










Lenkrolle:

JXPC 0805 7000



## Technische Daten

Durchmesser		80 mm
Radbreite		32 mm
Nabenlänge		42 mm
Bauhöhe		105 mm
Ausladung		38 mm
Rückenlochdurchmesser		12 mm
Schwenkradius		108 mm
Tragkraft		80 kg
Gewicht		0.57 kg

## Technische Beschreibung

Lenkgabel aus Edelstahl

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf.



## Rad

Dunkelgraues Polypropylenrad mit grauer thermoplastischer Gummibereifung (Performa)

elektrisch-leitfähig (Shore A 65-70) und einem abgedichteten Präzisionskugellager aus Edelstahl