

万福，减速机蜗轮蜗杆 微型蜗轮蜗杆生产厂 宜昌微型蜗轮蜗杆

产品名称	万福，减速机蜗轮蜗杆 微型蜗轮蜗杆生产厂 宜昌微型蜗轮蜗杆
公司名称	东莞市万福五金制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市横沥镇水边松元路6号
联系电话	15362875179 15362875179

产品详情

蜗轮蜗杆减速机分为WP系列蜗轮蜗杆减速机和RV蜗轮蜗杆减速机，微型蜗轮蜗杆生产厂，具有的特点如下：

WP系列蜗轮蜗杆减速机特点如下：1、具有反向自锁功能；2、可以有较大的减速比；3、传动，微型蜗轮蜗杆厂家，工作平稳；4、扭矩大，适用性强，承载大。

RV蜗轮蜗杆减速机特点如下：1、机械结构紧凑、体积外形轻巧、小型；2、热交换性能好、散热迅速；3、安装简易、灵活轻捷、性能优越、易于维护检修；4、运行平稳、噪音小、；5、使用性强、性大。

东莞市万福五金制品有限公司拥有一批数控滚齿机、滚齿机、丝杆机，CNC车床、自动车床、普通车床、内外圆磨床、无心磨床、冲子内外研磨等全新的日本进口生产和检测设备，产品具有转速高、寿命长、噪音小的特点，发货快捷，质好价惠！

蜗杆蜗轮传动中蜗轮转向的断定办法，可根据啮合点K处的方向、方向（平行于螺旋线的切线）及应垂直于蜗轮轴线画速度矢量三角形来断定；也可用“右旋蜗杆左手握，左旋蜗杆右手握，四指拇指”来断定。

平面二次包络环面蜗轮蜗杆传动具有反向自锁的特点，可完成反向自锁，即只能由蜗杆带动蜗轮，而不能由蜗轮带动蜗杆运动，这一特性使得反转驱动可被广泛应用于起重、高空作业等设备旁边，在进步主机的科技含量的一起，也大大提升了主机的作业稳定性和作业的安全系数。

东莞市万福五金制品有限公司于2006年01月09日通过ISO9001：2000质量管理体系认证，2008年09月05日通过ISO14001:2004环境管理体系，本公司以优良的品质，快捷的交货，合理的价格，赢得了客户的好评。

一、用途：

蜗轮蜗杆机构用来传递两交错轴之间的运动和动力。蜗轮与蜗杆在其中间平面内相当于齿轮与齿条，蜗杆又与螺杆形状相似。

二、蜗轮及蜗杆机构的特点

- 1.可以得到很大的传动比，比交错轴斜齿轮机构紧凑；
- 2.两轮啮合齿面间为线接触，其承载能力大大高于交错轴斜齿轮机构；
- 3.蜗杆传动相当于螺旋传动，宜昌微型蜗轮蜗杆，为多齿啮合传动，故传动平稳、噪音很小；
- 4.具有自锁性。当蜗杆的导程角小于啮合轮齿间的当量摩擦角时，机构具有自锁性，可实现反向自锁，即只能由蜗杆带动蜗轮，而不能由蜗轮带动蜗杆。如在其重机械中使用的自锁蜗杆机构，其反向自锁性可起安全保护作用。
- 5.传动效率较低，磨损较严重。蜗轮蜗杆啮合传动时，啮合轮齿间的相对滑动速度大，故摩擦损耗大、效率低。另一方面，微型蜗轮蜗杆工厂，相对滑动速度大使齿面磨损严重、发热严重，为了散热和减小磨损，常采用价格较为昂贵的减摩性与抗磨性较好的材料及良好的润滑装。

三、应用：蜗轮及蜗杆机构常被用于两轴交错、传动比大、传动功率不大或间歇工作的场合。

万福，减速机蜗轮蜗杆-微型蜗轮蜗杆生产厂-宜昌微型蜗轮蜗杆由东莞市万福五金制品有限公司提供。万福，减速机蜗轮蜗杆-微型蜗轮蜗杆生产厂-宜昌微型蜗轮蜗杆是东莞市万福五金制品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：吴小姐。