









Lenkrolle mit Totalfeststeller vorlaufend:

525i 18K250v ZPS

auf Anfrage



## Technische Daten

Durchmesser		250 mm
Laufflächenbreite		2x50 mm
Bauhöhe		315 mm
Ausladung		80 mm
Plattengröße		190x170 mm
Schraublochdurchmesser		17 mm
Schraublochentfernung		150x135 mm
Tragkraft		1500 kg

## Technische Beschreibung

schwere Stahlschweißkonstruktion

verzinkt-passiviert

Spezial-Drehkranz mit geprägter Kugelbahn oben und Kegelrollenlager unten

Fettfüllung und Schmiernippel im Gabelkopf

## Rad

Polyurethan-Bandage rotorange (Shore A 95)

Guss-Radkörper

Präzisionskugellager