











Lenkrolle:

JPPN 0805 5000



Technische Daten

Durchmesser		80 mm
Radbreite		30 mm
Nabenlänge		42 mm
Bauhöhe		105 mm
Ausladung		38 mm
Achsbohrung		8 mm
Rückenlochdurchmesser		12.3 mm
Schwenkradius		108 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 einem abgedichteten Präzisionskugellager