

# 威格减速机销售 武汉威格减速机 苏州汉弗瑞自动化

产品名称	威格减速机销售 武汉威格减速机 苏州汉弗瑞自动化
公司名称	苏州汉弗瑞自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市吴中区木渎镇中山东路98号
联系电话	18261435920 15862390791

## 产品详情

关于行星减速机的几个概念:

级数:行星齿轮[行星齿轮：行星齿轮]的套数.由于一套星星齿轮无法满足较大的传动比，有时需要2套或者3套来满足拥护较大的传动比的要求.由于增加了星星齿轮的数量，所以2级或3级减速机的长度会有所增加，效率会有所下降.

减速机额定输入转速可达到18000rpm(与减速机本身大小有关，威格减速机参数，减速机越大，威格减速机销售，额定输入转速越小)以上，工业级行星减速机输出扭矩一般不超过2000nm，超大扭矩行星减速机可做到10000nm以上.工作温度一般在-25 到100 左右，通过改变润滑脂可改变其工作温度.

怎样解决减速机早期点蚀的状况？

怎样解决苏州行星减速机减速机早期点蚀的状况。苏州行星减速机点蚀肯定与润滑油有关系，同时它还要与减速机的材料有密切联系。平时的使用过程一会有一定处理规范。还有一点就是由于齿轮接触不好造成局部超负荷而产生的，齿轮的局部超负荷使实际接触应力大大超过齿轮材料的许用接触应力，有的齿轮达不到全齿长接触或仅在齿的一端接触，甚至对角接触。

### 一、材料及处理规范的影响

齿轮材料的选择正确与否以及使用负荷的匹配情况，热处理硬度的选择与匹配，也是影响早期点蚀的原因。

怎样解决减速机早期点蚀的状况？

## 一、润滑油的影响

由于齿轮传动的不合理润滑及润滑剂的选择不适也是影响早期点蚀的原因。防止减速机齿轮早期点蚀的途径:

(一)齿轮减速机传动的合理润滑及选择合适的润滑剂。

(二)提高减速机齿轮安装精度，保证齿轮的接触精度。

对于中心驱动减速机，武汉威格减速机，如果在装配和安装时，未经很好调查，威格减速机图片，便有可能存在左右两路传动的不同步性，均载效果差，在这种情况下，一侧传动齿轮可能不承受负荷，而另一侧传动齿轮则超负荷（达到设计负荷的2倍），这很容易引起齿面产生进展性早期点蚀。

威格减速机销售-武汉威格减速机-苏州汉弗瑞自动化(查看)由苏州汉弗瑞自动化科技有限公司提供。苏州汉弗瑞自动化科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏苏州的减速机、变速机等行业积累了大批忠诚的客户。汉弗瑞带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！