

复合材料机器人三维激光切割加工-维力安智能科技

产品名称	复合材料机器人三维激光切割加工-维力安智能科技
公司名称	江苏维力安智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	句容市经济开发区科技新城
联系电话	18061234979

产品详情

二、优势特点1、高速度：机器人轴向运动更快，比现行标准提升了60%；2、高精度：经过CMM验证重复精度 $\pm 50 \mu m$ ；3、节省资源：布局灵活，占地面积小于24M²；4、成本效益：该技术最大限度地减少了设备的购置成本，零配件维护和更换成本也更低，使整个系统更加简化；5、柔性配置：模块化设计，可多台机器人组合，适合超大型零件加工，大大提高加工效率和价格范围；三、应用领域1、汽车轻量化中，内饰、座椅、外部覆盖件、保险杠、挡泥板等部件的切割加工；2、民用航空领域的高端内饰、军用无人机新材料覆盖件的切割加工；3、金属、复合材料管材的切割加工；4、家电外壳、冰箱内胆、卫浴等的切割加工；5、安全防护材料的切割加工；