



LENKROLLE

250 MM, 340 KG

ART.-NR.: JTPM 2503 6443

Durchmesser:	250 mm
Nabenlänge:	64 mm
Bauhöhe:	290 mm
Ausladung:	53 mm
Achsbohrung:	20 mm
Gewindestift:	50 mm
Plattengröße:	135 x 110 mm
Schraublochdurchmesser:	11 mm
Schraublochentfernung:	105 x 80/75 mm
Tragkraft:	340 kg
Gewicht:	4.2 g

Bild showing JTPM 2503 6443



Technische Beschreibung

Rad

Anwendungsbereich