

轻松采集轴承和机械噪音

SKF 電子聽診器

SKF TMST 3 是一款高质量的仪器，能够通过监听机械噪音来查找和确定存在故障的机械部件。TMST 3 配有一副耳机、两个不同长度的听针（70和220mm）以及展示常见故障机械噪音的预录音频CD。这些组件都包装在一个坚固的仪器箱内。

- 便于使用和操作，无需专门的培训。
- 重量轻，符合人体工程学的设计，方便单手操作。
- 极佳的音质，有助于可靠地确定产生噪音的可能原因。
- 高品质耳机，即使在强噪音的环境中也能确保良好的音质。
- 预录的演示音频CD和模拟信号输出有助于分析和对比。
- 配备两根听针，分别长70毫米和220毫米（2.8和8.7英寸）。
- 32级数字音量控制，可调节至理想的音量。





技术参数

订货号	TMST 3
频率范围	30 Hz-15 kHz
工作温度	-10 - +45 °C (14 - 113 °F)
输出音量	32级可调
LED指示灯	开机 音量 电量低
最大录音器输出功率	250 mV
耳机	48欧姆 (带护耳器)
自动关闭	有, 2分钟后自动关闭

电池	4 × AAA 碱性电池IEC LR03 (随附)
电池寿命	30小时 (连续使用)
手持器尺寸	220 × 40 × 40 mm (8.6 × 1.6 × 1.6 in.)
听针长度	70和220 mm (2.8和8.7 in.)
仪器箱尺寸	360 × 110 × 260 mm (14.2 × 4.3 × 10.2 in.)
重量	
总重量	1 610 g (3.5 lb)
仪器	162 g (0.35 lb)
耳机	250 g (0.55 lb)

更詳細的可靠度系統產品資訊請連絡：

新豐貿易股份有限公司
電話：02-2586-5638
傳真：02-2586-4593
地址：103台北市大同區重慶北路三段215號
信箱：hht@hht.tw
網址：WWW.HHT.TW

