



LENKROLLE

250 MM, 445 KG

ART.-NR.: JTCP 2503 6443

Durchmesser:	250 mm
Nabenlänge:	64 mm
Bauhöhe:	290 mm
Ausladung:	53 mm
Achsbohrung:	20 mm
Gewindestift:	50 mm
Plattengröße:	135x110 mm
Schraublochdurchmesser:	11 mm
Schraublochentfernung:	105x80/75 mm
Tragkraft:	445 kg
Gewicht:	6.7 g

Bild showing JTCP 2503 6443



Technische Beschreibung

Rad

Anwendungsbereich