

Lenkrolle:

JTPB 1603 2100



## Technische Daten

Durchmesser		160 mm
Radbreite		45 mm
Nabenlänge		60 mm
Bauhöhe		193 mm
Ausladung		53 mm
Achsbohrung		20 mm
Plattengröße		135 x 110 mm
Schraublochdurchmesser		11 mm
Schraublochentfernung		105 x 75/80 mm
Schwenkradius		160 mm
Tragkraft		300 kg
Gewicht		2.4 kg

## Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf und Dichtring

extra verstärkte Platte (4 mm) und Gabelbeine (3.5 mm) für eine noch höhere Tragfähigkeit



## Rad

Polyamid-Rad mit elastischer blauer Gummibereifung (Shore A 70) und Rollenlager