



LENKROLLE MIT TOTALFESTSTELLER NACHLAUFEND 100 MM, 250 KG

ART.-NR.: BTPN 1002 5100

Durchmesser:	100 mm
Nabenlänge:	48 mm
Bauhöhe:	130 mm
Ausladung:	40 mm
Achsbohrung:	10 mm
Plattengröße:	105 x 86 mm
Schraublochdurchmesser:	9 mm
Schraublochentfernung:	80/77 x 60 mm
Tragkraft:	250 kg
Gewicht:	1.2 g

Bild showing BTPN 1002 5100



Technische Beschreibung

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

Rad

- Polyamid Rad
- Mit einem abgedichteten Präzisionskugellager

Anwendungsbereich