

# 铜螺杆 青海螺杆 无锡苏通机械有限公司

产品名称	铜螺杆 青海螺杆 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

通常，在安装过程中只需使用扳手顺时针移动即可。拆卸时拧一下可通过逆时针旋转将其卸下。可以根据不同的轮廓，槽宽和安装要求选择不同规格和长度的螺杆。螺杆可广泛用于一些工业生产和机械加工生产。在工矿企业中，经常可以看到螺杆。即使它很小，它的作用也是的。它在我们的生活中被广泛使用。螺杆的材质有很多差异，相应地，不同材质的螺杆用于不同的场景和位置。

丝杆的优缺点：

丝杆，定位精度高，工作时克服阻力小(是丝杠的1/50)，缺点是价钱高，印染设备螺杆，无定位自锁功能；梯形丝杆：正好相反。

丝杆的区别：

- 1、丝杆运动时是滚动摩擦，丝杆是滑动摩擦；
- 2、丝杆摩擦力小于丝杠，只有丝杆的1/3；
- 3、丝杆的螺母和螺杆之间有滚珠作为滚动体，丝杆螺母和螺杆直接接触；

- 4、丝杆螺母的小径大于螺杆的大径，丝杆螺母的小径小于螺杆的大径;
- 5、输出的扭力一样的情况下，青海螺杆，丝杆需要的电机驱动力小于梯形丝杆;
- 6、丝杆因为是滚动摩擦，铜螺杆，不会产生梯形丝杆容易出现的爬行现象;
- 7、丝杆因启动扭力小，灵活，空心螺杆，可以进行微动操作。

因此，螺母座的孔与螺母之间须保持良好的配合，并应保证孔对端面的垂直度。螺母座应增加适当的肋板，并加大螺母座和机床结合部件的面积，以提高螺母座的局部刚度和接触刚度。

丝杆的不正确及支承结构的刚度不足，会使滚珠丝杆的寿命大大下降。因此要注意轴承的选用和组合，尤其是轴向刚度要求较高。为了提高支承的轴向刚度，选择适当的滚动轴承及其支承方式是十分重要的。

铜螺杆-青海螺杆-无锡苏通机械有限公司(查看)由无锡苏通机械有限公司提供。“丝杆,梯形丝杆,多头丝杆,不锈钢丝杆,非标丝杆”选择无锡苏通机械有限公司，公司位于：无锡市惠山区钱桥镇钱桥经济开发配套区1-2#，多年来，苏通机械坚持为客户提供好的服务，联系人：龚经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。苏通机械期待成为您的长期合作伙伴！