







Lenkrolle, zentral- und totalfeststellbar:

KH2R-61C-Z985-01 (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 ausölend