

Datenblatt für: TKSA 41/KIT360



TKSA 41/KIT360 SKF Wellenausricht-Set mit TKSA 41 und TMAS 360

Das TKSA 41/KIT360 enthält das Wellenausrichtungsinstrument TKSA 41 und das Passscheiben-Kit TMAS 360. Der TKSA 41 verfügt über zwei drahtlose Messeinheiten, große Detektoren und leistungsstarke Laser. Das Gerät führt präzise Messungen selbst in anspruchsvollsten Industrieumgebungen durch. Das einfach zu bedienende Anzeigegerät hilft dem Benutzer, Wellenausrichtungen schnell zu überprüfen und zu korrigieren und die Leistung und Zuverlässigkeit der Maschine zu verbessern. Im Lieferumfang ist das SKF Machinery Shim-Kit für die präzise Maschineneinstellung enthalten. • Intuitives Touch-Display-Gerät für den Einsatz im industriellen Umfeld • Funk-Messgeräte ermöglichen einfache Handhabung und mehr Messflexibilität • Die Messpositionen sind frei wählbar und es ist nur eine 90°-Wellendrehung erforderlich. • Live-Ansicht unterstützt alle Ausrichtungsmessungen und -korrekturen • Automatische Ausrichtungsberichte werden in der Maschinenbibliothek gespeichert und können mit Notizen, Bildern und QR-Code angepasst werden. Alle Berichte können als PDF exportiert werden. • Die eingebaute Kamera ermöglicht die Aufnahme von Bildern für Berichte. Maschinenidentifikation mit automatischer QR-Code-Identifikation und Maschinenbildern in der Bibliothek • TMAS 360 Shim-Kit ist im Lieferumfang enthalten

Art.Nr. (L) A00348372

Art.Nr. (H) TKSA 41/KIT360

EAN / Barcode



TKSA 41/KIT360

Ihr Preis auf Anfrage

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Baureihe	TKSA 41..
Kurzbezeichnung	Wellenausricht-Set mit TKSA 41/TMAS 360