

ArcValidator

焊接设备验证的通用解决方案



ArcValidator



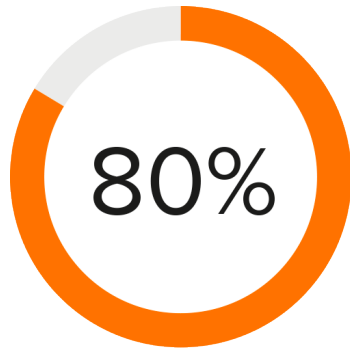
焊接设备验证的通用解决方案

ArcValidator 是一套系统化、精确的验证解决方案，能够连接车间流程和办公室流程，同时满足本地质量控制和 IEC EN 60974-14 国家验证标准的要求。

ArcValidator 适合各种用户，包括维修车间、焊接设备服务提供商、租赁公司和移动服务团队。您可轻松连接并验证来自其他焊接设备制造商的焊接设备，而无需任何单独的适配器。ArcValidator 可以为您节省时间和金钱，并提供详细的客户记录。



关键优势



速度比手动验证更快

得益于自动化的系统/工作流程



精确性更高

由于分步流程最大限度地减少了人为错误

优势

- 与各种品牌和型号的焊机配合使用均能做到快速、精确（测量精度高达 550 A）
- 对最精密的肯倍设备而言能够做到完全自动化
- 分步流程指导
- 包括电脑软件和证书的创建
- 集成送丝速度测量功能
- 支持 IEC 60974-14 标准要求
- 兼容熔化极气体保护焊、氩弧焊、MMA
- 管理验证前和验证后流程
- 负荷箱易于移动和使用



功能



节省时间并避免错误

手动验证往往非常耗时。设置焊接设备，验证流程的协调人员必须手动调整参数并记下这些参数是否在特定的容差限制范围内。这一流程进展缓慢且容易出现简单的人为错误。采用 Kemppi ArcValidator，您无需计算或记下任何内容。只需将验证器插入您的焊接设备中，让系统发挥它的神奇作用。由于所有测试和参数调整均自动完成（在上述设备中），因此，您完成这一流程的速度比手动验证流程快 80%，并且您在这一流程中出错的可能性很小，因此 ArcValidator 可提供一致而准确的结果。

WWW.KEMPPI.COM

Kemppi 是电弧焊行业内公认的领军企业。我们致力于通过不断改进焊接电弧技术和打造更加绿色并且平等的世界来提高焊接质量和生产率。Kemppi 可以为各种专业人员和机构（从工业焊接公司到独立承包商）提供可持续产品、出色的数字解决方案和优质的服务。我们将产品的可用性和可靠性作为指导原则。借助我们覆盖全球70多个国家/地区的高度成熟的合作伙伴网络，为当地客户提供专业服务。Kemppi公司总部位于芬兰拉赫蒂市，在全球16个国家拥有近800名焊接领域的员工，2022年全球销售额达到1.95亿欧元。

