

## 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 Rückhalte- und Umlenkungskomponenten sichern eine überragende Verfahrengenauigkeit.

### 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 Pflfetechnik
- Verpackung
- Druck
- Fahrzeugherstellung



RA 35 1000 AN C 2 \*\* p6 Z

#### Beschreibung

RA	Bauart
35	Baugröße
1000	Schienenlänge (mm)
AN	Wagentyp AN, BN
C	Material-Code
2	Anzahl der Führungswagen
**	Seriennummer
p6	Genauigkeit
Z	Vorspannklasse