

Lenkrolle mit Totalfeststeller vorlaufend:









525i 18K125v ZPS

auf Anfrage

RHOMBUS 



## Technische Daten

|                        |   |            |
|------------------------|---|------------|
| Durchmesser            |    | 125 mm     |
| Laufflächenbreite      |    | 2x40 mm    |
| Bauhöhe                |    | 192,5 mm   |
| Ausladung              |    | 50 mm      |
| Plattengröße           |    | 190x170 mm |
| Schraublochdurchmesser |  | 17 mm      |
| Schraublochentfernung  |  | 150x135 mm |
| Tragkraft              |  | 700 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