

非标定制桁架机器人可自由搭配自动上下料桁架机械手

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 非标定制桁架机器人可自由搭配自动上下料桁架机械手 |
| 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

桁架机器人是一类能够实现多功能、多自由度、自动控制、重复编程和空间直角运动自由度的自动化设备。在工业生产领域中，桁架机器人可替代手动操作，实现自动抓取、装卸、夹紧、工件移动和车削、工件顺序加工的全过程，可大幅度节省人工成本，提高生产效率。

伴随着应用的日渐广泛，在桁架机器人的日常使用中，往往会出现一些问题，给用户造成一些不必要的损失。为降低桁架机器人的设备故障率，接下来小编就桁架机器人使用前后需要注意的事项进行分享：

1、在操作前需要注意的事项

在使用桁架机器人前，先要确认电机的旋转方向是否一致，之后再启动电源；检查或确认所有工件均已加固，以避免工件在操作过程中滑动或松动配置；并检查电气控制箱是否存在水或油进入，以避免电路正常运行。

2、在操作过程中的注意事项

在桁架机器人工作的过程当中用户要切记不能将手或手指伸入机械壁的间隙，以防夹伤或压伤甚至导致更为严重的事故；也不能伸入机械壁的顶端或配件上面部分；并且在操作过程中不能将手摇晃机械臂以防造成损坏或失灵。

3、在操作后的注意事项

桁架机器人在完成操作后应注意相关的检查和日常维护工作。当机械手不工作或临时停止时，应当将制动开关恢复到原来的位置，机械手的壁面应停在空转位置，以防机械手受外力影响而随意旋转，导致机器设备损坏和人员伤害。

广州第七轴智能设备有限公司是一家专注于机器人第七轴设备研发、设计和生产的企业。我们的核心产品包括机器人第七轴、机器人地轨、机器人天轨、桁架机械手和变位机等设备。我们致力于为客户提供高精度、高速度和耐磨损的机器人行走机构。

广州第七轴智能设备有限公司一直秉承着为顾客提供满意的产品和服务的经营宗旨。在确保设备的先进性、可靠性和稳定性的同时，我们不断改进服务质量，从售前技术沟通到售中到交货、安装调试、设备维护管理、技术服务、用户技术培训等各方面，保证顾客能得到好的服务，让顾客满意、放心。

如果您想了解更多关于我们的设备信息与报价，请拨打我们的公司电话或留下您的姓名和电话。我们期待与您合作，为您提供优质的产品和服务！