

龙门桁架机械手 数控车床自动上下料桁架机器人 重载桁架机械臂

产品名称	龙门桁架机械手 数控车床自动上下料桁架机器人 重载桁架机械臂
公司名称	广州第七轴智能设备有限公司
价格	388800.00/件
规格参数	品牌:广州第七轴 重复定位精度: $\pm 0.1\text{mm}$ Z轴末端负载:50-2900kg
公司地址	广州市南沙区大涌路62号3栋206房
联系电话	020-83150912 18011761607

产品详情

在数控加工生产流水线中，很多企业早已从当中体会到桁架机器人的好，选择对一款桁架通过应用此类工业机器人机械手设备，大大提高了数控加工生产线的效率、降低成本。

1、挑选结构框架稳定的

相对稳定的结构框架是服务质量高的桁架机器人的比较重要的一个组成部分。桁架机器人的结构框架主要是由立柱等多种结构件构成。它的主要作用是把各部分的轴抬高到了一定高度，进而方便它们进行各种操作任务。通常情况下结构框架由铝型材构成。

2、挑选轴组件性能良好的

相对来说轴组件是桁架机器人的比较重要的关键的组成部分。轴组件一共有三组，它是根据笛卡尔坐标系的规则构建的。在其中安装的传感器决定了轴组件的响应速度，而性能良好的轴组件将决定桁架机器人可以拥有相当高的工作效率和工作质量。

3、挑选控制柜设备优异的

控制柜是桁架机器人的另一关键性的组成部分，因为通俗来讲控制柜就是桁架机器人的大脑。控制柜会通过工业控制器来接收各个传感器输入的各种类别的信号，并且能给轴组件等各种执行元件来下达工作

指令，从而带动桁架机器人完成相应的指令操作动作。

广州第七轴智能设备有限公司坚守客户至上的经营原则，全心致力于为客户提供高品质的产品与一站式服务。在设备的技术前沿、稳定性与可靠性上，我们始终力求达到更高标准；在服务质量上，我们更是追求不断完善。无论是售前咨询、售中服务，还是交货、安装调试、维护管理、技术支持以及用户培训，我们都倾尽全力，确保客户能够享受到满意的服务体验。若您对我们的设备感兴趣，或想深入了解产品详情及报价，请随时与我们联系，我们将竭诚为您解答疑问。