

库卡机器人水切割 水切割 常州柯勒玛智能4

产品名称	库卡机器人水切割 水切割 常州柯勒玛智能4
公司名称	常州柯勒玛智能装备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常州市天宁区青洋北路143号
联系电话	13732639060

产品详情

水切割特点优势：1、可切割范围广2、切割质量好3、无热加工4、环保性5、无需更换刀具6、减少毛刺7、编程迅速8、快速的编程9、与其他设备组合，可以进行分别操作. 10、减少调整次数11、无切割方向之限制

可完成各种不同的切割形状。12、所产生横向及纵向的作用力极小

可降低设定时间及使用夹治具的成本。13、用同一种机器即可完成钻孔及切割功能

可降低制程时间及切割成本。14、不会产生热效应或变形或细微的裂缝

不需二次加工，可节省时间及制造成本。15、不会产生具毒性的气体

可为操作人员提供更好的工作环境。16、不会产生毛边

可缩短工件制造所需时间及制造成本。17、切口细

可减少大量废弃材料的产生，节省直接制造成本。18、一次即可完成工件之切割且拥有良好的切边品质

可降低制程时间及成本。19、依设计及工件材质的不同来作弹性的调整

可缩短从接单至成品产出的时间，库卡机器人水切割，提升您的产能，为您的企业带来更多的商机。

高压水射流切割就是把高压水射流的动能作为切割能，对材料进行冲蚀和挤压、破坏，以达到切割的目的的一种新工艺。它最大特点是非热源的高能量射流束加工，切割过程中无热产生，故可以切割所有的金属和非金属材料，特别是各种热切割方法难以切割的材料。具有：切口快、切口平整、无尘埃、无热变形、无污染、减少材料浪费等特点。可切割：钛合金、铜板、钢板、铝板、铸铁、花岗岩、大理石、瓷砖、化纤、木材、布匹、纸张、皮革、塑料等材料。已应用于航空、石材、建筑、装潢等精加工领域。

常州柯勒玛智能装备有限公司（苏州凯勒姆机器人系统工程有限公司）专注于机器人切割系统集成，针对客户工件不同的材质，安川机器人水切割，提供最1佳切割方案，包括水切割，铣刀切割，光纤激光切割等应用，满足客户需求的情况下，为客户提供更经济更高1效的机器人切割集成方案。

水切割

柯勒玛专注于工业机器人水切割应用，针对不同材质不同形状的零件，提供给您优化的成套设备，经验丰富专业性强，并提供专门的测试中心欢迎客户来样测试。

常州柯勒玛智能装备有限公司（苏州凯勒姆机器人系统工程有限公司）专注于机器人切割系统集成，针对客户工件不同的材质，提供良好切割方案，包括水切割，水切割，铣刀切割，水切割厂家，光纤激光切割等应用，满足客户需求的情况下，为客户提供更经济更高1效的机器人切割集成方案。