

# 直线导轨滑台 直线导轨 至扬五金

产品名称	直线导轨滑台 直线导轨 至扬五金
公司名称	东莞市至扬五金配件有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市万江街道新村社区赖屋牛路工业区6号
联系电话	17722350825

## 产品详情

滚珠丝杠副可用润滑来进步耐磨性及传动效率。润滑剂分为润滑油及润滑脂两大类。润滑油用机油、90~180号透平油或140号主轴油。润滑脂可选用锂基油脂。润滑脂加在螺纹滚道和装置螺母的壳体空间内，而润滑油经过壳体上的油孔注入螺母空间内。

滚珠丝杠副和其它滚动摩擦的传动元件，只需避免磨料微粒及化学活性物质进入，就能够以为这些元件几乎是不产生磨损的情况下工作的。但如果在滚道上落入脏物，或运用齜齜的润滑油，不只会阻碍滚珠的正常工作，直线导轨轴承，并且使磨损急剧添加。

### PMI直线导轨的摩擦方式要点分析

PMI直线导轨是保证工作台运动精度的关键，用户在选型时应高度重视。首先观察直线导轨的横截面的大小，直线导轨滑台，在同等条件下，越粗状，直线导轨，刚性越好，加工中越不易产生变形，其次是向厂商了解导轨的材料和热处理工艺。一般来讲，为保证其强度且变形小，TBI直线导轨，以高碳合金钢、整体淬火或越音频淬火工艺为较好。

直线导轨属于零件，因而在使用时要求有相当地慎重态度，即便是使用了的直线导轨，如果使用不当，也不能达到预期的性能效果，而且容易使直线导轨损坏。所以，使用直线导轨应注意以下事项：

来自圆弧沟槽的DF(45-°45)°组合，在安装的时候，即由的弹性变形及接触点的转移，即使安装面多少有些偏差，也能被线轨滑块内部吸收，产生自动调心能力之效果而得到稳定的平滑运动。

直线导轨滑台-直线导轨-

至扬五金由东莞市至扬五金配件有限公司提供。东莞市至扬五金配件有限公司，信誉可靠，在广东 东莞 的五金配件等行业积累了大批忠诚的客户。至扬五金带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司还是从事THK交叉导轨，IKO交叉导轨，GMT交叉导轨的厂家，欢迎来电咨询。