

机器人地轨多少钱 机器人地轨 盈中欢迎来电

产品名称	机器人地轨多少钱 机器人地轨 盈中欢迎来电
公司名称	广州市盈中自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇樟边村井气坊新区大街5巷1号101
联系电话	18825158349

产品详情

广州市盈中自动化设备有限公司成立于2010年，前身是广东宏遐自动化控制设备有限公司地轨部，由于市场需求量日益加大，于2014年单独成立公司，是目前国内专业生产机器人第七轴规模很大加工销售一体企业，曾荣获多项实用新型专利，2016年被评为“广州市科技创新小巨人企业”。

机器人地轨又叫机器人行走轴，第七轴，外部行走轴，随着机器人的普遍应用，逐渐被应用于工业制造。作为一种机器人的移动行走机构，可以带动机器人到不同的工位实行工位管理，从而扩大机器人的作业范围，不需要一个工位采购一台机器，避免的资源浪费，机器人地轨直销，提高了机器人使用效率，降低机器人使用成本，实现自动化生产。机器人地轨主要是由本体部分和工作台部分组成，具体的设计需要根据工厂生产的需要来设计，样式有很多种，吊挂式、侧挂式、地轨式、天轨式等，可根据承载轻重还可分为重型和轻型，机器人地轨多少钱，不同的样式适合不同的场景。机器人地轨价格。

广州市盈中自动化设备有限公司成立于2010年，机器人地轨，前身是广东宏遐自动化控制设备有限公司地轨部，由于市场需求量日益加大，于2014年单独成立公司，是目前国内专业生产机器人第七轴规模很大加工销售一体企业，曾荣获多项实用新型专利，2016年被评为“广州市科技创新小巨人企业”。

2) 往复穿梭车模式

往复穿梭车是一种新型的有轨物料搬运车，机器人地轨生产厂家，在固定的轨道上快速穿梭运行，完成物料的搬运工作。在一些特殊条件下，由往复穿梭车组成的自动化物料搬运系统，十分简洁和方便。如在多巷道的立体库外面，为了完成托盘出入库自动化作业，通常需要托盘相对于巷道作横向输送，采用往复穿梭车来实现是一种理想的模式。

3) 环形穿梭车模式

采用环形穿梭车即可将托盘进行横向输送，也能进行纵向输送，可以多台穿梭车同时工作，输送能力较强。

4) AGV模式

采用AGV构成的自动化输送系统AGVS，可将托盘进行柔性化输送，输送距离较远。机器人地轨价格。

广州市盈中自动化设备有限公司成立于2010年，前身是广东宏遐自动化控制设备有限公司地轨部，由于市场需求量日益加大，于2014年单独成立公司，是目前国内专业生产机器人第七轴规模很大加工销售一体企业，曾荣获多项实用新型专利，2016年被评为“广州市科技创新小巨人企业”。

安装调试：

(1)、机构放好位置后，依次松掉垫块与底座连接的拉紧螺栓和顶起螺栓，直至垫块与地面踏实平整接触；

(2)、根据垫块上地脚孔在地面依次打膨胀螺栓孔，孔深度与螺栓长度相同，然后把膨胀螺丝套件一起下到孔内，切记；不要把螺帽拧掉，防止孔钻的比较深时螺栓掉进孔内而不好往外取，用锤子砸螺栓至其胀管膨胀与地面紧固，之后拧紧固定螺母固定垫板于地面；

(3)、粗调平，将行走单元移动至导轨的中间位置，先将行走单元两侧的八个垫板上的顶起螺栓顶住垫块，但不继续加力，将两个水平仪置于行走单元的平面上，一个纵向、一个横向，观察纵向和横向的水平情况，选择四个方向中较高点为基准，从较低点开始调平，再利用其它几点微调，具体方法就是利用顶起螺栓顶起低点，至每米水平误差0.2mm之内，中间位置调平后，移动行走单元，至几个不同的位置，依次进行调平，直至各位置水平符合要求，然后拧紧拉紧螺栓，用锁紧螺母锁紧顶起螺栓；机器人地轨价格。

机器人地轨多少钱-机器人地轨-盈中欢迎来电(查看)由广州市盈中自动化设备有限公司提供。广州市盈中自动化设备有限公司(www.yingzhong1688.com)实力雄厚，信誉可靠，在广东广州的行业专用设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领盈中和您携手步入辉煌，共创美好未来！