



LENKROLLE

100 MM, 120 KG

ART.-NR.: JTPC 1005 7000

Durchmesser:	100 mm
Nabenlänge:	50 mm
Bauhöhe:	125 mm
Ausladung:	40 mm
Rückenlochdurchmesser:	12 mm
Tragkraft:	120 kg
Gewicht:	1.1 g

Bild showing JTPC 1005 7000



Technische Beschreibung

- Lenkgabel aus verzinkten Stahlblech
- Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf

Rad

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

Anwendungsbereich