

Messtechnik



für Riemenantriebe

AKUSTISCHES MESSGERÄT FÜR RIEMENSPPANNUNG

LüCo TensionPro2©

Eine exakte Vorspannung verlängert die Lebensdauer Ihres Riemenantriebs nachhaltig und verhindert eine Überlastung der Antriebskomponenten. Die durch den Hersteller errechnete Riemen Spannung lässt sich durch das Trumspannungsmessgerät LüCo TensionPro 2© genau einstellen.

- Berührungslose, akustische Messtechnologie mit hochsensiblen Sensor zur exakten Messung der Riemen Spannung
- Für alle Riemen- und Zugträgertypen geeignet
- Kleiner Sensor-Kopf am flexiblen Schwanenhals für Messungen auch an schwer zugänglichen Stellen
- Ergonomische Form für optimale Einhand-Nutzung
- Integrierter, aufladbarer Lithium Polymer Akku
- Zusätzliche Funktionen über App-Nutzung



AUSRICHTLASER FÜR RIEMENSCHLEIBEN

LüCo LaserPro©

Durch eine optimale Ausrichtung des Antriebsriemens können Schlupf und Reibungsverluste reduziert werden. Außerdem erhöhen sich die Wirtschaftlichkeit und die Lebensdauer. Der handliche Ausrichtlaser LüCo LaserPro© erleichtert die Montage des Antriebsriemens und ist hilfreich bei der Wartungsdokumentation.

- Kompakte und handliche Bauweise
- Geeignet auch für große Achsabstände
- Messung von Parallel- und Winkelversatz
- Anwendbar auf allen Oberflächen durch Magnete und Klebepads
- Auch für andere Antriebe (z. B. Kettenantriebe) einsetzbar



KERNKOMPETENZ: RIEMENANTRIEBE

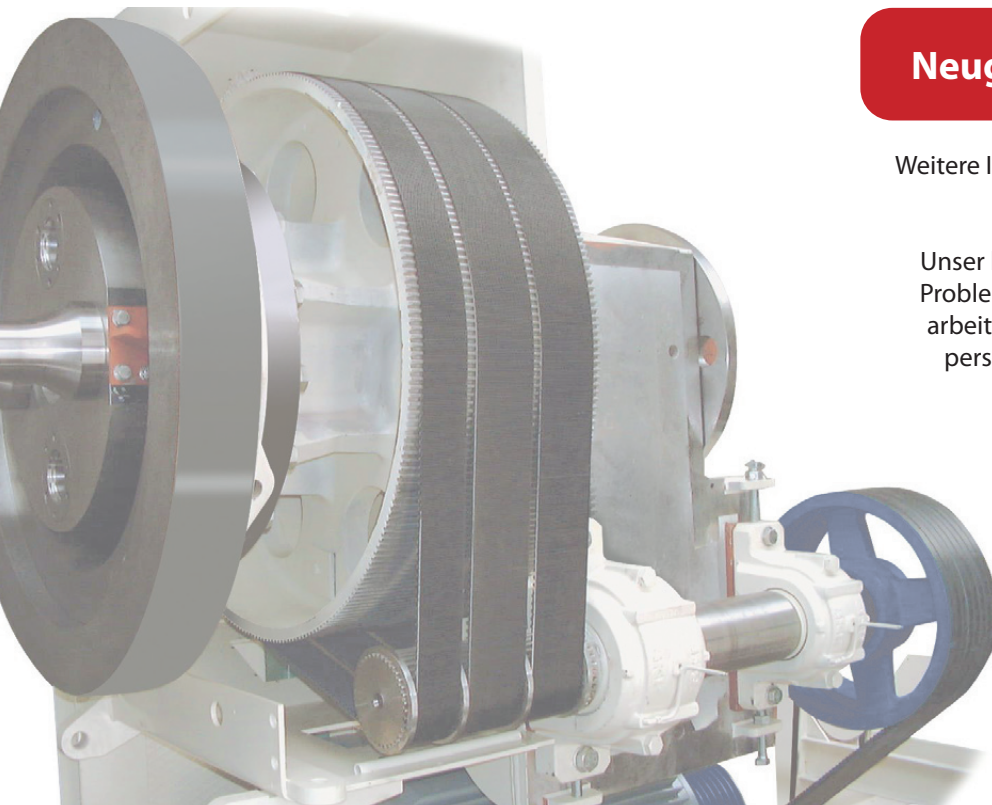
Lütgert & Co. GmbH Eine moderne Gießerei mit 100-jähriger Tradition. Maximale Kernkompetenz in der Auslegung und Fertigung von Riemenantrieben für höchste Ansprüche. Unabhängiger Partner der führenden Keilriemen-Hersteller.

Ihr Vorteil Freier Zugriff auf umfangreiche Produktpalette, welche auf Ihre individuellen Anforderungen und Bedarfe abgestimmt ist.

Punktgenaue Auslegung und Abstimmung von Scheiben als auch Riemen für optimale Standzeiten.

Lösungsorientierte Unterstützung bei Antriebsproblemen mit umfassendem Fachwissen und Aufzeigen von wirtschaftlichen Alternativen.

Komplett kommissionierte Antriebseinheiten (Standard- und Sonderscheiben, Keilriemen, Buchsen, Spannsätze, Motor- und Riemenspannelemente) aus einer Hand und kurzfristig ab Lager.



Neugierig geworden?

Weitere Informationen auf www.luetgert-antriebe.de



Unser kompetentes Team steht Ihnen bei Fragen, zur Problemlösung, für Service-Konzepte und Wartungsarbeiten jederzeit unterstützend zur Seite. Zu einem persönlichen Beratungsgespräch besuchen wir Sie auch gern an Ihrem Unternehmensstandort.



FLOHR Deutschland

FLOHR Industrietechnik GmbH
Im Unteren Tal 1
D-79761 Waldshut-Tiengen
Tel.: +49 (0) 77 51 / 87 31 0
info@flohr-industrietechnik.de
www.flohr-industrietechnik.de

FLOHR Schweiz

FLOHR Industrietechnik GmbH
Zilistude 164
CH-5465 Mellikon
Tel.: +41 (0) 56 / 267 08 10
info@flohr.ch
www.flohr.ch

FLOHR Österreich

FLOHR Industrietechnik
Bucherstraße 37b
A-6922 Wolfurt
Tel.: +43 (0) 5572 / 372 158
info@flohr.at
www.flohr.at