

Rad TIP



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

Technische Daten

| | | | |
|--|------------------|--------------------------|---------------|
| Bestellcode: | TIP 150x50-20-60 | Rad ø in mm: | 150 |
| Tragkraft in kg: | 550 | Radbreite in mm: | 50 |
| Durchmesser Bohrung in mm: | 20 | Nabenlänge in mm: | 60 |
| Temperaturbereich C° min / max: | 20 : +60 | Norm: | EN 12532 |
| Laufflächenhärte: | 92° Shore A | EAN-Code: | 4250217304545 |

Radbeschreibung

- Radkörper aus Aluminium
- Lauffläche aus Polyurethan
- Präzisionskugellager

