

Zweireihige Kegelrollenlager

Diese Lager sind in der Lage, hohe radiale Belastungen und auch axiale Belastungen in zwei Richtungen aufzunehmen.

Produkteigenschaften

- Stützen Sie alle Arten von Lasten: Momentlasten, Axiallasten und Radiallasten in jede Richtung
- Hohe Steifigkeit bei hoher Belastbarkeit
- Mehrere Ausführungen: Back-to-Back, Face-to-Face, KBE- und KH-Type

Produktvorteile

- Für sehr hohe Lasten in radialer und beidseitig axialer Richtung geeignet
- Sehr zuverlässige Lagerung
- Hohe Steifigkeit

Betriebsbedingungen

- Hohe Genauigkeit
- Hohe Last

Industriezweige

- Automotive
- Elektromotoren
- Windenergie



HR	302	10	J	DF+KR
----	-----	----	---	-------

Beschreibung

HR	High capacity HR Serie
302	Lagerbezeichnung
10	Bohrungsdurchmesser
J	Contact angle as per ISO
DF+KR	Lageranordnung