

LENKROLLE

125 MM, 720 KG

ART.-NR.: 2SH 125 PT2H



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