









Lenkrolle mit Totalfeststeller vorlaufend:

478i 18K125v ZPK

RHOMBUS 



## Technische Daten

|                        |   |              |
|------------------------|---|--------------|
| Durchmesser            |    | 125 mm       |
| Laufflächenbreite      |    | 40 mm        |
| Bauhöhe                |    | 178 mm       |
| Ausladung              |    | 48 mm        |
| Plattengröße           |    | 138x109 mm   |
| Schraublochdurchmesser |    | 11 mm        |
| Schraublochentfernung  |   | 105x75/80 mm |
| Tragkraft              |  | 350 kg       |

## Technische Beschreibung

- schweres Stahlblechgehäuse
- verzinkt-passiviert
- spezieller Gabelkopf mit zweireihigem Kugellauf
- dreifach mit der Gabel verschraubt
- wartungsfrei durch Dauerfettfüllung im Gabelkopf
- staub- und spritzwassergeschützt durch geschlossenen Gabelkopf

## Rad

- Polyurethan-Bandage rotorange (Shore A 95)
- Guss-Radkörper
- Präzisionskugellager