

Beidseitig wirkende Axialkugellager

Beidseitig wirkende Axialkugellager verwenden drei Unterlegscheiben und zwei Käfige, die die Kugeln enthalten. Diese Wellenscheibe ist zwischen den beiden Käfigen angeordnet, sodass das Lager axiale Belastungen in beide Richtungen aufnehmen kann.

Produkteigenschaften

- Spezielles Design: Der K\u00e4fig enth\u00e4lt die Kugeln, w\u00e4hrend die gerillte, ausrichtende Sitzscheibe sie f\u00fchrt.
- Stützen Sie axiale Lasten in beide Richtungen

Produktvorteile

- Aufnahme Axialbelastungen, beidseitig
- Hohe Genauigkeit
- Der Einbau der Lagerteile kann getrennt erfolgen

Betriebsbedingungen

- Kompakter Einbauraum
- Hohe Genauigkeit
- Niedrige Betriebsgeräusche
- Reversierende Drehung

Industriezweige

- Verpackung
- Gummi und Kunststoff
- Versorgungsunternehmen



54	2	05	М	U	
Beschreibung					
54	Lag	Lagerreihe			
2	Ser	Serie			
05	Во	Bohrungkennzahl			
М	Kät	Käfig			
U	Son	Sonstige Merkmale			