

Lenkrolle:

JXPF 0801 7100



Technische Daten

Durchmesser		80 mm
Radbreite		32 mm
Nabenlänge		42 mm
Bauhöhe		105 mm
Ausladung		38 mm
Plattengröße		105 x 85 mm
Schraublochdurchmesser		9.6 mm
Schraublochentfernung		80 x 60 mm
Schwenkradius		113 mm
Tragkraft		120 kg
Gewicht		0.57 kg

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus Edelstahl

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf.



Rad

Polypropylen-Radkörper mit grauer thermoplastischer Gummibereifung (Performa - Shore A 65-70) und einem abgedichteten Präzisionskugellager