

Lenkrolle:

JPPM 0801 2101



Technische Daten

Durchmesser		80 mm
Radbreite		25 mm
Nabenlänge		40 mm
Bauhöhe		105 mm
Ausladung		38 mm
Achsbohrung		12 mm
Plattengröße		105 x 85 mm
Schraublochdurchmesser		9.6 mm
Schraublochentfernung		80 x 60 mm
Schwenkradius		108 mm
Tragkraft		50 kg
Gewicht		0.8 kg

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

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



Rad

Polypropylen-Radkörper mit schwarzer Gummibereifung (Shore A 85) und Rollenlager