







Lenkrolle, zentral- und totalfeststellbar:

KH2Q-61C-Z985-02 (VIVAX HBC)



Technische Daten

| | | |
|-------------------|---|--------|
| Durchmesser |  | 150 mm |
| Laufflächenbreite |  | 32 mm |
| Bauhöhe |  | 189 mm |
| Ausladung |  | 46 mm |
| Tragkraft |  | 100 kg |
| Gewicht |  | 1204 g |

Technische Beschreibung

Gehäuse aus Hochleistungskunststoff mit Stahlzapfen

Gabelkopf mit zwei Kugellagern für hohe Belastungen

leichtgängiges Schaltsystem

integrierte Schaltmechanik mit Totalfeststeller "q" und zusätzlichem Richtungsfeststeller "r"

Dauerfettfüllung in der Schaltmechanik

auch mit elektrisch-leitfähigem Rad lieferbar



Rad

Polypropylen-Radkörper

thermoplastische Bandage (TPE, Shore A 87)

Fadenschutz

Kugellager

nicht auslösend