







Räder:

WHAU 1253 6440



Technische Daten

Durchmesser		125 mm
Radbreite		50 mm
Nabenlänge		62 mm
Achsbohrung		20/12 mm
Tragkraft		450 kg
Gewicht		0.9 kg

Rad

Rad mit Aluminiumfelge und aufvulkanisierter Polyurethanbereifung (Shore A 92) zwei Präzisionskugellager und Seitenflanschen aus Stahl mit einem Außendurchmesser 15/20/25 mm und 8/10/12 mm innen. Betriebstemperaturen von -20°C bis + 80°C