

工业机器人行走齿条-台湾齿条2305010-G4

产品名称	工业机器人行走齿条-台湾齿条2305010-G4
公司名称	深圳市杰匠自动化科技有限责任公司
价格	1200.00/米
规格参数	台湾佩德斯:PDS 49*39:49*39*1000 台湾:台中市
公司地址	深圳市宝安区西乡街道富成路西万大厦606室
联系电话	18929477993

产品详情

深圳杰匠科技热销的 MHD滚轮平轨道齿条系统提供了一个精确的，耐用的低摩擦的直线导轨齿条，特别适合于移动重型的自动化设备及作为机器人导轨使用。

使用滚轮轴承座密封，免维护圆锥滚子、深沟球轴承。

滚轮平轨道/滚轮平轨道齿条采用精密硬化表面，

MHD滚轮平轨道齿条系统可指定直、斜齿轮齿条提供强有力的，精确的驱动。

MHD滚轮平轨道齿条系统具有高负载能力、速度能力超过6m/s.

MHD滚轮平轨道齿条系统易于安装在任何长度的机器，可以依靠提供长期无故障使用寿命。

MHD滚轮轴承滑座可以指定组件，可适应无油润滑的轨道，可限度地工作，

滚轮轴承滑座刮板可从轨道表面清除杂物，包括焊接飞溅。

滚轮轴承滑座在所有方向上有实质性的承载能力，

更有实力增强在向下的方向来满足有效的重型载荷。

这样的设计非常适合于工业机器人的应用，

可适应即使有一个突出的负载和加速度。

每个滚轮轴承滑座下部的轴承轮可轻易去除，便于装配到轨道上的滑座板上。

MHD滚轮轴承滑座这种独特的功能，大大简化了安装和维修。

系统组件：

MHD滚轮平导轨齿条

hepco MHD滚轮平轨道齿条是由优质碳素结构钢组成，

经过程度的硬化处理加工，对所有平面保持良好的耐用性和精度。

滚轮平轨道齿条可指定的mod5普通直齿或与30°斜齿条配套的的ISO1328级10螺旋齿轮。