

线性导轨模组 线性导轨 联系苏州全传科技

产品名称	线性导轨模组 线性导轨 联系苏州全传科技
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

基准侧滑轨的安装

利用假基准面的方法

使用床身上滑轨安装部附近所设的基准面，从轴端开始找出滑轨的直线度。但是，此时（如图1.11.19）所示，有必要将2个滑块靠紧固定在测定平板上。

用直线块规的方法

装配螺丝非正式地锁紧后（如图 1.11.20 所示），以直线块规为基准，从滑轨的一端开始通过千分錶，一边找出滑轨侧面基准面的直线度，一边正式地锁紧装配螺丝。被动侧滑轨的安装方法，与前页 2 项的方法相同

滑轨的分类

滑轨的分类：自润式线性滑轨精度等级，线性导轨供应商，种精度供客户选用

普通级、高i级、精密级、超精密级、顶i级

LM 导轨的精度可分为三种，行走精度，组合尺寸精度及成对高度或宽度的相互误差，例如：同一轴上使用几个 LM 滑块时，或同一平面上安装有几根轴时，规定了各型号的高度，宽度的成对相互误差。

自润式线性滑轨使用寿命超长，长期自动维持轨道表面润滑油膜保护大幅节省润滑油成本，线性滑轨，易于维持机器清洁，无废油品外漏污染环境之虞。四方向负荷良好化设计提供径向、反径向及横向四方向优良的负荷能力，线性导轨，并且可利用预压调整增加其刚性，更适合各种安装方式之用。

自润式线性滑轨之优点

高精度 / 低垂擦系数 / 低维修成本。

运行顺畅新型钢珠循环方式。

高移动速度、低噪音。

世界标准规格尺寸。

全密封式油封、可互换式设计、绿色环保产品。

高刚性 – 四排珠 45° 角接触。

建式免润滑系统、四力向等负载设计。

自润式线性滑轨使用寿命超长，长期自动维持轨道表面润滑油膜保护大幅节省润滑油成本，线性导轨模组，易于维持机器清洁，无废油品外漏污染环境之虞。四方向负荷良好化设计提供径向、反径向及横向四方向优良的负荷能力，并且可利用预压调整增加其刚性，更适合各种安装方式之用。

线性导轨模组-线性导轨-联系苏州全传科技由全传科技（苏州）有限公司提供。全传科技（苏州）有限公司是从事“线性滑轨,滚珠螺杆,滚珠花键等”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：范经理。