

Lenkrolle:

JPPB 1005 2000



Technische Daten

Durchmesser		100 mm
Radbreite		35 mm
Nabenlänge		40 mm
Bauhöhe		128 mm
Ausladung		34 mm
Achsbohrung		12 mm
Rückenlochdurchmesser		12.3 mm
Schwenkradius		128 mm
Tragkraft		150 kg
Gewicht		0.7 kg

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf und Dichtring (mit Ausnahme von Rückenlochbefestigungen)



Rad

Polyamid-Rad mit elastischer blauer Gummibereifung (Shore A 70) und Rollenlager