

NSKHPS-Rillenkugellager

Die neuen NSKHPS-Rillenkugellager sind in zahlreichen Größen erhältlich und bieten somit vielseitige Einsatzmöglichkeiten in diversen Universalanwendungen. Die Lebensdauer der neuen NSKHPS-Lager konnte gegenüber herkömmlichen Wälzlagern um 15 % verlängert werden.

Produkteigenschaften

- Höhere Werkstoffreinheit
- Um bis zu 15 % längere Lebensdauer
- Erhältlich in offener, abgedichteter oder gedeckelter Ausführung

Produktvorteile

- Um 15 % erhöhte Grenzdrehzahl
- Verbesserte Laufgenauigkeit

Betriebsbedingungen

- Hohe Genauigkeit
- Hohe Drehzahl

Industriezweige

- Elektromotoren
- Ventilatoren und Gebläse
- Industrielle Pumpen und Kompressoren
- Halbleiter



63 03 ZZ CM & NS7S

Beschreibung

63	Lagerreihe
03	Bohrungskennzahl
ZZ	Deckscheiben auf beiden Seiten
CM	Radiale Lagerluft
&	NSKHPS
NS7S	Schmierstoff / Fettmenge