

Rad

VSP Zwillingsrad



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

Technische Daten

Bestellcode:	VSP 360x150-35-160	Rad ø in mm:	360
Tragkraft in kg:	1.900	Radbreite in mm:	2x 75
Durchmesser Bohrung in mm:	35	Nabenlänge in mm:	160
EAN-Code:	4250217304927		

Radbeschreibung

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

