

Lenkrolle:

JCTB 1203 6151



Technische Daten

Durchmesser		120 mm
Radbreite		50 mm
Nabenlänge		56 mm
Bauhöhe		155 mm
Ausladung		40 mm
Plattengröße		145 x 110 mm
Schraublochdurchmesser		11 mm
Schraublochentfernung		115 x 80 mm
Tragkraft		210 kg
Gewicht		4.1 kg

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus Sphäroguß GGG 40

abgedichtetes Rillenkugellager im Drehkranz und Schmiernippel



Rad

Glasfaserverstärkte Polyamid-Radkörper mit schwarzer Gummibereifung (Shore A 65) und zwei Präzisionskugellager