

Lenkrolle:

JPPF 2007 6443



## Technische Daten

Durchmesser		200 mm
Radbreite		50 mm
Nabenlänge		64 mm
Bauhöhe		238 mm
Ausladung		53 mm
Achsbohrung		20 mm
Rückenlochdurchmesser		12 mm
Tragkraft		300 kg
Gewicht		1.2 kg

## Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

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



## Rad

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