

#### Lenkrolle:

## JPPC 2007 6443



#### **Technische Daten**

Durchmesser	<b>©</b> ‡	200 mm
Radbreite	$\mathbb{A}$	50 mm
Nabenlänge	+++	64 mm
Bauhöhe		238 mm
Ausladung	Þ	53 mm
Achsbohrung	<b></b>	20 mm
Rückenlochdurchmesser	7	12 mm
Tragkraft	I	250 kg
Gewicht		1.2 kg

# Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

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





### Rad

Dunkelgraues Polypropylenrad mit grauer thermoplastischer Gummibereifung (Performa)

elektrisch-leitfähig (Shore A 65-70) und zwei abgedichteten Präzisionskugellager

