



Schwerlastrollen-Rad mit Polyurethan-Laufläche und Wabenfelge mit Kugellager, 300x70 mm, Nabe 30x70 mm, Tragkr. 2200 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.	734190
Kurzbeschreibung	Schwerlastrollen-Rad mit Polyurethan-Lauffläche und Wabenfelge mit Kugellager
 Tragkraft kg	2.200 kg
 Ø Rad mm	300 mm
 Radbreite mm	70 mm
 Bohrung mm	30 mm
 Nabenlänge mm	70 mm
Radlagertyp	Kugellager
Material Felge	Gusseisen
Material Lauffläche	Polyurethan