

Rad

VSP Zwillingrad



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

Technische Daten

Bestellcode:	VSP 250x150-30-160	Rad ø in mm:	250
Tragkraft in kg:	1.250	Radbreite in mm:	2x 75
Durchmesser Bohrung in mm:	30	Nabenlänge in mm:	160
EAN-Code:	4250217304897		

Radbeschreibung

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

