

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