

衢州直线导轨 全传科技线性滑轨 直线导轨规格

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 衢州直线导轨 全传科技线性滑轨 直线导轨规格 |
| 公司名称 | 全传科技（苏州）有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 苏州市相城经济技术开发区澄阳街道富元路富阳工业坊3号厂房二层1001 |
| 联系电话 | 13771773049 13771773049 |

产品详情

直线导轨安装注意事项：

(1) 在安装直线导轨前要仔细检查清理掉安装机械工作台面上的毛刺和污垢。因直线导轨上涂有防锈油，直线导轨规格，安装前请用洗净油将其擦拭干净后再安装。防锈油除掉后的基准面容易生锈，推荐涂抹粘度低的主轴用润滑油。

(2) 将直线导轨轻轻地放置于底座上后，不完全锁紧装配螺栓使直线导轨与安装面轻轻地靠紧。(底座的横向基准面要与直线导轨有标记线的一侧对上。请使用干净的装配螺栓来固定直线导轨。同时，在将装配螺栓插入直线导轨的安装孔时，要事先确认螺栓孔是否吻合。如果孔不吻合而强行拧入螺栓，则会降低精度。

导轨的系统损耗原理

直线导轨系统的元件功能犹如轴承环，装置在钢球的支架上，形状以“v”字形。支架包裹着导轨的顶部与两侧面。为了能够支撑机床的零部件，通常一套直线导轨至少会用到四个支架。用于支撑大型的机械部件，支架的数量可以多于四个。机床的元部件在移动时，钢球会在支架的沟槽中轮回行为，衢州直线导轨，将支架的磨损量分摊至各个钢球上，然后延长了直线导轨的运用寿命。

线性滑轨与直线导轨的区别

直线导轨可分为：滚轮直线导轨，圆柱直线导轨，滚珠直线导轨三种，是用来支撑和引导运动部件，按给定的方向做往复直线运动。

直线导轨又称线轨、滑轨、线性导轨、线性滑轨，圆柱直线导轨，用于直线往复运动场合，且

可以承担一定的扭矩，直线导轨滚珠，可在高负载的情况下实现高精度的直线运动。

直线导轨与线性滑轨是一样的，只是叫法不同。线性滑轨通常指滚动导轨，就是现在机床行业经常用到的线性模组中用到那种，通常称这类元件为“直线导轨”，像日本的THK，专门生产直线导轨。

衢州直线导轨-全传科技线性滑轨-直线导轨规格由全传科技（苏州）有限公司提供。行路致远，砥砺前行。全传科技（苏州）有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为直线运动轴承具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!