

Lenkrolle:

JPPE 2007 5000



## Technische Daten

Durchmesser		200 mm
Nabenlänge		64 mm
Bauhöhe		235 mm
Ausladung		53 mm
Achsbohrung		20 mm
Rückenlochdurchmesser		12 mm
Tragkraft		225 kg
Gewicht		2.4 kg

## Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

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



## Rad

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