






Lenkrolle, zentral- und totalfeststellbar:

399q 38K150v K2351 (NIMBUS)

auf Anfrage



Technische Daten

Durchmesser		150 mm
Laufflächenbreite		32 mm
Bauhöhe		188 mm
Ausladung		42 mm
Tragkraft		80 kg

Technische Beschreibung

tragendes Gehäuse aus Aluminium-Druckguss

hochglanzpolierte Kunststoff-Abdeckung weiß RAL 9016

einzigartiges Design und patentierte Technik

Präzisionskugellager im Gabelkopf

geeignet zur Reinigung in Desinfektionskabinen

leichtgängiges Schaltsystem

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

Dauerfettfüllung in der Schaltmechanik

Rad

TPU-Rad

64 Shore D

Kugellager