










Lenkrolle:

JXPT 1005 1000



## Technische Daten

Durchmesser		100 mm
Radbreite		38 mm
Nabenlänge		45 mm
Bauhöhe		128 mm
Ausladung		33 mm
Achsbohrung		10 mm
Rückenlochdurchmesser		12 mm
Tragkraft		75 kg
Gewicht		0.9 kg

## Technische Beschreibung

Lenkgabel aus Edelstahl

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf.



## Rad

Kunststoffrad mit Gummibereifung (Shore A 62) für hohe Temperaturen. Temperaturbeständigkeit -40° C bis + 300 ° C