendungsbereich