



LENKROLLE, ZENTRAL- UND TOTALFESTSTELLBAR 125 MM, 150 KG

ART.-NR.: CT572 R66A W51 7U

Durchmesser:	125 mm
Laufflächenbreite:	78 mm
Bauhöhe:	132 mm
Ausladung:	109 mm
Zapfen:	32x50 mm
Tragkraft:	150 kg



Technische Beschreibung

- Stahlblechgehäuse mit doppelt gelagertem Schwenkkopf (Präzisionskugellager und Druckkugellager) für hohe Tragkraft
- geeignet zur Reinigung in Desinfektionskabinen
- staub- und spritzwassergeschützt
- integrierte Schaltmechanik mit zentraler Totalfeststellung
- Dauerfettfüllung in der Schaltmechanik
- Auch mit anderen Radvarianten und langem Zapfen 28x98 mm lieferbar

Anwendungsbereich

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

Rad

- Polyurethan-Bandage (TPU, Shore A 95)
- Präzisionskugellager
- Auch als leitfähige Version verfügbar