

Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend: KSF-51C-P100 (VIVAX)



Technische Daten

| | | |
|------------------------|---|----------------|
| Durchmesser |  | 125 mm |
| Radbreite |  | 32 mm |
| Bauhöhe |  | 168,5 mm |
| Ausladung |  | 46 mm |
| Plattengröße |  | 100x80 mm |
| Schraublochdurchmesser |  | 9 mm |
| Schraublochentfernung |  | 80x60/76x55 mm |
| Tragkraft |  | 100 kg |
| Gewicht |  | 720 g |

Technische Beschreibung

Kunststoffrolle

Gabel aus hochfestem schlagzähem Nylon

Lenkgabelkopf mit abgedichtetem Rillenkugellager



Rad

Polypropylen-Radkörper

thermoplastische Bandage (TPE, Shore A 87)

Fadenschutz

Kugellager

nicht ausölend