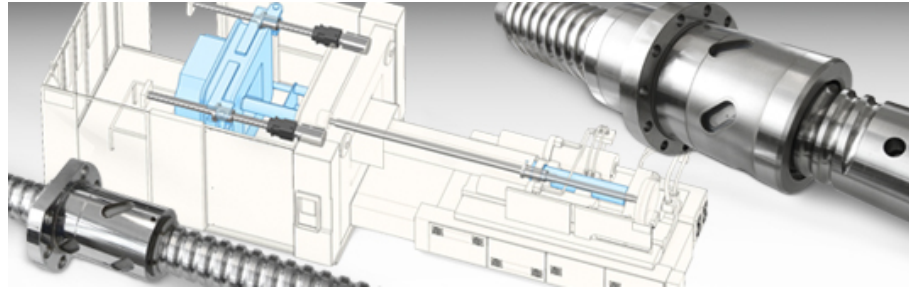




Geld gespart, Lebensdauer verlängert: mit Schwerlast-Kugelgewindetrieben



Quizfrage zur Antriebstechnologie: Wenn Sie eine Axiallast von 500 kN über einen Hubweg von 1.500 mm bewegen müssen – verwenden Sie dazu einen Rollen- oder einen Kugelgewindetrieb?

Wenn Sie sich spontan für den Rollengewindetrieb entschieden haben, sind Ihnen Schwerlast-Kugelgewindetriebe als wirtschaftliche und unkomplizierte Alternative vermutlich wenig bekannt.

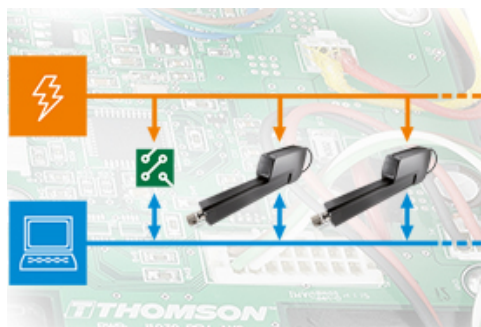
Ein kürzlich im AUTOCAD & Inventor Magazin erschienener Artikel vergleicht die verschiedenen Technologien und untersucht die Leistungsmerkmale und Vorteile von Schwerlast-Kugelgewindetrieben in Anwendungen, die bislang Rollengewindetrieben vorbehalten waren.

Interessiert? Dann lesen Sie den ganzen Artikel.

[Zum Artikel >](#)

[Zur Broschüre der Schwerlast-Kugelgewindetriebe >](#)

+ training/veranstaltungen



Am Puls neuer Entwicklungen

Webinare zu smarten Aktuatoren

Bleiben Sie auf dem neuesten Stand der Fortschritte elektrischer Linearaktork:

Teil 4 der Thomson-Webinarreihe zu smarten Aktuatoren erörtert, **wie über Kommunikationsbusse angesteuerte Linearaktuatoren Ihr Maschinendesign revolutionieren können.**

Dieses englische Webinar findet am 16. Oktober 2018 statt und ist für eine Dauer von 30 Minuten angesetzt

[Melden Sie sich hier kostenfrei an >](#)



Weniger Design- und Montageaufwand mit den neuen motorisierten Gewindetrieb-Aktuatoren

Vergessen Sie komplexe Berechnungen und Spindelauswahl: die motorisierten Gewindetrieb-Aktuatoren von Thomson, die neueste Erweiterung unserer Produktreihe der Schrittmotor-Linearantriebe.

Die Merkmale und Vorteile:

- Eingebauter Verdrehenschutz.
- Seitliche Belastbarkeit.
- Vollständig im Gehäuse untergebracht.
- Einfache Integration in Baugruppen.
- Ähnliche Auswahl an Endenbearbeitung und Anschlussoptionen wie bei den übrigen motorisierten Linearantrieben.

Weitere Informationen >

In Netzwerken posten:



Weiterleiten:



Herausgeber: Thomson Industries, Inc.

sales.europe@thomsonlinear.com

www.thomsonlinear.com

Thomson Neff Industries GmbH

Nürtinger Str. 70 | 72649 Wolfschlugen | Germany
Telefon +49 7022 504 0 | Telefax +49 7022 504 405

sales.germany@thomsonlinear.com

Registergericht: Amtsgericht Stuttgart, HRB 765761

Geschäftsführer: Wolfgang Becker, Hannes Koch, Scott Benigni

Tollo Linear AB

Estridsväg 10 | 29165 Kristianstad | Schweden
Telefon +46 44 246700 | Telefax +46 44 244085

sales.scandinavia@thomsonlinear.com