










Lenkrolle:

JXPU 0805 7000



Technische Daten

Durchmesser		80 mm
Radbreite		35 mm
Nabenlänge		45 mm
Bauhöhe		105 mm
Ausladung		35 mm
Rückenlochdurchmesser		12 mm
Schwenkradius		108 mm
Tragkraft		200 kg
Gewicht		0.7 kg

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus Edelstahl

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf.



Rad

Polyamid-Radkörper mit Polyurethanbereifung (Shore A 96) und einem abgedichteten Präzisionskugellager aus Edelstahl