

Lenkrolle:

JPSM 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		0.9 kg

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

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



Rad

Stahlblechrad mit halbelastischer schwarzer Gummibereifung (Shore A 85) und Rollenlager