

Lenkrolle:

JPSG 1607 2000



Technische Daten

Durchmesser	©	160 mm
Nabenlänge	+⊖+	60 mm
Bauhöhe	D	195 mm
Ausladung	Þ	53 mm
Achsbohrung		20 mm
Gewindestift	<u></u>	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

Stahlblechradkörper mit halbelastischer grauer Gummibereifung (Shore A 85) und Rollenlager

