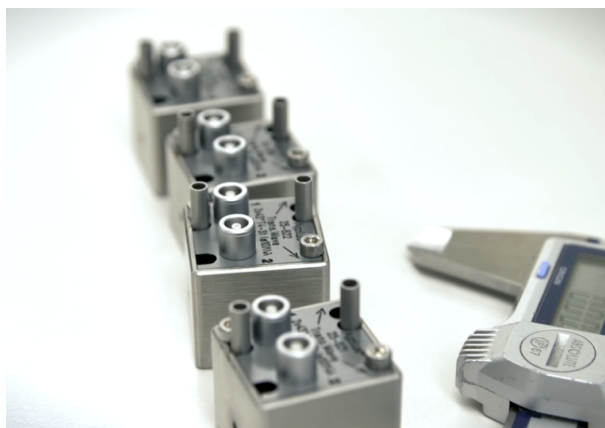


探針製造

在无损检测 (NDT) 项目中, 正确选择工业探头对于获得恰当的结果至关重要。通常需要定制设计和制造, 以确保探头符合特定用途。



Applus+ 是全球最大的无损检测和检验服务提供商之一, 深知确保资产完整性的重要性, 并通过提供适用于任何环境的专用探头系统为客户提供支持。

Applus+ 非常重视探头的选择, 并能为所有超声波检测需求提供定制探头。毕竟, 检测结果的质量、操作速度和设备的可靠性对任何企业都至关重要。我们的参与确保为客户的检测需求提供最具成本效益的解决方案。

Applus+ 的超声波探头是 30 多年探头制造和现场经验的结晶。探头及探头配件均按照严格的公差和规格精心设计和制造。探头设计团队利用现代工具开发、建模和设计定制的超声波探头, 以满足不断变化的需求, 但始终遵循 ISO 9001 标准。

Applus+ 的制造部门提供种类齐全、品质上乘且最新的超声波探头。

我们与客户密切合作, 为其寻找所需的独特解决方案。我们的探头专家会亲自关注客户的需求, 从深入研究超声波检测问题开始, 到及时提供可直接使用的超声波探头结束。与客户专业人员的直接联系使我们能够根据操作人员的个人需求、多变的气候条件和不利的工作环境定制探头, 并制造出适合例如超声波检测市场的即用型探头。

我们一直在寻找新的材料、生产方法 (数控) 和探头类型, 以提高超声换能器的性能, 并开发适用于新应用的探头 (例如高温、TOFD 和相控阵探头)。

Applus+ 探头具有以下特点:

是企业检测难题的解决方案

品质卓越, 尺寸灵活

针对具体任务进行定制

按时交付



目标客户

探头可用于多种应用，包括：

手动检测

机械化检测

浸入式检测

高温检测

深水检测

与 Applus+ RotoScan 系统配合使用

Tofd衍射时差法检测探头

TRL双晶纵波斜探头