

# 蜗轮蜗杆减速机类型 蜗轮减速机 本鼎机械制造

产品名称	蜗轮蜗杆减速机类型 蜗轮减速机 本鼎机械制造
公司名称	山东本鼎机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市博山经济技术开发区
联系电话	13964462782

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东本鼎机械有限公司

### 蜗轮减速机

行星摆线减速机是一种应用行星传动原理，采用摆线针轮啮合，设计理念先进，结构新颖的减速机构，在各个行业和领域被广泛的使用。

这种摆线减速机分为输入部分，rv蜗轮减速机，减速部分，输出部分。装配方式分为卧式，立式，双轴型和直联型等，受到广大用户的普遍欢迎。

在使用当中进行润滑的时候，齿轮减速机需要注意不同的产品使用的润滑油也是不同的。

- 1、小基座号的摆线减速机出厂时加注的时润滑脂如:二硫化钼-2或ZL-2锂基润滑脂等油脂，这样的话可以任意安装位置，不管怎么安装都可以。
- 2、如果大基座号的话，一般都是用油浴润滑，蜗轮减速机，即螺旋升降机需要添加润滑油的，一般用为工业用极压齿轮油，环境温度为-10~5，用68号；中国标准为N68。
- 3、油浴润滑时，若是立式的又分2种类型，一般基座号为轴端泵强制润滑，即在轴上安装一个凸轮带动泵运转，就像柱塞泵那样，勿需其他动力，超大的几个基座号才安装电泵强制润滑，即额外的电机带动泵进行润滑。
- 4、建议不要改变齿轮减速机原来的润滑方案，如原来是油润滑，后改为脂润滑，蜗轮减速机价格，润滑

不到位或产生热量散发不掉导致热功率不够，很容易就坏掉的，千万不要忽视的。

5、润滑油更换周期：齿轮减速机在初次运转200小时后须进行次更换润滑油，更换时应去残存污垢。初次换油后，以后每天连续工作10个小时以上的减速机。应每隔3个月更换一次润滑油、每天工作不超过10个小时的，应每隔6个月更换一次润滑油。已长期没有使用的减速机(一般在12个月以上)在重新使用前，必须更换润滑油，不同型号的润滑油不能混用。蜗轮减速机

在减速器系列中，齿轮减速器因其体积小，传动，减速范围宽，精度高而广泛应用于伺服、步进式、直流驱动系统。它的作用是在保证传动的的前提下，降低转速增加转矩，蜗轮蜗杆减速机类型，降低负载/电机转动惯量比。选择齿轮减速机时，首先确定减速比。如果公司的标准产品没有您需要的减速比，请选择接近或定制到我们公司。

齿轮箱速度比的选择:

选择齿轮减速机时，首先确定减速比。确定减速比后，将所选伺服电机的额定转矩乘以减速比。所获得的值原则上小于由产品样品提供的类似减速器的额定输出扭矩。同时，我们还必须考虑驱动电机的过载能力和实际所需的非常大工作扭矩。所需的非常大工作扭矩小于额定输出扭矩的2倍。

齿轮减速机的日常维护要点：

- 1、减速机小编认为减速电机应经常清扫油污、灰尘、保持清洁、以利散热。
- 2、油封损坏要及时更换。
- 3、减速机小编认为应经常检查油位，若油量不足应即时补足。
- 4、运转7到15天后须更换润滑油，3到6个月更换一次。

齿轮是现代工业中重要的部位，齿轮减速机是目前工业生产中常用的减速设备，硬齿面减速机公司生产的齿轮是现在很受欢迎的，齿轮能够又快又好的将高速运转的机械设备运行速度降低，硬齿面减速机认为这得益于其较好的工作原理与科学的结构设计。

蜗轮蜗杆减速机类型-蜗轮减速机-本鼎机械制造由山东本鼎机械有限公司提供。山东本鼎机械有限公司（[www.sdbendjx.com](http://www.sdbendjx.com)）是从事“减速机,电动滚筒,渣浆泵”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：邵经理。

