







Lenkrolle:

JXPU 1005 7000



## Technische Daten

Durchmesser		100 mm
Radbreite		35 mm
Nabenlänge		45 mm
Bauhöhe		128 mm
Ausladung		38 mm
Rückenlochdurchmesser		12 mm
Schwenkradius		128 mm
Tragkraft		150 kg
Gewicht		0.8 kg

## Technische Beschreibung

Lenkgabel aus Edelstahl

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf.



## Rad

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