

Neuheit 2023-02 | **2023-05d**

Zur leichten Lokalisierung von Geräuschen in Wälzlagern und Maschinen (SKF)

ELEKTRONISCHES STETHOSKOP

TKST 11

Das Stethoskop erleichtert das Aufspüren von Geräuschquellen an Lagern, Maschinen und rotierenden Teilen, wodurch sich Schäden vermeiden lassen

Eigenschaften

- anwenderfreundlich, keine spezielle Schulung erforderlich
- das hochwertige Head-Set sorgt für eine optimale Klangqualität auch in sehr lauten Umgebungen (LCD S/W Display)
- die Lautstärke kann eingestellt werden
- Vergleichs-Geräuschmuster für einfachere Analyse



Inhalt des Tragkoffers

- 1 x Instrument
- 1 x Head-set
- 1 x Sonde 70 mm
- 1 x Sonde 300 mm
- 2 x AA-Alkalibatterien
- 1 x Bedienungsanleitung



Abmessung Koffer mm	Frequenzbereich Hz	Betriebs-temperatur °C	Gewicht kg	Prod-No	Art-No	Preis brutto CHF
360 x 110 x 260	30 bis 50	-10 bis + 45	1,670	TKST 11	447358	952.20

Preis exkl. MWST; Preisanpassungen jederzeit möglich

Nouveauté 2023-02 | **2023-05f**

Pour localiser facilement les bruits dans les roulements et les machines (SKF)

STÉTHOSCOPE ÉLECTRONIQUE

TKST 11

Le stéthoscope facilite la détection des sources de bruit sur les roulements, les machines et les pièces en rotation, ce qui permet d'éviter les dommages

Caractéristiques

- convivial, aucune formation spéciale requise
- l'excellente qualité sonore aide à identifier de manière fiable la cause probable du bruit (écran LCD n/b)
- volume réglable
- modèle de bruit comparatif pour une analyse plus facile

Contenu du coffret

- 1 x instrument
- 1 x écouteurs
- 1 x sonde 70 mm
- 1 x sonde de 300 mm
- 2 x piles alcalines AA
- 1 x manuel d'utilisation



Dimension coffret mm	Fréquence Hz	Température de fonctionnement °C	Poids kg	Prod-No	Art-No	Preis brutto CHF
360 x 110 x 260	30 bis 50	-10 bis + 45	1,670	TKST 11	447358	952.20

sans TVA; adaptation des prix possible à tout moment