

Kugelgewindetriebe für die Lebensmittel- Industrie



präzise, hochwertig, individuell

Highlights

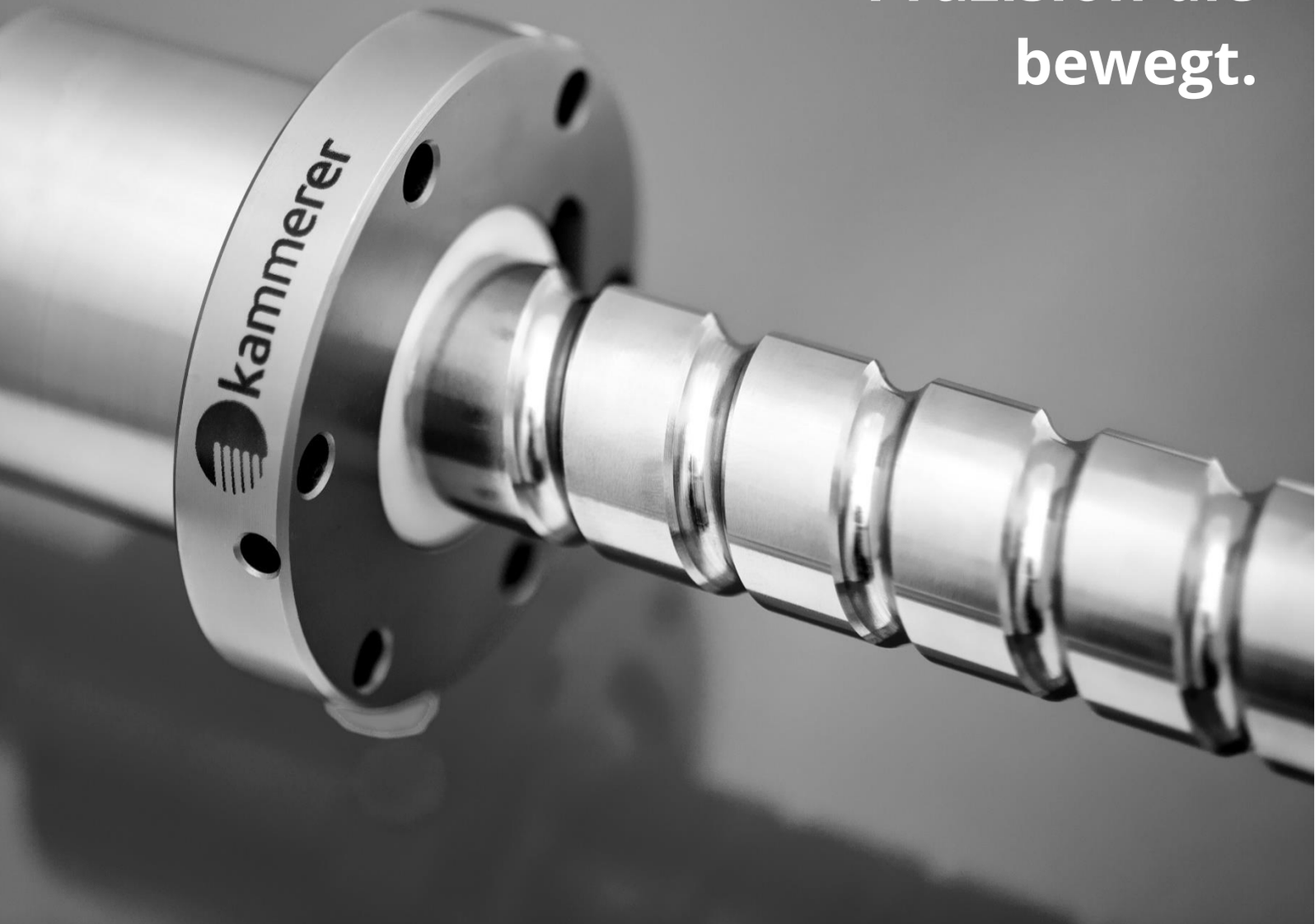
- hochwertige Komponenten aus Edelstahl und Keramik
- korrosionsbeständig
- Lebensmittelschmierung
- robust und langlebig
- hoher Wirkungsgrad
- variabel in Tragzahl, Durchmesser und Länge
- kundenspezifisch

Anwendungen

- Abfüllanlagen
- Wurst-, Schinken,- und Käseschneider
- Verpackungsmaschinen
- Lebensmittellinien
- wassertechnische Anlagen
- Zuführungen
- Automatisierungen
- uvm.



**Frisch auf den Tisch.
Präzision die
bewegt.**



Produktdetails

Die zuverlässigen Kammerer Kugelgewindetriebe werden kundenspezifisch ausgelegt. In Verbindung mit Lebensmitteln kommen korrosionsbeständige Materialien (Spindel und Mutter) und Keramikugeln zum Einsatz, die höchsten Qualitätsansprüchen genügen.

Die von Kammerer entwickelten Niro KGT mit Keramikugeln sind sehr robust und zeichnen sich durch Langlebigkeit und Beständigkeit aus. Die verwendete Lebensmittelschmierung sorgt für einen optimalen Schmierfilm. Mit Kammerer Qualitäts-Antrieben können Sie Ihre Lösung nach FDA Vorgaben zertifizieren lassen.

Sprechen Sie uns an. Wir freuen uns auf Ihr Projekt!

Kontakt

Kammerer Gewindetechnik GmbH
In der Hausmatte 3
78132 Hornberg-Niederwasser

Tel: +49 (0)7833/9603-0

info@kammerer-gewinde.com
www.kammerer-gewinde.com

 **kammerer**[®]
Kompetenz in Gewindetechnik