

异形滚珠螺纹杆 螺纹杆 无锡苏通机械有限公司

产品名称	异形滚珠螺纹杆 螺纹杆 无锡苏通机械有限公司
公司名称	无锡苏通机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市惠山区钱桥镇钱桥经济开发配套区1-2#
联系电话	13961772889 13961772889

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：无锡苏通机械有限公司

为了适应不同场合的不同用途，机床设备螺纹杆，制造商一般能够提供种类丰富的规格供用户选用，起机构的规格由一组编号来表示，订购时可以直接选择编号。不同的制造商其编号规则各有区别，但大致类似，只要仔细阅读制造商的样本资料就行了。

由于丝杆的摩擦阻力大，传动效率低，比如在数控机床中，常常使用滚动螺旋传动代替梯形螺旋传动。因为轧制表面比较坚固，且表面光洁度不错。另外，轧制工艺可以用来处理长棒材，然后可以切割成任意长度。如需很高的精度，则应考虑使用磨制工艺。但是，磨制工艺的成本要高得多大概要有10倍。

丝杠一般在机床上面有螺纹的：1、按照应用实例，异形滚珠螺纹杆，丝杠(目前已基本取代梯形丝杠，已俗称丝杠)是用来将旋转运动转化为直线运动;或将直线运动转化为旋转运动的执行元件，并具有传动，定位准确等特点;

2、当丝杠作为主动体时，螺母就会随丝杠的转动角度按照对应规格的导程转化成直线运动，被动工件可以通过螺母座和螺母连接，螺纹杆，从而实现对应的直线运动。

3、丝杠丝母间因无间隙，直线运动时精度较高，尤其在频繁换向时无需间隙补偿。丝杠丝母间摩擦力很

小，转动时非常轻松。

丝杠与电机连接时中间须加装联轴器以达到柔性连接。同步带则可以直接用同步轮与电机出力轴连接。

丝杠副依据，分为定位丝杠副(P)和传动丝杠副(T)两大类。精度等级共分七个等级，即1.2.3.4.5.7.10级，1级精度，依次降低。

丝杠转动一周螺母移动的距离为一个螺距距离，如果是丝杠每转一周螺母移动四个(或五个)螺旋线的距离，电动门窗螺纹杆，那么表示该丝杠是四线(或五线)丝杠，俗称四头(或五头)丝杠。一般小导程丝杠都采用单线，中，大或超大导程采用两线或多线。

异形滚珠螺纹杆-螺纹杆-无锡苏通机械有限公司由无锡苏通机械有限公司提供。无锡苏通机械有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！