

Produkte zur Instandhaltung



FAG Top-Laser SMARTY2 FAG Top-Laser TRUMMY2

Ein starkes Duo – zum Ausrichten und Spannen von Riemenantrieben

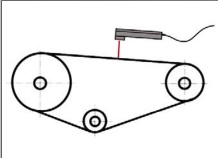


Maximale Leistung und optimale Lebensdauer von Riemenantrieben hängen ab von der richtigen Ausrichtung und der optimalen Spannung

SMARTY2 und TRUMMY2 sind zwei Präzisionsinstrumente zur

- Vermeidung von Lagerschäden
- Verminderung von Laufgeräuschen
- Einsparung von Energie und Kosten









Für weitere Informationen zu FAG Instandhaltungsprodukten fordern Sie einfach unseren Katalog an!



Top-Laser TRUMMY2 und SMARTY2 finden Anwendung bei Riemenantrieben von:

- Ventilatoren
- **■** Lüftern
- Förderanlagen
- Pumpen
- **■** Kompressoren
- etc.

Vorteile Top-Laser TRUMMY2

- Optimales Messen und Einstellen der Riemenspannung
 - durch Anzeige aller relevanten Kenngrößen wahlweise in Frequenz (Hz) oder Kraft (N)
- Auch an schwer zugänglichen Stellen einsetzbar
 - durch die im Lieferumfang enthaltene Sonde mit Kabel
- Neu: Einfaches Handling
 - durch Messen mit einer Hand

Vorteile Top-Laser SMARTY2

- Präziser als herkömmliche Ausrichtmethoden
 - durch komfortable Laserstrahljustierung
- Neu: Genaue Ermittlung und Dokumentation der Maschinenausrichtung
 - durch die Möglichkeit der digitalen Anzeige der Justierwerte in Echtzeit

Weitere Vorteile

- Deutliche Reduzierung des Verschleißes der Antriebskomponenten
- Längere Laufzeit und höhere Zuverlässigkeit von Maschinen und Anlagen
- Geringere Energiekosten
- Höhere Wirtschaftlichkeit
- Einfache Handhabung und hohe Benutzerfreundlichkeit

Schaeffler KG

Georg-Schäfer-Straße 30 97421 Schweinfurt Deutschland

Tel.: +49-(0)2407-914999 Fax: +49-(0)2407-914959 E-Mail: info@fis-services.de

www.fis-services.de