

# 镇江蜗杆 上海奥本马精密机械 蜗杆齿轮

产品名称	镇江蜗杆 上海奥本马精密机械 蜗杆齿轮
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

苏州奥本马精密机械有限公司于2013年6月在中国苏州注册成立，主要从事中小模数传动机械齿轮，涡轮，蜗杆，伞齿轮，螺旋锥齿轮，轴齿轮，齿轮箱等，零部件生产和研发，服务于汽车制造行业，纺织机械，航空航天，工业零件行业，电子行业，家用电器等领域。

### 蜗轮蜗杆常见问题

#### 常见问题三、齿轮磨损

一般发生在立式安装的减速机上，主要与润滑油的添加量和油品种有关。立式安装时，很容易造成润滑油量不足，减速机停止运转时，电机和减速机间传动齿轮油流失，齿轮得不到应有的润滑保护。减速机启动时，蜗轮蜗杆厂家，齿轮由于得不到有效润滑导致机械磨损甚至损坏。

#### 蜗轮蜗杆的养护及其有效利用长度的计算

蜗轮蜗杆的养护及其有效利用长度的计算新的蜗轮蜗杆减速机或新更换的蜗轮蜗杆副，在初次使用时运转7-14天要更换新的润滑油；在以后的使用中要定期检查润滑油的质量，对含有杂物或变质的润滑油必须及时更换。

对于长期连续运转的蜗轮蜗杆减速机，必须每2-3个月更换一次润滑油；对于每天工作时间不超过8小时的蜗轮蜗杆减速机，必须每4-6个月更换一次润滑油；在恶劣的工作条件下，应适当增加更换润滑油的次数。

苏州奥本马精密机械有限公司于2013年6月在中国苏州注册成立，主要从事中小模数传动机械齿轮，蜗轮，蜗杆，伞齿轮，螺旋锥齿轮，轴齿轮，齿轮箱等，零部件生产和研发，蜗杆齿轮，服务于汽车制造行业，纺织机械，蜗轮蜗杆加工，航空航天，工业零件行业，电子行业，家用电器等领域。

### 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 $m$ ，镇江蜗杆，而等于 $f$ 。蜗轮蜗杆减速机传动中蜗轮转向的判定方法，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。

镇江蜗杆-上海奥本马精密机械-蜗杆齿轮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在齿轮这一领域倾注了诸多的热忱和热情，奥本马精密机械一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创\*\*。相关业务欢迎垂询，联系人：余顺利。