



Базовый мониторинг
состояния

Продукция SKF

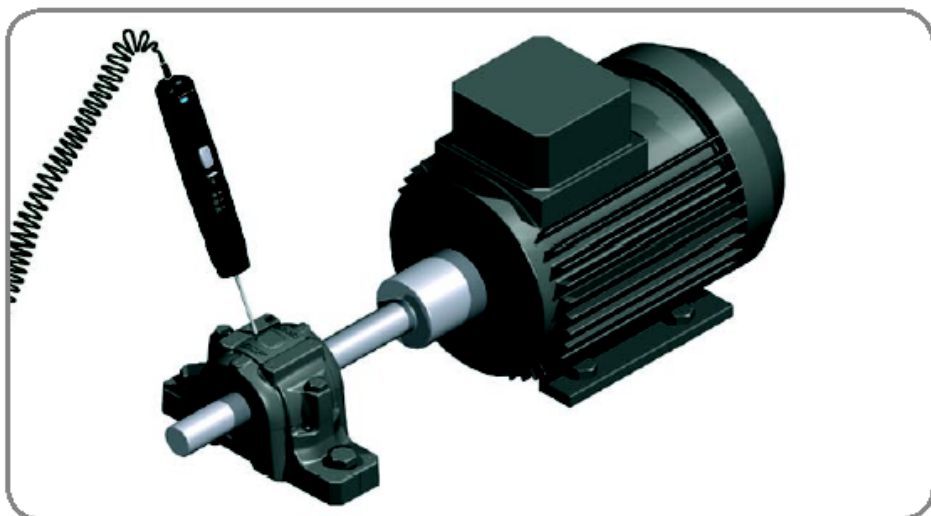
Электронный стетоскоп TMST 3

Простое и точное детектирование шума подшипника и машины

SKF TMST 3 это высококачественный, чувствительный инструмент, позволяющий определять проблемы в деталях машин путем детектирования шума или вибрации оборудования. Комплект TMST 3 включает наушники, два металлических щупа различной длины (70 и 220 мм) и демонстрационный CD-диск с записанными наиболее характерными шумами машин. Все поставляется в кейсе.



- Высокое качество передачи звука позволяет надежно идентифицировать потенциальный источник звука
- Удобный и простой в использовании, не требует специального обучения
- Эргономичный дизайн позволяет работать одной рукой
- Высококачественные наушники позволяют работать даже в зонах с высоким уровнем шума
- Демонстрационный CD-диск и аналоговый выход облегчают анализ и сравнение
- Поставляется с двумя металлическими щупами различной длины, 70 и 220 мм
- 32 уровня громкости



SKF Maintenance Products

©Copyright SKF 2005 www.mapro.skf.com
www.skf.com/mount
www.skf.ru

Технические характеристики

| Обозначение | TMST 3 |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Описание | Электронный стетоскоп |
| Частотный диапазон | 30 Гц – 15 кГц |
| Рабочая температура | От -10 до 45 °C |
| Уровень выхода | Настраиваемый, 32 уровня |
| Индикация | Включен |
| | Уровень звука |
| | Разряд батареи |
| Максимальный аудио-выход | 250 мВ |
| Наушники | 48 Ом |
| Автоотключение | Да, после 2 минут |
| Батареи | 4xAAA/RO3 |
| Срок службы батарей | 30 часов (непрерывного использования) |
| Размеры наушников | 220x40x40 мм |
| Длина щупа | 70 и 220 мм |
| Вес | |
| Общий вес | 1 560 г |
| Инструмент | 162 г |
| Наушники | 250 г |

В соответствии с нашей политикой постоянного развития, мы оставляем за собой право на изменение приведенных спецификаций без предварительного извещения.

