







Räder:

WTAU 1603 6440 R



Technische Daten

Durchmesser		160 mm
Radbreite		50 mm
Nabenlänge		60 mm
Achsbohrung		20 mm
Tragkraft		500 kg
Gewicht		0.5 kg

Rad

Rad mit Aluminiumfelge und aufvulkanisierter runden 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