

Rad TIP



- 180 - 850kg
- Durchmesser 82 - 250mm
- Polyurethanrad, Präzisionskugellager

Technische Daten

| | | | |
|--|------------------|--|----------|
| Bestellcode: | TIP 250x50-25-60 | Rad \varnothing in mm: | 250 |
| Tragkraft in kg: | 850 | Radbreite in mm: | 50 |
| Durchmesser Bohrung in mm: | 25 | Nabenlänge in mm: | 60 |
| Temperaturbereich C° min / max: | -20 : +60 | Norm: | EN 12532 |
| EAN-Code: | 4250217304613 | | |

Radbeschreibung

- Radkörper aus Aluminium
- Lauffläche aus Polyurethan
- Präzisionskugellager

