

搬运码垛工业机器人地轨 数控机床第七轴行走轨道

产品名称	搬运码垛工业机器人地轨 数控机床第七轴行走轨道
公司名称	广州市第七轴机器人设备有限公司
价格	98880.00/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 18026416628

产品详情

广州第七轴专注于从事机器人地轨、机器人第七轴、桁架机器人等设备的研发、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。

机器人第七轴具有以下优点：

一，在地轨上行走的机器人可以与其他设备任意配合组成生产线，适用于大小批量生产应用，对操作人员要求低，安全高效，生产速度快；

第二，提高生产过程的自动化程度，提高劳动生产率，降低生产成本，加快实现工业自动化，使工厂更准确地控制生产节奏，安排生产计划；

机器人地轨适用于机床工件的装卸、焊接、装配、喷涂、检验、铸造、锻造、热处理、金属切削、搬运、码垛等工作。机器人行走系统可以实现多工位搬运，一台机器人可以实现多个加工中心的自动化加工过程。用户使用工业机器人地轨可以有效节省成本，提高机器人的工作效率。是一种可实现多工位搬运的行走系统。

机器人地轨装配板根据机器人品牌、规格型号定制，电机、减速机根据客户需求选配，设置位置软限位、限位开关、导轨两端防撞缓冲装置、以及基本防护全封闭、半封闭、机关盖防护、加强拖链保护机器人、控制柜等连接电缆。