



LENKROLLE

100 MM, 120 KG

ART.-NR.: JTPC 1002 7100

Durchmesser:	100 mm
Nabenlänge:	50 mm
Bauhöhe:	130 mm
Ausladung:	40 mm
Plattengröße:	105 x 86 mm
Schraublochdurchmesser:	9 mm
Schraublochentfernung:	80/77 x 60 mm
Tragkraft:	120 kg
Gewicht:	1.15 g

Bild showing JTPC 1002 7100



Technische Beschreibung

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

Rad

- Schwarzes Polypropyläne Räd mit grauer
- electro-leitfähiges Performa Gummi Reifen
- 65° Shore A
- Elektr.Widerstand $<10^6$ Ohm
- Mit einem abgedichten rostfrei Präzisionskugellager

Anwendungsbereich