





Lenkrolle:

JPRG 0805 5000



Technische Daten

| | | |
|-----------------------|---|---------|
| Durchmesser |  | 80 mm |
| Radbreite |  | 35 mm |
| Nabenlänge |  | 42 mm |
| Bauhöhe |  | 105 mm |
| Ausladung |  | 38 mm |
| Achsbohrung |  | 8 mm |
| Rückenlochdurchmesser |  | 12.3 mm |
| Schwenkradius |  | 108 mm |
| Tragkraft |  | 150 kg |
| Gewicht |  | 0.8 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 einem abgedichteten Präzisionskugellager