

焊缝跟踪：激光焊缝跟踪系统 搭载各种机器人

产品名称	焊缝跟踪：激光焊缝跟踪系统 搭载各种机器人
公司名称	苏州睿强光电科技有限公司
价格	48888.00/个
规格参数	激光器功率:连续可调 激光波长:405-980 产地:SUZHOU
公司地址	苏州高新区泰山路2号博济科技园510A
联系电话	0512-66656901 13771763950 18014013006

产品详情

睿强光电机器人焊缝跟踪系统可以在线实时检测跟踪多种焊缝，真正实现焊接自动化与智能化，实现机器人与控制系统的实时通讯，实现机器人焊缝跟踪、焊缝寻位等功能。

支持国内外多种主流机器人品牌如：国产品牌：新松、埃夫特、时代、广数等；国外品牌：安川、库卡、发那科、ABB等。

激光焊缝跟踪系统优势

非接触、永无磨损；

降低热负荷；

提高生产效率和焊接质量；

确保焊缝成型美观牢固；

可使焊枪处于理想位置；

可补偿生产、设备和操作公差；

可实现一致的和可复现的焊接效果；

对于复杂的焊件，可减少编程工作。

解放劳动力

激光焊缝跟踪系统功能特点

焊缝宽度自适应功能；

焊缝实时跟踪；

焊接轨迹自动预测；

抗弧焊光和熔滴飞溅；

机器人协同跟踪；

自主研发 支持定制