







Räder:

WTAU 1603 6440



Technische Daten

| | | |
|-------------|---|----------|
| Durchmesser |  | 160 mm |
| Radbreite |  | 50 mm |
| Nabenlänge |  | 62 mm |
| Achsbohrung |  | 20/12 mm |
| Tragkraft |  | 600 kg |
| Gewicht |  | 1.1 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