

Lenkrolle:

JTTB 0802 6153



Technische Daten

Durchmesser		80 mm
Nabenlänge		45 mm
Bauhöhe		105 mm
Ausladung		38 mm
Achsbohrung		15 mm
Gewindestift		40 mm
Plattengröße		105x 85 mm
Schraublochdurchmesser		9 mm
Schraublochentfernung		80x60 mm
Tragkraft		85 kg
Gewicht		1.1 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

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