

Rotomac[®] 25RM

低成本涡流旋转头，适用于检测线材和棒材

- ❑ 冷锻机应用
- ❑ 支撑杆制造
- ❑ 弹簧制造
- ❑ 零件成型
- ❑ 低速生产线



- ❑ 检测线材、棒材和厚壁管材表面纵向缺陷，检测直径范围 3 - 25mm
- ❑ 检测表面裂纹和裂缝
- ❑ 转速 1,000 转/分
- ❑ 全新非接触式探头臂设计可以实现方便、快捷的探头调整
- ❑ 每个探头通过单独的螺杆进行调整实现了快速的尺寸切换
- ❑ 在检测过程中使用导套对产品进行居中
- ❑ 使用带有距离补偿功能的绝对式探头，可检测不太圆的产品
- ❑ 方便安装，使用 220VAC 供电，无需额外的控制柜和能源介质
- ❑ 与为旋转头应用设计的 Minimac[®] II 单通道涡流仪器配合使用

www.mac-ndt.com