

Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend:

KSF2-51C-P100 (VIVAX 2.0)



## Technische Daten

|                        |   |                |
|------------------------|---|----------------|
| Durchmesser            |    | 125 mm         |
| Radbreite              |    | 32 mm          |
| Bauhöhe                |    | 168,5 mm       |
| Ausladung              |    | 46 mm          |
| Plattengröße           |    | 100x80 mm      |
| Schraublochdurchmesser |    | 8 mm           |
| Schraublochentfernung  |    | 80/75x60/55 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