

RA-Reihe Rollenführung

Rollenführung der neuesten Generation, höchste Tragfähigkeit, einzigartige Steifigkeit und eine vollständige Produktpalette sind die Voraussetzungen für eine erfolgreiche Anwendung in den unterschiedlichsten Werkzeugmaschinen. Speziell konstruierte Rückhalteund Umlenkungskomponenten sichern eine überragende Verfahrgenauigkeit.

Produkteigenschaften

- Extreme Reduzierung von Vibrationen durch speziell entwickelte Halteteile
- Komplette Produktreihe von kleinen bis großen Varianten bis hin zu Low-Profile-Geräten
- Abmessungen gemäß internationalem Standard
- Superhohe Belastbarkeit
- Superhohe Steifigkeit
- Hohe Genauigkeit
- Lange Lebensdauer
- Hohe Staubbeständigkeit
- K1-Schmiereinheit für wartungsfreien Betrieb
- Hochleistungsdichtung mit Mehrlippenstruktur

Produktvorteile

- Lange Lebensdauer
- Höchste Tragfähigkeit
- Verwendung des größtmöglichen Rollendurchmessers
- Vibrationsarm
- Höchste Steifigkeitswerte

Betriebsbedingungen

- Verunreinigung
- Hohe Last
- Schmierung

Industriezweige

- Medizin- und Pflegetechnik
- Verpackung
- Druck
- Fahrzeugherstellung



RA	35	1000	AN	С	2	**	р6	Z
----	----	------	----	---	---	----	----	---

Beschreibung

		beschiebung		
	RA	Bauart		
	35	Baugröße		
	1000	Schienenlänge (mm)		
	AN	Wagentyp AN, BN		
		Material-Code		
	2	Anzahl der Führungswagen		
	**	Seriennummer		
	р6	6 Genauigkeit		
Z Vorspannkla		Vorspannklasse		