



Schwerlastrollen-Rad mit Polyurethan-Laufläche, Gusseisenfelge und Kugellager, 200x50 mm, Nabe 20x55 mm, Tragkr. 1000 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.	734440
Kurzbeschreibung	Schwerlastrollen-Rad mit Polyurethan-Lauffläche, Gusseisenfelge und Kugellager
 Tragkraft kg	1.000 kg
 Ø Rad mm	200 mm
 Radbreite mm	50 mm
 Bohrung mm	20 mm
 Nabenlänge mm	55 mm
Radlagertyp	Kugellager
Material Felge	Gusseisen
Material Lauffläche	Polyurethan