

Lenkrolle:

JPRG 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 |  | 380 kg |
| Gewicht |  | 1.2 kg |

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech

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



Rad

Glasfaserverstärkter Polyamid-Radkörper mit grauer Gummibereifung (Shore A 65) und zwei Präzisionskugellager