

TKST11 (标准版/录音版)

# SKF听诊器

轻松找到轴承和机器噪声

SKF 测声计 TKST 11 (标准版/录音版) 是一种高质量仪器，用于执行维护和维修工作。使用这种测声计有助于侦听轴承、机器和其他转动零件上的声现象，预防故障。TKST 11 配有一个耳机、两根不同长度的听针 (70 和 300mm)，所有组件都置于一个坚固的仪器箱中。为 TKST 11 提供了在线预先录制的声音样本，录音存储上传导出，能展示最常遇到的容易发生故障的机器噪音。

- 用户友好、易于操作，无需特殊培训。
- 轻巧的人体工程学设计使其能够轻易地用一只手操作。
- 出色的音质有助于可靠地识别噪声的可能原因。
- 即使在极度噪声环境中，耳机仍能保证较佳音质。
- 提供长度为70和300mm (2.8和11.8英寸) 两个听针
- 可调节的音量控制能获取所需音量
- 预先录制的演示样本和录音输出有助于进行分析和比较。

在线声音的例子，一个无损的轴承，损坏的内圈，较少损坏的内圈，损坏的外圈，损坏的球，灰尘污染和空化



## 技术参数

型号	TKST 11 (标准版/录音版)		
频率范围	30 Hz– 15 kHz	尺寸手持式设备	230 x 70 x 38 mm (9 x 2.8 x 1.5 in)
工作温度	-10至 +45 °C (14至 113 °F)	探头长度	70 和 300 mm (2.8 and 11.8 in.)
输出量	15个级别可调节	携带箱尺寸	360 x 110 x 260 mm (14.2 x 4.3 x 10.2 in.)
LCD	黑白显示屏	重量	
声音音量	增减	总计	1670 g (3.68 lb)
电池电量低信号	是	仪器	290 g (0.64 lb)
最大记录器输出	250 mV	耳机	290 g (0.64 lb)
耳机	32欧 (带护耳)	仪器箱组件	1 x 仪器
自动关闭	是, 5分钟后.		1 x 耳机
电池	2节AA 碱性电池		1 x 听针70 mm (2.8 in.)
电池使用寿命	最低30小时		1 x 听针300 mm (11.8 in.)
选配	内录机		2节 AA 碱性电池
			1份使用说明书



**ACEPOM<sup>®</sup>**  
安铂工业集团

**靖江安铂仪器制造有限公司**  
**靖江市中诺仪器仪表有限公司**

地址：江苏省靖江市联泰路19号芯聚-鼎盛智谷产业园内

网址：www.acepom.com

客服热线：4000-567-128



扫描二维码  
添加关注了解更多信息

[skf.com](http://skf.com) | [skf.com/mapro](http://skf.com/mapro) | [skf.com/lubrication](http://skf.com/lubrication)

® SKF is a registered trademark of the SKF Group.

© SKF Group 2022  
The contents of this publication are the copyright of the publisher and may not be reproduced (even extracts) unless prior written permission is granted. Every care has been taken to ensure the accuracy of the information contained in this publication but no liability can be accepted for any loss or damage whether direct, indirect or consequential arising out of the use of the information contained herein.

PUB MP/PS 14376/2 EN · May 2022