

Lenkrolle:

JTPN 0802 5080



Technische Daten

Durchmesser		80 mm
Nabenlänge		42 mm
Bauhöhe		105 mm
Ausladung		38 mm
Achsbohrung		8 mm
Gewindestift		35 mm
Plattengröße		105 x 86 mm
Schraublochdurchmesser		9 mm
Schraublochentfernung		80/77 x 60 mm
Tragkraft		150 kg
Gewicht		0.9 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 einem abgedichteten Präzisionskugellager