



LENKROLLE

125 MM, 180 KG

ART.-NR.: DTPF 1252 5100

Durchmesser:	125 mm
Nabenlänge:	50 mm
Bauhöhe:	155 mm
Ausladung:	42.5 mm
Plattengröße:	105 x 85 mm
Schraublochdurchmesser:	9 mm
Schraublochentfernung:	80/77 x 60 mm
Tragkraft:	180 kg
Gewicht:	1.5 g

Bild showing DTPF 1252 5100



Technische Beschreibung

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

Rad

- Polypropylen Rad mit grauer thermoplastischer Gummibereifung (Performa)
- 65° Shore A
- Mit einem abgedichten Präzisionskugellager

Anwendungsbereich