

Lenkrolle:

JPSM 1607 2000



## Technische Daten

Durchmesser		160 mm
Nabenlänge		60 mm
Bauhöhe		195 mm
Ausladung		53 mm
Achsbohrung		20 mm
Gewindestift		40 mm
Tragkraft		160 kg
Gewicht		3 kg

## Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

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



## Rad

Stahlblechrad mit halbelastischer schwarzer Gummibereifung (Shore A 85) und Rollenlager