

Lenkrolle:

JTPN 0752 6000



Technische Daten

Durchmesser		75 mm
Radbreite		36 mm
Nabenlänge		45 mm
Bauhöhe		108 mm
Ausladung		40 mm
Plattengröße		105 x 86 mm
Schraublochdurchmesser		9 mm
Schraublochentfernung		80/77 x 60 mm
Schwenkradius		115 mm
Tragkraft		400 kg
Gewicht		1.08 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 zwei Präzisionskugellagern