

RD545多功能数字听漏仪

探测和定位漏点

特点

- 自动音量调节
- 6个频率段
- 集成听觉保护
- 操作时间> 12小时
- 自动照明
- 微处理器控制
- 压电式麦克风
- 最低水平指示
- 自动数据保存
- 可转换评价程序



使用范围

RD545多功能数字听漏仪用于供水管网漏水探测。配合发射机一起使用，可用于追踪管道走向。

听漏棒

RD544听漏棒具有非常高的灵敏度，可以检测到微小的渗漏。听音棒设计灵活，适合在水表和阀门上听漏。

地面拾音器

地面拾音器能够精确定位漏点。装上三角架，操作者能够在松软地面上进行测量。



Radiodetection
AN SPX COMPANY

RD545多功能数字听漏仪

主机

通过6个不同频段的滤波器的选用，可压制任何非漏水噪音。RD545通过综合平均值和最低值定位漏水点。配合振动波发生器，还可定位多种不同材料的管道。

超大液晶屏可用图形和数字形式醒目显示最后6个数值。独特的调节功能自动优化听漏棒的灵敏度。听觉保护功能可防止操作者听觉受到损害。

一分钟内未使用，RD545会自动关闭，这就大大延长了听漏仪的电池使用寿命。一般情况下，RD543的电池可连续工作10周而不需充电。LED可显示机内蓄电池的电量。

标准配置

- 主机
- 地面拾音器
- 听漏棒
- 耳机
- 三脚架
- 仪器箱

查看全系列的产品和提供的服务请访问:

www.radiodetection.com



Radiodetection
AN SPX COMPANY