

Miniaturlager

Miniatur- und Instrumenten-Präzisionslager sind im Allgemeinen als Rillen- und Schrägkugellager erhältlich. Die Ausführungen als Rillenkugellager können einen Außenring mit Flansch, einen breiteren Innenring oder dünnwandige Querschnitte haben.

Produkteigenschaften

- Große Auswahl für allgemeine und spezielle Anwendungen
- Erhältlich in offener, abgedichteter und gedeckelter Ausführung

Produktvorteile

- Unterschiedlichste Materialien
- Verschiedene Käfigtypen
- Unterschiedliche Geschwindigkeiten
- Verschiedene Designs
- Verschiedene Dichtungsmöglichkeiten

Betriebsbedingungen

- Kompakter Einbauraum
- Hohe Drehzahl

Industriezweige

- Messtechnik
- Medizin- und Pflgetechnik



69	3	D	MC3	NS7S
----	---	---	-----	------

Beschreibung

69	Lagerreihe
3	Bohrungskennzahl
D	Dichtung
MC3	Radiale Lagerluft
NS7S	Schmierstoff / Fettmenge