







Lenkrolle, zentral- und totalfeststellbar:

KH2R-51C-Z985-03 (VIVAX HBC)



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Laufflächenbreite		32 mm
Bauhöhe		164 mm
Ausladung		46 mm
Zapfen		32x50 mm
Tragkraft		100 kg

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 ausölend