

Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

BPAB 2003 6440



Technische Daten

| | | |
|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| Durchmesser |  | 200 mm |
| Radbreite |  | 50 mm |
| Nabenlänge |  | 62 mm |
| Bauhöhe |  | 235 mm |
| Ausladung |  | 67 mm |
| Plattengröße |  | 140 x 110 mm |
| Schraublochdurchmesser |  | 10.5 mm |
| Schraublochentfernung |  | 105 x 75,80 mm |
| Schwenkradius |  | 178 mm |
| Tragkraft |  | 250 kg |
| Gewicht |  | 3.8 kg |

Technische Beschreibung

Lenkgabel mit Totalfeststeller aus verzinktem Stahlblech

zweireihigem Kugellauf und Dichtring im Drehkranz (mit Ausnahme von Rückenlochbefestigungen)



Rad

Rad mit schwarzer Gummibereifung (Shore A 72) auf Aluminiumfelge zwei Präzisionskugellager und Seitenflanschen aus Stahl mit einem Außendurchmesser 15/20/25 mm und 8/10/12 mm innen. Betriebstemperaturen von -20°C bis + 80°C