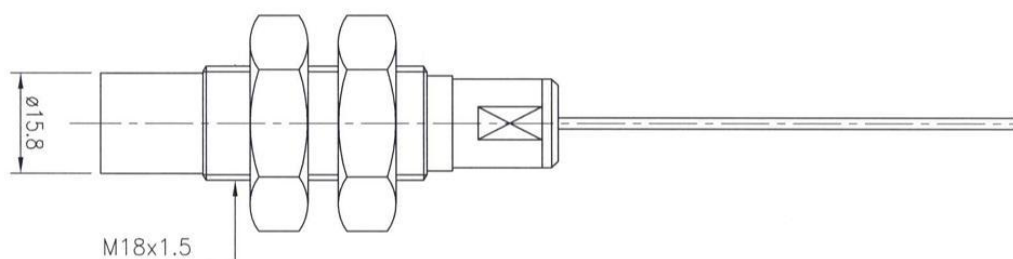




SENTURION 电涡流探头

直向安装型 - PRS 05 - Ø16mm

高温应用



- 测量范围 5mm
- 静态或动态表面的非接触测量
- 坚固的不锈钢壳体
- 探头顶部为玻纤增强聚合物封装，防止油或水的侵入
- 可正装或反装在安装支架上
- 带锁紧螺母
- 铠装或非铠装电缆，长度可选
- 直接连接到前置器或通过延伸电缆连接
- 工作温度 -30°C to +240°C

胜索尼（Sensonic）公司的 SENTURION 电涡流探头设计坚固、可靠性高，可理想地应用于各种工业环境。PRS05 可以适合更广的温度范围，并且工作温度超出 -30°C 到 +240°C 的范围时，测量精度高于 ±5%，是汽轮机上测量轴向位移及差胀的理想产品。

SENTURION 电涡流探头与延伸电缆（如果需要）和前置器配套使用，组成一个传感器系统。探头长度可选。探头可以直接或通过延伸电缆连接到前置器。传感器系统长度有 5、7 或 9 米。

直向安装探头配有锁紧螺母，用于探头在安装支架上的固定。胜索尼（Sensonic）公司能提供其它需要的安装附件，如探头安装支架、探头套管、密封管、前置器箱等。同时，胜索尼（Sensonic）公司也乐意为您提供应用和安装方面的技术咨询和建议。

