

Rad VSP Zwillingsrad



- 700 - 4500 kg
- Durchmesser 200 - 550mm
- Vollgummi-Zwillingsrad mit Stahldrahtarmierung
- Präzisionskugellager

Technische Daten

| | | | |
|-----------------------------------|--------------------|--------------------------|--------|
| Bestellcode: | VSP 550x320-60-340 | Rad ø in mm: | 550 |
| Tragkraft in kg: | 4.500 | Radbreite in mm: | 2x 160 |
| Durchmesser Bohrung in mm: | 60 | Nabenlänge in mm: | 340 |
| EAN-Code: | 4250217304989 | | |

Radbeschreibung

- Radkörper Stahlschweißkonstruktion
- Schmiernippel
- Rad aus Vollgummi mit Stahldrahtarmierung
- Präzisionskugellager

