

Lenkrolle:

JXPC 0805 7000





Technische Daten

Durchmesser		80 mm
Radbreite	\blacksquare	32 mm
Nabenlänge	+⊖+	42 mm
Bauhöhe	\square	105 mm
Ausladung		38 mm
Rückenlochdurchmesser		12 mm
Schwenkradius	P	108 mm
Tragkraft	Z	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

