

NMRV090涡轮蜗杆减速机-

产品名称	NMRV090涡轮蜗杆减速机-
公司名称	上海午马变速机械有限公司
价格	666.00/个
规格参数	加工定制:是 类别:蜗杆减速机 齿轮类型:斜齿轮减速机
公司地址	上海市金山区朱泾镇一农村4055号105室
联系电话	021-63532642 13817555320

产品详情

上海午马变速机械有限公司是一家致力于减速机设备研发制造和销售的专业性公司，公司自创办以来十多年来不断引进新技术、新设备。公司以“，争创一流品牌”的质量方针遵循企业宗旨，恪守企业信誉，公司拥有一流的高精度齿轮加工及检测设备，生产实力雄厚，并拥有国内高级的技术人才，使产品不断更新，系列化更趋完善，其主导产品有：r斜齿轮系列、f平行轴斜齿轮系列、s斜齿轮蜗轮系列、k斜齿轮螺旋锥齿轮系列、t螺旋锥齿轮系列、nmrv中空型蜗轮系列、mb转臂行星磨擦式无级变速系列、x、b、bj摆线针轮行星系列，wb微型摆线针轮行星系列，x93混合专用双轴双速输出摆线系列、mb无级减速机配k系列斜齿轮-锥齿减速机组合、mb无级减速机配s平行轴斜齿轮减速机组合，mb无级减速机配r系列斜齿轮减速机组合，mb无级减速机配f系列平行轴斜齿轮减速机组合，mb无级减速机配nmrv蜗轮减速机组合等十多个系列，数百个品种，数千种规格，产品广泛用于食品包装、啤酒饮料、建筑陶瓷、制药制革、电子仪表、石油化工、冶金矿山、起重输送、立体停车设备等行业，产品销往全国各地，深受用户好评，其中自主开发设计的mbx转臂行星磨擦式无级变速器系列获得国家实用新型专利。凭借众多的优秀人才，先进的工艺装备，一流的管理队伍，以及多年的生产经验，使公司得到了跨越式发展，经营业绩逐年提高。公司营销网络遍布全国各大城市，本着您的满意就是我们追求的经营理念，竭诚欢迎企业界，商业界人士垂询惠顾，精诚合作，共创辉煌的明天。

mb系列机械无级变速器，变速范围大，适合连续工作，可以正反运转，能在负载启动及负载中按需要调节速度，适应工艺参数多变或连续变化的要求。调速精度高，强度高。

基本型 功率：0.12-15kw调速范围：200-1000r/min 4p电机135-665r/min 6p电机

wb微型摆线针轮减速机，采用高压压铸铝合金外壳，采取新的加工工艺，提高了工作精度，产品内在质量更优，体积更小，重量更轻，外观更美。全部使用润滑，不易漏油。用户可根据需要在任何角度，方向安装使用。

wb系列微型摆线针轮减速机型号：wb65-wb150功率： 0.04-1.5kw减速比：单级 9-59 双级 99-1849最大扭矩：300 n · m
--

r系列斜齿轮硬齿面减速机是通用性强、组合性好、承载能力高的一种减速机，它不仅很方便地获得各种不同的传动比，而且效率高、振动小、允许有高的轴伸径向载荷。能与多种减、变速机组合，实现使用上所需的要求，同时有利于国产化配套传动装置。

输出转速：0.05 ~ 740r/min输出转矩：高至15000nm电 机功率：0.18 ~ 132kw安装形式：底脚安装法兰安装
--

s系列蜗轮蜗杆减速机除具有常规特性外，该机还采用了斜齿-蜗轮形式，使结构更加合理化，它不仅改变了比单级蜗轮蜗杆传动具有更高的传动效率和承载能力，而且在结构布局上缩小了空间占地面积，同时在相近体积条件下，能获得更大传动比，更有利于设备的配置，该机能与各种减、变速机组合，满足不同的使用要求。

输出转速：0.1 ~ 349r/min输出转矩：高至3800nm电 机功率：0.18 ~ 22kw安装形式：底脚安装法兰安装轴装 安装

f系列平行轴斜齿轮减速机具有体积小、重量轻、传递扭矩大、起动平稳、低损耗、安装方式多样，输入输出灵活等特点。非常适合在空间受限制的情况下使用。并能与各种减、变速机组合，适用于各种不同条件要求的场所。

输出转速：0.1 ~ 752r/min输出转矩：高至17000nm电 机功率：0.18 ~ 200kw安装形式：底脚安装法兰安装轴装 安装

k系列螺旋伞减速机其轮齿的齿线为-圆弧重叠系数大、承载能力高、磨损均匀、噪声小、传动平稳，最适宜用于传递两相交轴之间的回转运动。该机广泛应用于各行业机械高速重载中，并能与各种减、变速机组合，满足不同条件要求的场所。

输出转速：0.1 ~ 522r/min 输出转矩：高至48000nm 电机功率：0.18 ~ 200kw 安装形式：底脚安装 法兰安装 轴装 安装

本产品的加工定制是是，类别是蜗杆减速机，齿轮类型是斜齿轮减速机，安装形式是立式，布局形式是同轴式，齿面硬度是硬齿面，用途是食品包装、啤酒饮料、建筑陶瓷、制药制革、电子仪表、石油化工、冶金矿山、起重输送，品牌是上海午马，型号是NMRV090，输入转速是1400（rpm），额定功率是3（kw），输出转速范围是140（rpm），许用扭矩是182（N.m），级数是双级，减速比是10