



Schwerlastrollen-Rad mit Polyurethan-Laufläche und Wabenfelge mit Kugellager, 250x50 mm, Nabe 25x50 mm, Tragkr. 1200 kg

Kurzbeschreibung

Schwerlastrollen-Rad mit Polyurethan-Laufläche und Wabenfelge mit Kugellager

Produktbilder








Beschreibung

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

Lagerart: Kugellager

Zusatzinformationen

Art.-Nr.	734160
Kurzbeschreibung	Schwerlastrollen-Rad mit Polyurethan-Lauffläche und Wabenfelge mit Kugellager
 Tragkraft kg	1.200 kg
 Ø Rad mm	250 mm
 Radbreite mm	50 mm
 Bohrung mm	25 mm
 Nabenlänge mm	50 mm
Radlagertyp	Kugellager
Material Felge	Gusseisen
Material Lauffläche	Polyurethan