

Rexroth-Spindelunterstützung: Die ideale Systemlösung für maximale Geschwindigkeit bei langen Hüb

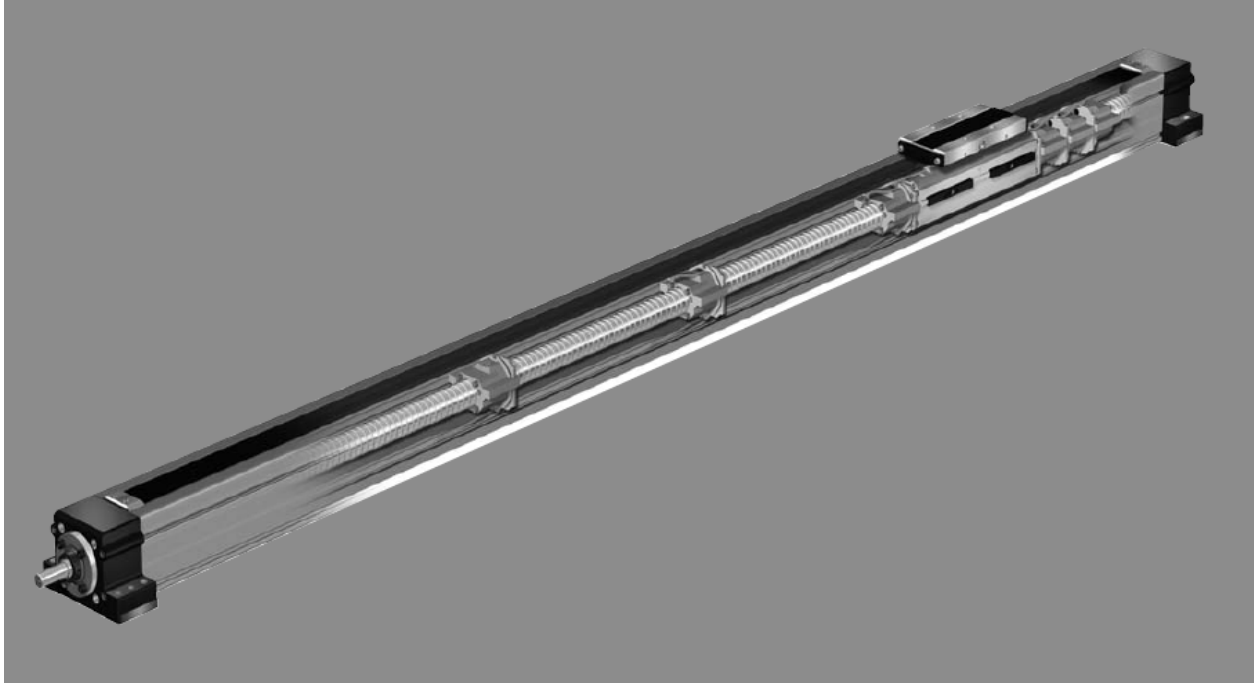


Bild: Spindelunterstützung bei der Antriebseinheit AGK

Bedingung / Voraussetzung:

- horizontale Einbaulage bzw. Betrieb

Vorteile:

- Hohe Verfahrgeschwindigkeit bei langen Hüb (Problem der biegekritische Drehzahl bei langen Hüb wird reduziert bzw. gelöst)
- Bis zu 4 Spindelunterstützungspaare sind möglich
- Wirtschaftliche Systemlösung
- Geringer Konstruktions- und Fertigungsaufwand
- Schnelle Montage und leichtes Ausrichten der Antriebseinheit durch bearbeitete Anschlagkante am Stehlagergehäuse
- Einfacher Motoranbau durch Zentrierung und Befestigungsgewinde