

广东自动上下料桁架机器人 数控机床桁架机械手 上下料装置

产品名称	广东自动上下料桁架机器人 数控机床桁架机械手 上下料装置
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:±0.1mm 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

随着工业的自动化越来越普及，没有开展机器自动化的企业就失去了在市场竞争的条件，一起也由于现在工厂出产化需要投入的本钱太高，若是效率得不到提高则无法弥补过多本钱造成的企业下坡路，因此现在越来越多的工厂开始运用桁架机械手。

一、模块化制造X轴桁架选用模块化的制造，可以完成两个以上工位产品的转移完成工件从一个当地到另一个当地的全自动化转移，准确度更高装置也更加的方便。一起因其操作简单可以完成当天训练当天就上岗操作。一起X轴桁架的通用性很广。二、完成无人化操作X轴桁架不仅适用于重型工业工件和木板加工的转移，一起可以上下料自动化出产组合成一条全自动化的加工出产线，可不连续的自动完成工件从毛坯到成品的整个加工进程。同时桁架机械手售后有保障，不需要忧虑出现毛病维修难的问题。三、帮企业减负用X轴桁架替代人工操作可以完成一人控制操作数台数控机床，节省企业人工；用X轴桁架替代人工操作可以根绝工伤事故的发生；X轴桁架的工作时间可以夜以继日连续，更快提高了产品出产的效率，以上三点侧面减轻了企业负担。

运用X轴桁架似乎已经是企业工厂向全自动机器、全自动工厂迈出的重要一步，X轴桁架的模块化制造使操作更简单，而且可以做到一人管控数台桁架机械手设备，提高了企业出产的效率，一起也是在为企业减轻出产和人员的负担，尤其是在工厂出产投入的本钱逐渐上升，X轴桁架的作用显得越发重要。

广州第七轴是专注从事机器人第七轴研发、设计、生产安装的企业，核心产品有机器人地轨、机器人天

轨、桁架机械手、变位机等运动设备行走装置。为客户提供高精度、高速度、耐磨损的运动设备产品。设计方案优化扩大机器人的工作空间，帮助用户提高生产效率，降低生产成本。