

# 减速机 金吉品 减速机公司

产品名称	减速机 金吉品 减速机公司
公司名称	昆山金吉品机器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市玉山镇城北中路1288号正泰隆1馆1028号
联系电话	18012666437

## 产品详情

在对减速机这种产品能够了解到，实际适合的应用场合方面是非常多的，在食品、电力、机械以及其他多个行业中都能够具有更好的利用。减速机的传动联接件在必要时应加装防护装置，例如联接件上有突出物或使用齿轮、链轮传动等，如果输出轴承受的径向荷载较大，也应当选用加强型。减速机所采用的联轴器有多种可选类型，但不要使用刚性固定式联轴器，这类联轴器的安装比较困难，一旦安装不当就会加大载荷量，容易造成轴承的损坏，甚至会造成输出轴的断裂。

### 冷却风机中行星减速机磨损的原因及对策

#### 逆流风机受损

整列空冷减速机中的逆流风机比其它风机更容易损坏，因为冬季逆流风机可根据环境温度的要求倒转回暖运行，减速机公司，而逆流风机不配备防止自转的装置，在停止运转时，由于环境气流的驱动，有可能发生正转或倒转。在该风机启动时，如果需要使转动方向与自转方向相反，则减速机就会承受很大的扭矩。若行星减速机配置为随动油泵，减速机报价，此时齿轮润滑流量为0，则极易发生干磨损坏或因扭矩过大而断齿。

应对措施：通过技术改造，采用装有电磁锁止装置的电机作为原动机来解决。

### 双支撑行星减速机和单支撑行星减速机的区别：

#### 性能的区别

单支撑行星减速机的齿轮会往输出轴传动的相反方向偏，减速机，行星齿轮就会与行星内齿圈的摩擦系

数增大，结果就是会导致行星减速机的噪音增大，效率降低，温度升高，甚至严重的会导致漏油现象。

另外行星减速机主要是用来配合伺服电机使用，而伺服电机的特点是，体积小，精度高，频繁正反转使用。当单支撑行星减速机配合伺服电机频繁正反转使用时，减速机厂，单支撑行星减速机其行星架上的齿轮销子很容易产生刚性变形，所以会导致单支撑行星减速机的间隙变大。

双支撑行星减速机由于其行星架两面都有支撑，所以双支撑行星减速机传动时齿轮并不会往一边偏，齿轮销子也不会产生刚性变形。双支撑行星减速机因齿轮两边都有支撑点，当伺服行星减速机的输出端加载之后，齿轮不会往一边偏。因为不会有打滑锁不死的现象，更加能保证同心度，精度。

减速机-金吉品-减速机公司由昆山金吉品机器有限公司提供。昆山金吉品机器有限公司是从事“精密行星减速机,精密齿轮,精密齿条”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：李先生。