

HR Serie Rillenkugellager für höchste Tragzahlen

Die NSK Rillenkugellager mit optimiertem innerem Design können durch deutlich höhere Tragzahlen, verglichen mit herkömmlichen Rillenkugellagern, die Lebensdauer einer Anlage oder Maschine beträchtlich erhöhen. Anwender erreichen dadurch Ihre Ziele in Hinblick auf eine Kostenreduzierung in der Instandhaltung.

Produkteigenschaften

- Hohe Tragzahlen (7% bis 19% höhere dynamische Tragzahlen)
- Optimiertes inneres Design
- Stahlkäfig
- Größere Wälzkörper

Produktvorteile

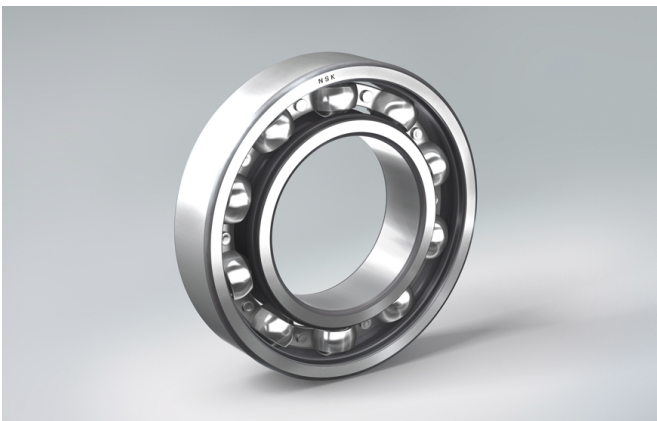
- Längere Lebensdauer (22% bis 68% höhere ISO L10 Lebensdauer)
- Vollständig austauschbar mit standard Rillenkugellagern
- Möglichkeit zur Verwendung kleinerer Lager

Betriebsbedingungen

- Hohe Last

Industriezweige

- Chemikalien und pharmazeutische Produkte
- Elektromotoren
- Lebensmittel und Getränke
- Industrielle Pumpen und Kompressoren
- Petrochemie



HR 6203 C3

Beschreibung

HR	Erhöhte Tragfähigkeit
6203	Lagerreihe / Bohrungskennzahl
C3	Radiale Lagerluft