



Schwerlastrollen-Rad mit Polyurethan-Laufläche, Gusseisenfelge und Kugellager, 250x80 mm, Nabe 25x86 mm, Tragkr. 1900 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.	734460
Kurzbeschreibung	Schwerlastrollen-Rad mit Polyurethan-Lauffläche, Gusseisenfelge und Kugellager
 Tragkraft kg	1.900 kg
 Ø Rad mm	250 mm
 Radbreite mm	80 mm
 Bohrung mm	25 mm
 Nabenlänge mm	86 mm
Radlagertyp	Kugellager
Material Felge	Gusseisen
Material Lauffläche	Polyurethan