







# Lenkrolle mit Totalfeststeller nachlaufend: 357h 29K125r Z622-5

auf Anfrage

RHOMBUS 



## Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Laufflächenbreite		32 mm
Bauhöhe		163,5 mm
Ausladung		41 mm
Zapfen		28x44,5 mm
Tragkraft		110 kg

## Technische Beschreibung

Stahlblechgehäuse

Schwenklager mit zweireihigem Kugellauf

verzinkt-passiviert

auch mit Rückenloch LC (10,5) und als Lenkrolle mit Richtungsfeststeller (357r) lieferbar

## Rad

thermoplastische Elastomer-Bandage (TPE)  
eisengrau RAL 7011 (Shore A 80)

Kunststoff-Radkörper und Kunststoff-Fadenschutz  
silbergrau RAL 7001

Präzisionskugellager

Kontaktverfärbung auf unversiegelten Böden  
möglich!>>