



# LENKROLLE

## 125 MM, 720 KG

ART.-NR.: 2SH 125 PT2H

<b>Durchmesser:</b>	125 mm
<b>Laufflächenbreite:</b>	2x38 mm
<b>Bauhöhe:</b>	177 mm
<b>Ausladung:</b>	62,5 mm
<b>Plattengröße:</b>	150x110 mm
<b>Schraublochdurchmesser:</b>	12/10 mm
<b>Schraublochentfernung:</b>	120/105x60/75 mm
<b>Tragkraft:</b>	720 kg



### Technische Beschreibung

- schwere Stahlschweißkonstruktion mit Spezial-Drehkranz
- verzinkt-passiviert
- Artikel 2SH...W mit Radfeststeller
- auch mit Richtungsfeststeller 2SH...D lieferbar

### Rad

- Radserie PT
- Polyurethan-Bandage (Shore A 92-97)
- Guss-Radkörper
- Präzisionskugellager

### Anwendungsbereich

- Container
- Hebebühnen
- Hubtische
- Hubtransporter
- Maschinenbau
- Straßenbau
- Palettenhubwagen
- schwere Transportgeräte