

Kugelgewindetriebe - HTF-Serie

Die HTF-Serie von Hochgeschwindigkeits- und Hochlast-Kugelgewindetrieben bietet mehrere Typen: Die HTF-SRC-Serie für hohe Geschwindigkeiten und hohe Lasten. Die HTF-SRD-Serie mit großen Leitungen für noch höhere Geschwindigkeiten. Die HTF-SRE-Serie großer Kugelgewindetriebe für Spindeldurchmesser von 140 mm oder mehr. Die HTF-SRM-Serie für schwere Beanspruchung und hohe Temperaturen

Produkteigenschaften

- Extrem hohe Belastbarkeit
- Hohe Geschwindigkeit
- Geringe Geräuschentwicklung
- Kompaktes Design
- Optionen: - S-HTF-Serie mit robustem Stahlmaterial - A1-Serie mit optimierter Dichtungsleistung - langlebige Technologie

Produktvorteile

- Maximal zulässige dynamische Belastung
- Maximale Lebensdauer durch richtige Lastverteilung

Betriebsbedingungen

- Hohe Genauigkeit
- Hohe Last
- Hohe Drehzahl

Industriezweige

- Spritzgussmaschinen

