



# LENKROLLE

## 125 MM, 700 KG

ART.-NR.: 525A 18K125V ZPS

<b>Durchmesser:</b>	125 mm
<b>Laufflächenbreite:</b>	2x40 mm
<b>Bauhöhe:</b>	192 mm
<b>Ausladung:</b>	50 mm
<b>Plattengröße:</b>	190x170 mm
<b>Schraublochdurchmesser:</b>	17 mm
<b>Schraublochentfernung:</b>	150x135 mm
<b>Tragkraft:</b>	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

### Anwendungsbereich

- Container
- Hubtische
- Maschinenbau
- Straßenbau
- schwere Transportgeräte