

LENKROLLE,
ZENTRAL- UND
TOTALFESTSTELLBAR
150 MM, 100 KG

ART.-NR.: KH2R-61C-Z985-02



| | |
|---------------------------|--------|
| 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

Anwendungsbereich

- Intensivbetten
- Krankenbetten
- Medizinische Geräte
- OP-Betten
- OP-Tische
- Pflegebetten

Rad

- Radserie 1C
- Bandage TPE
- nicht ausölend
- 87° Shore (A)
- Kugellager
- Fadenschutz