

直线滑轨厂 山西直线滑轨 选择全传科技

产品名称	直线滑轨厂 山西直线滑轨 选择全传科技
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

企业视频展播，请点击播放

视频作者：全传科技（苏州）有限公司

滚珠螺杆的精度等级

滚珠螺杆的精度等级

选择一符合您需求的精度等级，而不要选择超过您需求的精度等级以避免非必要的成本。精密滚珠丝杆应用在需要高定位精密、重现性高、平稳的运动及寿命长之场合。转造滚珠螺杆应用在需要高的效率和高的寿命但不以高精度为诉求之场合。精密转造螺杆其精度介于转造级螺杆及精密研磨级螺杆之间。可取代许多相同精度等级研磨级滚珠螺杆的应用领域。

TBI滚珠丝杆的特点

TBI滚珠丝杆特点是将回转运动转化为直线运动，或将直线运动转化为回转运动的理想的产品。TBI滚珠丝杆由螺杆、螺母和滚珠组成。它的功能是将旋转运动转化成直线运动，这是滚珠螺丝的进一步延伸和发展，这项发展的重要意义就是将轴承从滚动动作变成滑动动作。由于具有很小的摩擦阻力，山西直线滑轨，滚珠丝杆被广泛应用于各种工业设备和精密仪器。

滚珠丝杆是工具机和精密机械上常使用的传动元件，直线滑轨企业，其主要功能是将旋转运动转换成线性运动，或将扭矩转换成轴向反覆作用力，同时兼具高精度、可逆性和高的效率的特点。滚珠丝杆又称滚珠螺杆和滚珠丝杠。

【滚珠丝杆螺母型号的选择】

螺母的种类滚珠丝杠的螺母，根据钢球的循环方式可分为 弯管式、循环器式、端盖式。另外，滚珠丝杠不仅可以循环方式分类，也可根据预压方式分类。

【根据钢球循环方式分类】

弯管式

(SBN、BNF、BNT、BNFN、BIF和BTK型)循环导片式(HBN型)这些型号是典型的螺母，直线滑轨厂，通过使用弯管让钢球进行循环。钢球从丝杠轴的沟槽中被掬取进入弯管后，再回到沟槽中，做循环运动。

循环器式

(DK、DKN、DIK、JPF和DIR型)这些型号是小型的螺母，通过循环器改变钢球的行进方向，直线滑轨公司，越过丝杠轴外径回到原位，做循环运动。

端盖式 大导程螺母

(SBK、BLK、WGF、BLW、WTF、CNF 和BLR型)这些型号是适合高速进给的螺母。钢球利用端盖，从丝杠轴的沟槽中被掬取到螺母的通孔里，通过通孔又回到沟槽中，做循环运动。

直线滑轨厂-山西直线滑轨-选择全传科技(查看)由全传科技（苏州）有限公司提供。全传科技（苏州）有限公司位于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。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前全传科技在直线运动轴承中享有良好的声誉。全传科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。全传科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。