## 重载型机器人行走轴 第七轴地轨长行程

产品名称	重载型机器人行走轴 第七轴地轨长行程
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: ± 0.05mm 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、机器人地轨、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。

机器人地轨作为机器的行走机构又该如何做保养呢?

- 1.每天需要检查组件有无损坏,及时清扫,另外还要注意有无震动、异常的声音、滑块和齿轮的运行是 否正常、精度有无变化等;
- 2.每月需要检查电缆、插头有无异常,齿条、齿轮是否清洁以及润滑的情况,导轨表面有无油、污渍或异物。
- 3.每个季度还需要检查润滑油的情况,使用指定的润滑油;导轨、轴承部分润滑油是否充足,不够需要 及时添加,以保持好的运转状态。
- 4.每半年还需要检查齿条和导轨的螺丝是否有松动,减速机底座紧固螺钉是否有松动。

第七轴机器人设备在华南地区拥有30000平方米生产加工车间,也可根据用户的成本预算和技术要求进行选择。其中铸造型采用精密铸造底座+精加工这种较新的铸造工艺,具有尺寸准确、表面光滑、工期短、精度高、钢性强、稳定性高等优点。