

Hochgeschwindigkeits-Kugellager für elektrische Antriebssysteme

Anwendung & Marktsegment

- Elektrische Mobilität
- Elektrisches Antriebssystem

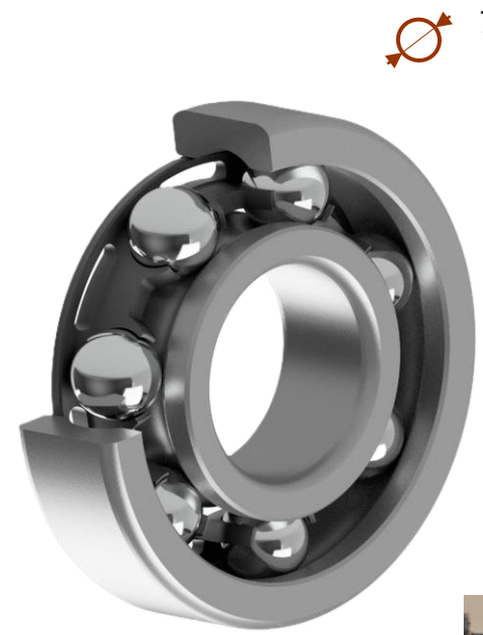
Produkt

- 6306 ABEC 5
- Produktion JESA CN

Vorteile

- Hohe Geschwindigkeit
- Hohe Belastbarkeit
- Käfig PA4.6 CF15 mit Kohlefaser
- Temperatur von -50°C bis +160°C

Dimension	■■■■	Dichtheit	□□□
Belastung	■■■■	Präzision	■■■■
Speed	■■■■	Funktionalität	■■■■



∅ 72mm

∅ 30mm

Stahl 100Cr6

19 mm

∑ 10'000 Stück/Jahr

