

苏州蜗杆 上海奥本马精密机械 蜗轮蜗杆

产品名称	苏州蜗杆 上海奥本马精密机械 蜗轮蜗杆
公司名称	苏州奥本马精密机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州吴中区胥口镇子胥路北预制4号厂房
联系电话	13584888834

产品详情

蜗轮蜗杆减速机正确啮合的前提条件

蜗轮蜗杆减速器的啮合与圆柱齿轮不同，传动比不等于 m ，而等于 f 。蜗轮蜗杆减速机传动中蜗轮转向的判定方法，蜗杆齿轮，可以根据啮合点的方向，是平行于螺旋线的切线，还有应垂直于蜗轮轴线画速度矢量三角形来判定，也可以用右旋蜗杆来手握，左旋蜗杆右手来握。四指拇指来判定。

蜗轮蜗杆减速器经常有欧诺个来传递两个交错轴之间的运动和动力。蜗轮与蜗杆在中间平而内相当于齿轮与齿条，蜗杆又与螺杆形状相似，蜗杆加工，所以蜗轮蜗杆减速机正确啮合显得非常重要了。

蜗轮蜗杆的加工材料和检测调整

蜗杆的常用材料有碳钢和合金钢，高速重载的蜗杆常用15Cr、20Cr渗碳淬火，或45钢、40Cr淬火；低速中轻载的蜗杆可用45钢调质，精度要求高的蜗杆需经磨削。蜗轮常用材料有锡青铜，蜗轮蜗杆，适用于齿面滑动速度较高的传动。

蜗轮蜗杆加工模数为M0.4-M25直径2.5米加工精神为7-8级，蜗杆加工精度为5-8级；蜗轮蜗杆加工广泛应用于各种机械设备如：印刷机械、食品机械、自动化机械、农业机械、自动门设备，苏州蜗杆，输送机械，糖机，包装机械及工矿机械等。

润滑油对蜗轮蜗杆减速机起到了什么作用

润滑油对蜗轮蜗杆减速机起到了什么作用为了提高效率，蜗轮蜗杆减速机一般采用有色金属作为蜗轮，而使用较硬的钢作为蜗杆。因为蜗轮蜗杆减速机是滑动摩擦传动装置，所以在运行过程中会产生更高的热量，使减速器的部件和密封件之间的热膨胀差异在每个配合表面产生间隙，容易造成泄漏。

蜗轮蜗杆减速机一般使用220 # 齿轮油。对于负载频繁，启动频繁，使用环境差的重型齿轮，当减速机停止运转时，可以使用一些润滑油添加剂使齿轮油仍粘附在齿轮表面上，形成保护。

苏州蜗杆-上海奥本马精密机械-蜗轮蜗杆由苏州奥本马精密机械有限公司提供。苏州奥本马精密机械有限公司是从事“ 中小模数传动机械齿轮,蜗轮,蜗杆,螺旋锥齿轮,轴齿轮 ”的企业，公司秉承“ 诚信经营，用心服务 ”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：余顺利。