

Lenkrolle:

JPCO 1001 5100



## Technische Daten

Durchmesser		100 mm
Radbreite		35 mm
Nabenlänge		42 mm
Bauhöhe		128 mm
Ausladung		34 mm
Achsbohrung		8 mm
Plattengröße		105 x 85 mm
Schraublochdurchmesser		9.6 mm
Schraublochentfernung		80 x 60 mm
Schwenkradius		128 mm
Tragkraft		150 kg
Gewicht		0.9 kg

## Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf und Dichtring (mit Ausnahme von Rückenlochbefestigungen)



## Rad

Rad aus Polypropylen mit thermoplastischem Gummidämpfungsring und einem abgedichteten Präzisionskugellager