



ST20 听音棒

泄漏放大装置

零件编号: LIS0010

高性能ST20听音棒使用机械放大器检测和精确定位泄漏，并具有用于噪声放大的声共振室。

两段镀层钢筋拧在一起形成1米长。此外，客户可以选择三段镀钢筋，将长度延长至1.5米。

主要功能和优点

- **单用户操作**：易于使用
- **经济实惠**：实用且成本低廉泄漏检测方法
- **高度便携**：ST20便于携带由操作员执行
- **耐磨**：坚固耐用的设计
- **可持续性**：长寿命
- **质量**：镀铬低碳钢
- **灵活**：1米或1.5米长度选项
- **无电气元件**：无主电源/需要电池电量。



应用

听音棒将泄漏噪声振动传递到谐振腔内的黄铜隔膜。辐射噪声在室内被机械放大，以提高灵敏度。它由镀铬低碳钢制成，

适用于基本级别的泄漏检测，非常适合那些可能难以区分电子听音棒上的静电和泄漏噪声的人。



所有图像、文字和设计均受国际和英国版权法保护，并始终是HWM的财产。未经HWM书面同意，复制或使用HWM网站或文献中的任何内容都是违法的。HWM Water有限公司保留更改规格的权利。 Issue 1.06:2017

奥华世纪（北京）科技发展有限公司

北京市朝阳区清河营东路2号院2号楼12层1228

Tel: 010-84918967

Fax: 010-84918967

Email: contact@alliedpower.com.hk

MONITORING ASSETS, DELIVERING DATA, BRINGING CONTROL