



Schwerlastrollen-Rad mit Polyurethan-Laufläche, Gusseisenfelge und Kugellager, 200x80 mm, Nabe 25x86 mm, Tragkr. 1600 kg

Kurzbeschreibung

Schwerlastrollen-Rad mit Polyurethan-Laufläche, Gusseisenfelge und Kugellager

Produktbilder








Beschreibung

Material: Felge aus Gusseisen mit Polyurethan-Laufläche, Härte 95° (+/- 3) Shore A

Lagerart: Kugellager

Zusatzinformationen

| | |
|---|--|
| Art.-Nr. | 734450 |
| Kurzbeschreibung | Schwerlastrollen-Rad mit Polyurethan-Lauffläche, Gusseisenfelge und Kugellager |
|  Tragkraft kg | 1.600 kg |
|  Ø Rad mm | 200 mm |
|  Radbreite mm | 80 mm |
|  Bohrung mm | 25 mm |
|  Nabenlänge mm | 86 mm |
| Radlagertyp | Kugellager |
| Material Felge | Gusseisen |
| Material Lauffläche | Polyurethan |