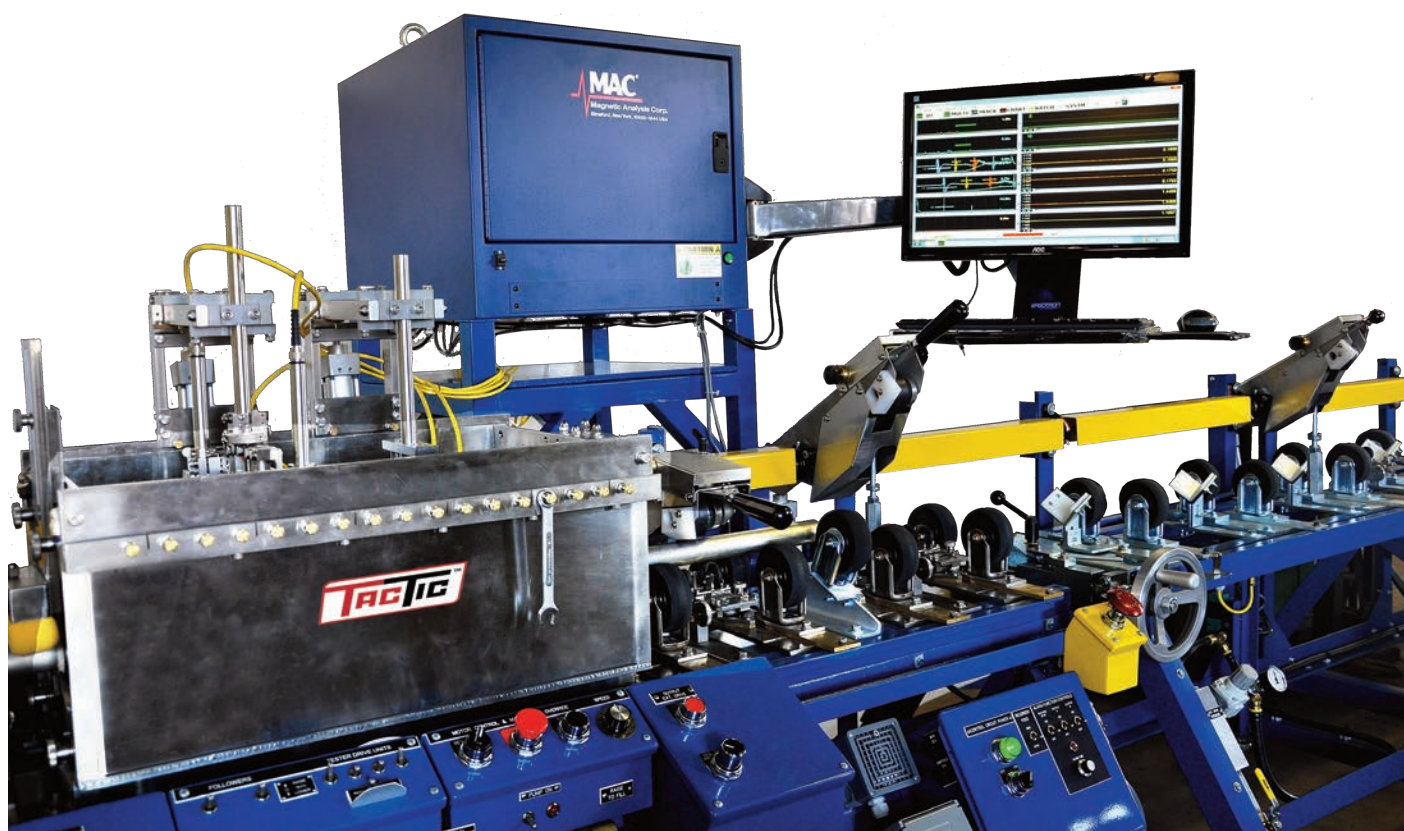




A Product of Magnetic Analysis Corp.

TacTic™ 管材与棒材检测系统

现已成为美国磁性分析公司的一部分



MAC的Echomac® FD6/A 超声波仪器
以及 TacTic 76 EX-24 型“管材旋转”水浸式超声波检测系统检测钛管



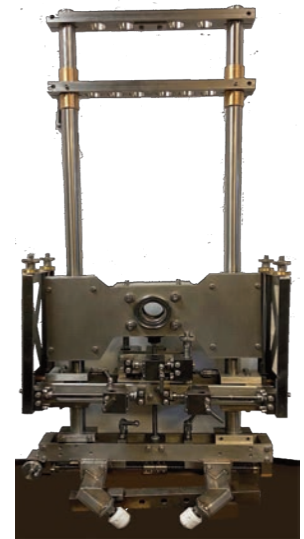
TacTic™ 系统 现为 MAC 的产品

美国磁性分析公司 (MAC®)，作为自1928年以来无损检测仪器和系统的设计和生产商，很高兴地宣布对 Laboratory Testing Inc. (LTI) 公司的一个部门 - TacTic™ 完成了资产收购，自2022年2月28日起生效。

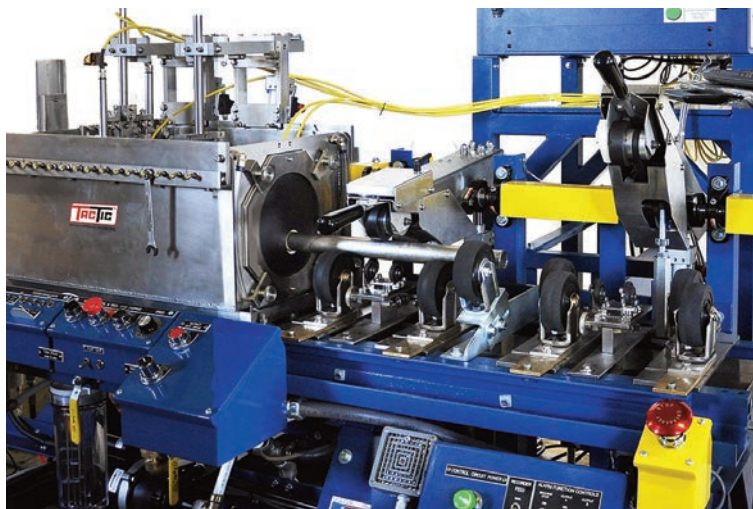
此次收购扩大了 MAC 的无损检测系统范围，涵盖了自动化的、专业的水浸式“管材旋转”超声波检测系统，可检测圆形管材和棒材中的表面和近表面缺陷。

TacTic 系统特点:

- ❑ 生产小批量或需要经常更换检测规格的实验室或生产商的理想选择。
- ❑ 相较于其他选项，更具成本优势。
- ❑ 检测圆形管材和棒材中的表面和近表面缺陷。
- ❑ 使用 TacTic™ 浮动头，可检测不太圆或不太直的半成品材料。
- ❑ 现有的或新的 TacTic™ 系统的本地支持、维修、升级和校验服务现可从 MAC® 获得。
- ❑ MAC® 也可提供新系统的租赁选项。



Model 446 型浮动头



Model 76 型系列检测仪采用圆形材料螺旋前进的方式通过一个密封的、充满水的检测水槽，其中根据需要布置了不同数量的超声波探头实现同时的检测。

有多种型号可供选择，提供了从轻型到重型应用全范围的检测能力。有多种配件可供选择，用于配备这些机器以实现特殊检测任务和不同程度的自动操作。