

圆弧丝杆 丝杆 苏通机械公司

产品名称	圆弧丝杆 丝杆 苏通机械公司
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

除了蜗轮能与蜗杆进行传动，那么齿轮也是可以与蜗杆进行传动的。一般蜗轮的材质与齿轮相比会软一些。所以两种齿轮与蜗杆所表现出来的效果都不同，制作要求也有所不同。但始终齿轮只能替代，蜗轮与蜗杆才会比较配套。也要看他的需求用途是什么？

蜗杆和面齿轮的旋转轴以90度的角度倾斜。它的工作方式类似于传统的蜗轮蜗杆传动，但随着蜗杆螺纹长度的增加，其负载能力可以提高。这里齿轮的齿形以近似方式创建，因此运动不平滑。

蜗轮蜗杆传动适用于空间垂直而不相交的两轴间的运动和动力。传动比大;结构尺寸紧凑。

快速车削蜗杆的注意事项

注意事项：

1. 要求有编辑和修改宏程序、准备车刀和安装工件的能力。
2. 用硬质合金车刀车削梯形螺纹，不能选用过高的主轴转速，大型丝杆，应考虑车床的承受能力。

3. 如果被切削的工件直径较小，精密丝杆，车削时的线速度较低，车削出齿侧的表面粗糙度只能达到Ra3.2左右。当车削较小直径的工件时，可在数控车床上粗车，留下较小的精车余量，然后选用高速钢车刀低速精车来解决工件的表面粗糙度。

蜗杆传动用于两轴交叉成90度，但彼此既不平行又不相交的情况下，通常在蜗轮传动中，丝杆，蜗杆是主动件，蜗杆定制加工，而蜗轮是被动件，结构紧凑、并能获得很大的传动比，蜗杆生产厂，一般传动比为7-80，工作平稳无噪音，传动功率范围大，可以自锁，传动效率低，蜗轮常用有色金属制造，蜗杆的螺旋有单头与多头之分。

蜗杆是我们生产生活中常用的产品，常用来传递两交错轴之间的运动和动力，在工业生产中起着重要的作用，蜗杆承载能力更大，传动平稳，圆弧丝杆，噪音很小，还可以实现反向自锁性可起保护作用，蜗杆机构常被用于两轴交错、传动比大、传动功率不大或间歇工作的场合，给我们的生产生活带来了更多的方便。

圆弧丝杆-丝杆-苏通机械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是一家从事“丝杆, 梯形丝杆, 多头丝杆, 不锈钢丝杆, 非标丝杆”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“涡轮蜗杆, 机械传动丝杆, 传动丝杆, 变距丝杆, 无锡苏通”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使苏通机械在机床附件中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！