

Lenkrolle:

JTRB 1603 6443



## Technische Daten

|                        |   |                |
|------------------------|---|----------------|
| Durchmesser            |    | 160 mm         |
| Radbreite              |    | 50 mm          |
| Nabellänge             |    | 64 mm          |
| Bauhöhe                |    | 195 mm         |
| Ausladung              |   | 53 mm          |
| Achsbohrung            |  | 20 mm          |
| Plattengröße           |  | 135 x 110 mm   |
| Schraublochdurchmesser |  | 11 mm          |
| Schraublochentfernung  |  | 105 x 80/75 mm |
| Tragkraft              |  | 300 kg         |
| Gewicht                |  | 3.75 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

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