

小型蜗轮减速机 本鼎机械 青海省蜗轮减速机

产品名称	小型蜗轮减速机 本鼎机械 青海省蜗轮减速机
公司名称	山东本鼎机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市博山经济技术开发区
联系电话	13964462782

产品详情

蜗轮减速机

进入“十二五”规划的第二年，今年是“十二五”规划的关键性的一年，也是减速机各项行业规划进行充分落实的关键性一年。我国减速机行业虽然在发展中取得了一定的成绩，但是和国外产品相比还存在一定的差距，在面对不稳定的经济环境时也缺乏经验。因此，在国家继续加大对机械装备制造业的扶持力度的同时，减速机企业应该抓住机遇，提高产品的设计、制造和集成能力的统筹管理，小型蜗轮减速机，推进重大装备技术的自主创新与研发能力的提升，同时还要把握宏观经济局势，趋利避害。值得一提的是，蜗轮减速机厂家，在国家大力开展新能源推广与应用的背景下，应该加紧制定应用在新能源、可再生能源领域的减速机产品的标准，将标准纳入设计与制造的环节，来适应低碳、节能经济发展的趋势。蜗轮减速机

减速机是一种相对精密的机械，使用它的目的是降低转速，增加转矩。在某些场所也用来增速，称为增速器。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，蜗轮蜗杆减速机类型，就是传动比。

减速器的类别、品种、型式很多，眼前已制定为行（国）标的减速器有40余种。减速器的类别是根据所采用的齿轮齿形、齿廓曲线划分；减速器的品种是根据利用的需要而设计的差异结构的减速器；减速器的型式是在基本结构的基础上根据齿面硬度、传动级数、出轴型式、装配型式、安设型式、连接型式等因素而设计的差异特性的减速器。蜗轮减速机

性能特点：

- 1、小偏置输出，结构紧凑，利用箱体空间，二级、三级在同一箱体内。
- 2、采用整体式铸造箱体，青海省蜗轮减速机，箱体结构刚度好，易于提高轴的强度和轴承寿命。
- 3、安装方式：底脚安装、法兰安装有大小法兰，易于选择。
- 4、实心轴输出，平均效率是二级96%、三级94%、R/R 组合平均效率85%。
- 5、专为搅拌设计的RM系列能承载较大的轴向力、径向力。蜗轮减速机

小型蜗轮减速机-本鼎机械(在线咨询)-青海省蜗轮减速机由山东本鼎机械有限公司提供。行路致远，砥砺前行。山东本鼎机械有限公司（www.sdbendjx.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为减速机、变速机具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!