





Lenkrolle mit Totalfeststeller vorlaufend:

BTPN 2503 6443



Technische Daten

| | | |
|--------------|--|--------|
| Durchmesser |  | 250 mm |
| Nabenlänge |  | 64 mm |
| Bauhöhe |  | 290 mm |
| Ausladung |  | 53 mm |
| Achsbohrung |  | 20 mm |
| Gewindestift |  | 50 mm |
| Tragkraft |  | 500 kg |
| Gewicht |  | 3.7 kg |

Technische Beschreibung

Lenkgabel aus verzinktem Stahlblech mit Totalfeststeller

zweireihiger Kugellauf und Dichtring im Drehkranz

extra verstärkte Platte (4 mm) und Gabelbeinen (3.5 mm) für eine noch höhere Tragfähigkeit



Rad

Polyamid-Rad mit zwei Präzisionskugellagern