

Lenkrolle:

JXPN 1607 1000



Technische Daten

| Durchmesser | | 160 mm |
|--------------|--------------|--------|
| Nabenlänge | +⊖+ | 60 mm |
| Bauhöhe | \mathbb{Z} | 195 mm |
| Ausladung | Þ | 53 mm |
| Achsbohrung | ⊕ † | 20 mm |
| Gewindestift | | 50 mm |
| Tragkraft | Z | 250 kg |
| Gewicht | | 1.5 kg |

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus Edelstahl

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf.





Rad

Polyamid-Rad mit Gleitlager

