

# 定做机器人外部行走轴 易安装焊接移动第七轴 半封闭行走轨道

产品名称	定做机器人外部行走轴 易安装焊接移动第七轴 半封闭行走轨道
公司名称	广州第七轴智能设备有限公司
价格	158800.00/件
规格参数	可重复定位精度: $\pm 0.05\text{mm}$ 负载:按客户实际情况设计 行程:有效行程可定制
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

机器人行走轨道主要用途:根据设备的固定点来设计、拼接,主要用于大型设备的装配、试验、焊接和检验.选用地轨,t型槽地轨,地梁,地槽铁,基础槽铁的优点:这样不用做成大型的平台,即节省了材料成本,又可以占用很小的空间!越来越倾向于节省空间、可按需定制以及环保实用等方面。

机器人行走轨道主要用于扩大机器人作业范围,进一步提高了机器人的使用效率,降低工业机器人的使用成本。随着人工成本逐渐升高,自动化工厂已经成为各行各业热点,使用工业机器人也成为了一种趋势。而有些加工中心加工周期较长,用一台机器人管理一个工位成本高、资源浪费,使用第七轴、桁架机械手不仅可以减少投入,还能让机器人作业更加灵活。近年来,机器人行走导轨广泛应用于机床上下料、焊接、喷涂、抛光打磨等领域,特别是在有些搬运、码垛应用中,行走式的机器人甚至无法替代。

广州第七轴智能设备有限公司专注于从事机器人地轨、机器人第七轴、桁架机械手、变位机等设备的研发、生产调试,同时可提供工厂自动化搬运解决方案。产品广泛应用于机床工件上下料、焊接、铸造、机械加工、汽车、航天等行业领域。广州第七轴智能设备有限公司,国家高新技术企业,20年专注机器人外部轴的生产研发,拥有10多项发明技术,30余项实用性专利,30000平大型厂房,机器人第七轴快至7天交货!拨打公司电话或留下您的【姓名及电话】,获取更多设备信息与报价!