

桥星减速机 RV40涡轮减速机 宁强涡轮减速机

产品名称	桥星减速机 RV40涡轮减速机 宁强涡轮减速机
公司名称	河北桥星减速机制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省沧州市吴桥县城104国道北立交桥北200米
联系电话	13582702933 13582702933

产品详情

RV减速器原理RV减速机一般用于低转速大扭矩的传动设备，把电动机.内燃机或其它高速运转的动力通过减速机的输入轴上的齿数少的齿轮啮合输出轴上的大齿轮来达到减速的目的，普通的减速机也会有几对相同原理齿轮达到理想的减果，大小齿轮的齿数之比，就是传动比。减速机是一种动力传达机构，利用齿轮的速度转换器，将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。桥星人永远遵循自己一贯的质量承诺、服务承诺和信誉承诺，您的满意永远是我们的追求，桥星人愿与您携手共创美好的明天！

NMRV减速机是一种新型的减速机，RV75涡轮减速机，也可称之为RV减速机。"NMRV"是统称，它指向的意思是铝壳减速机，国际上已习惯将铝壳减速机称之为"NMRV减速机"。主要组件有油封、油栓、蜗轮箱、滚球轴承、出力轴、蜗轮、蜗杆、出力轴、马达联结盘(法兰)、出力轴盖子、六角承窝头螺丝、双圆键、垫片等。

NMRV系列减速机之一BHADE减速机有的带单法兰输入、有的带法兰输出或者是双轴输出等。

RV传动是新兴起的一种传动，它是在传统针摆行星传动的基础上发展出来的，不仅克服了一般针摆传动的缺点，而且因为具有体积小、重量轻、传动比范围大、寿命长、精度保持稳定、效率高、传动平稳等一系列优点。日益受到国内外的广泛关注。RV减速器是由摆线针轮和行星支架组成以其体积小，抗冲击力强，扭矩大，RV40涡轮减速机，定位精度高，振动小，减速比大等诸多优点被广泛应用于工业机器人，机床，医疗检测设备，宁强涡轮减速机，卫星接收系统等领域。它较机器人中常用的谐波传动具有高得多的疲劳强度、刚度和寿命，而且回差精度稳定，不像谐波传动那样随着使用时间增长运动精度就会

显著降低，RV90涡轮减速机，故世界上许多国家高精度机器人传动多采用RV减速机，因此，该种RV减速机在先进机器人传动中有逐渐取代谐波减速机的发展趋势。

桥星减速机(图)-RV40涡轮减速机-宁强涡轮减速机由河北桥星减速机制造有限公司提供。桥星减速机(图)-RV40涡轮减速机-宁强涡轮减速机是河北桥星减速机制造有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：胡经理。