

## rv50减速机 舟山减速机 冀迪赛减速机

产品名称	rv50减速机 舟山减速机 冀迪赛减速机
公司名称	沧州迪赛减速机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	沧州市吴桥县桑园镇华山道8号
联系电话	18932771872

### 产品详情

NMRV减速机的特点：

- 1，铝合金铸造，重量轻，机械强度高，不生锈。
- 2，铸铁外壳红色防锈底漆，喷涂蓝色烘烤漆。
- 3，输出扭矩大
- 4，传动平稳，噪声小，适合在恶劣环境中长期连续工作。
- 5，散热效率高，散热筋条。
- 6，美观耐用，体积小。
- 7，适应安装。
- 8，规格多，从025-150，11个规格供选择，rv50减速机，可模块化组合，舟山减速机，速比范围大，从025到150，从1/5到1/3200

沧州迪赛减速机械有限公司的蜗轮蜗杆减速机作为一个机械设备产品，在使用的时候，有时难免会因为种种导致出现擦伤的问题。那么你知道蜗轮蜗杆减速机擦伤问题该如何避免吗?当出现擦伤该采取什么措施吗?下面冀迪赛技术人员为您介绍：

避免蜗轮蜗杆减速机擦伤可采取以下措施：

- 1、蜗轮蜗杆减速机在逐渐加快转速时，若出现有剧烈的声音，在啮合中有不正确的敲击声，主要是工作

齿形有畸变或齿工作面上有局部缺陷所引起的;

2、齿发出的不正常的声音时消时剧，是齿距误差或间隙过大引起的;

3、蜗轮蜗杆减速机在齿轮传动时，rv减速机厂家，有周期性增强和减弱的声音，是由于齿轮对旋转中心成偏心分布的结果;

4、丁当声和引起传动机体振动的轧齿声是由于侧间隙太小(啮合紧)，齿轮的齿顶有尖的边缘和齿轮中心不平行(偏斜)所引起的

NMRV减速机的作用主：要降速同时提高输出扭矩，扭矩输出比例按电机输出乘减速比，但要注意不能超出减速机额定扭矩。

b，减速同时降低了负载的惯量，惯量的减少为减速比的平方。大家可以看一下一般电机都有一个惯量数值。

NMRV减速机区别内容：

减速机是通过机械传动装置来降低电机（马达）转速，而变频器是通过改变交流电频率以达到电机（马达）速度调节的目的。

通过变频器降低电机转速时，可以达到节能的目的。

NMRV减速机是一种动力传达机构，利用齿轮的速度转换器，将电机（马达）的回转数减速到所要的回转数，并得到较大转矩的机构。在目前用于传递动力与运动的机构中，减速机的应用范围相当广泛。

rv50减速机-舟山减速机-冀迪赛减速机由沧州迪赛减速机械有限公司提供。沧州迪赛减速机械有限公司（[www.dsjiansuji.com](http://www.dsjiansuji.com)）是河北沧州，减速机、变速机的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在迪赛减速机领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创迪赛减速机更加美好的未来。