










Lenkrolle:

JPPG 1005 2001



Technische Daten

Durchmesser		100 mm
Radbreite		30 mm
Nabenlänge		40 mm
Bauhöhe		128 mm
Ausladung		34 mm
Achsbohrung		12 mm
Rückenlochdurchmesser		12.3 mm
Schwenkradius		128 mm
Tragkraft		70 kg
Gewicht		0.9 kg

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech
Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf und
Dichtring (mit Ausnahme von
Rückenlochbefestigungen)



Rad

Polypropylen-Radkörper mit grauer
Gummibereifung
(Shore A 85) und Rollenlager