



RÄDER

125 MM, 240 KG

ART.-NR.: WHTB 1253 6443

| | |
|---------------------|--------|
| Durchmesser: | 125 mm |
| Nabenlänge: | 64 mm |
| Achsbohrung: | 20 mm |
| Tragkraft: | 240 kg |
| Gewicht: | 0.9 g |

Bild showing WHTB 1253 6443



Technische Beschreibung

- Loses Rad

Rad

- Glasfaserverstärktes Polyamid Rad mit schwarzer Gummibereifung
- 65° Shore A
- Mit zwei Präzisionskugellagern 6204

Anwendungsbereich