

机器人第七轴 高精度定制 深圳库比克供应

产品名称	机器人第七轴 高精度定制 深圳库比克供应
公司名称	库比克智能装备（深圳）有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:库比克 型号:crt070e1r5h 产地:上海
公司地址	深圳市宝安区沙井街道后亭茅洲山工业园工业大厦全至科技创新园科创大厦10层c
联系电话	0755-36520788 13713952196

产品详情

吊挂式第七轴机器人，具有普通机器人同样的机械和控制系统，和地装机器人拥有同样实现复杂动作的可能。区别于地装式，其行走轴在机床上方，拥有节约地面空间的优点，且可以轻松适应机床在导轨两侧布置的方案，缩短导轨的长度。和专机相比，不需要非常高的车间空间，方便行车的安装和运行。

Cubic 吊挂式第七轴焊接机器人常多选用熔化极气体维护焊（MIG、MAG、CO2焊）或非熔化极气体维护焊（TIG、等离子弧焊）。吊挂式机器人设备通常包含：焊接电源、焊枪和送丝组织、焊接机器人体系及相应的焊接软件及其它辅佐设备等。

Cubic 的上下料桁架搭配全球各品牌厂家的机器人做喷涂、焊接、搬运、抓取、打磨、抛光、上下料.....

Cubic 机器人焊接工作站可广泛地应用于铁路、航空航天、军工、冶金、轿车、电器等各个行业。

Cubic 第七轴焊接机器人主要有以下优点：1、安稳和进步焊接质量；2、进步劳动出产率；3、改进工人劳动强度，机器人可在有害环境下工作；4、降低了对工人操作技能的要求；5、缩短了商品改型换代的预备周期。

因此，Cubic 吊挂式机器人，倒挂式机器人，第七轴自动机器人焊接工作站积累了丰富的经验，在各行各业已得到了广泛的应用。选用Cubic 第七轴自动化焊接提升出产率和商品质量已是大势所趋，选用机器人进行焊接工作能够极大地提高出产效益和经济功率；另一方面，机器人的移位速度快，可达8m/s，或更快。