

Lenkrolle:

JPPG 2007 1000



Technische Daten

Durchmesser	© ‡	200 mm
Nabenlänge	+⊖+	60 mm
Bauhöhe	\mathbb{Z}	235 mm
Ausladung	D	53 mm
Achsbohrung	⊕ †	20 mm
Gewindestift		50 mm
Tragkraft		200 kg
Gewicht		2.8 kg

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

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





Rad

Polypropylen-Radkörper mit grauer Gummibereifung (Shore A 85) und Gleitlager

