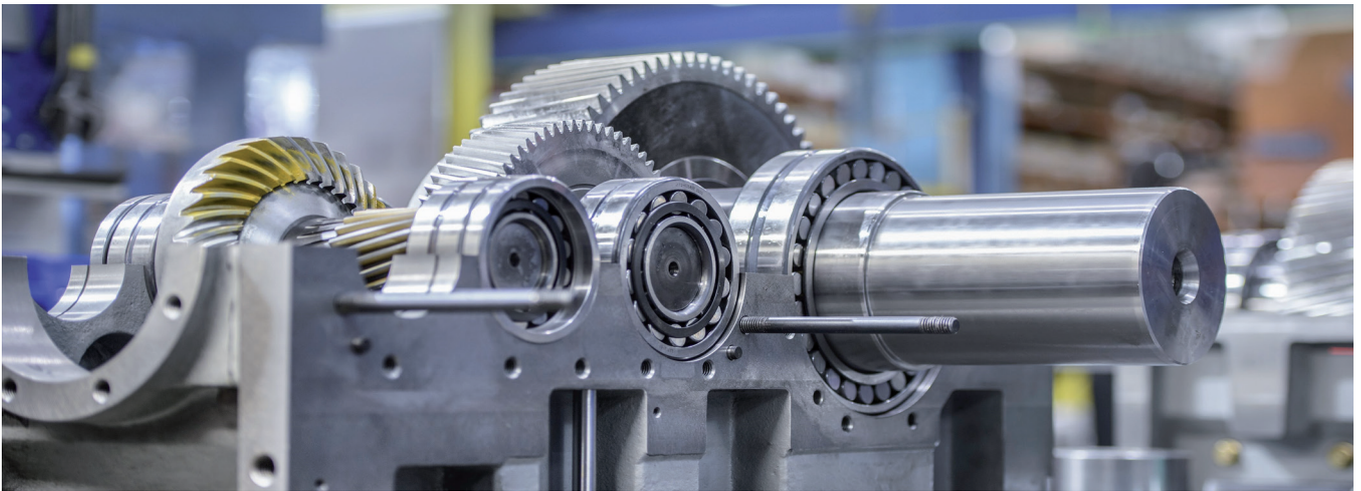


Axiale Spieleinstellung bei der Wälzlagermontage



Optimieren Sie Ihre gesamte Prozesskette mit flexiblen Passringen

Flexible Passelemente



LAMINUM[®]

Laminum[®] „laminiert“

- Abschälbar
- Dichtheit
- Ab 0,01 mm Folienstärke
- Einfache Handhabung
- Einfache Dickenmessung



LAMIVARIO[®]

Lamivario[®] „randverschweißt“

- Mit den Fingern lösbar
- Zurücklegen von Folien
- Ab 0,005 mm Folienstärke
- Sehr schnelle Handhabung
- Hohe Temperaturen

Massive Passelemente



LAMISOL[®]

Lamisol[®] „solide“

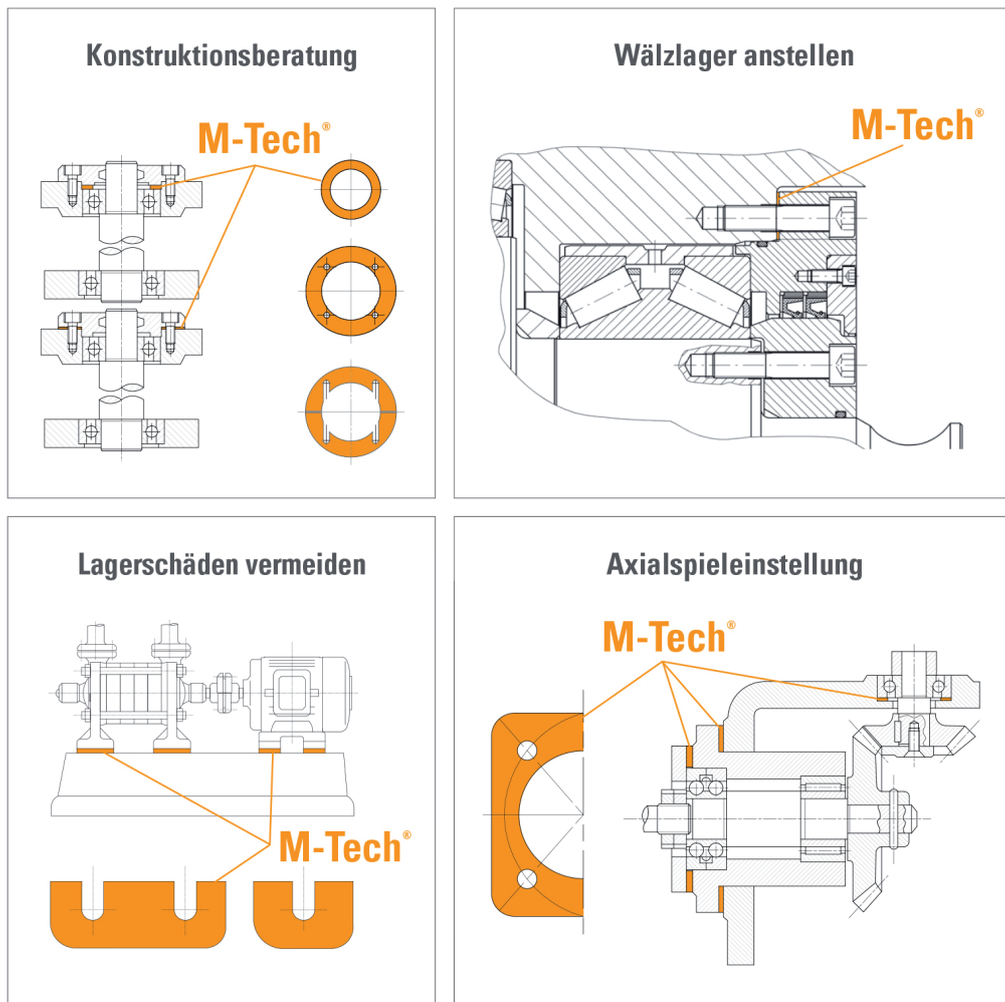
- Für alle mechanischen Lastfälle
- Temperaturen >200°C
- Ab 0,005 - 10,0 mm Folienstärke
- Hohe Parallelität und Scherkräfte
- Einzelfertigung oder Sortimente



Konstruktionsberatung

Bedeutsam ist die Platzierung der Passringe unter Berücksichtigung von Materialstruktur und den zu erwartenden Belastungen im Einsatz.

Wir beraten Sie gerne und können Ihnen auch Muster nach Zeichnung erstellen. Einzelstückfertigung und Serien gehören zu unseren täglichen Anforderungen.



Unsere Leistungen

- ➔ Passelemente nach Zeichnung mit Prozess- & Material-Beratung
- ➔ Für Ihre schnelle & effiziente Montage
- ➔ Zur Kostensenkung Ihrer Prozesskette

Gerne beraten wir Sie persönlich:

Tel. 06074-409934 oder vertrieb@georg-martin.de

Wir freuen uns auch über Ihren Besuch.

Georg Martin GmbH – laminierte Passelemente seit 1956.

Georg Martin GmbH
Martinstrasse 55
63128 Dietzenbach
Germany

designed,
engineered &
made in Germany

AS9100:D
ISO 9001
ISO 14001

