

包络减速机厂家 包络减速机 桥星减速机

产品名称	包络减速机厂家 包络减速机 桥星减速机
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

TP/PW系列平面二次包络环面蜗杆减速机

平面二次包络环面蜗杆减速机的特点：节能降耗、使用寿命长、承载能力强、接触齿数多、结构紧凑合理、噪音低平稳啮合、高质量材质及热处理方法。

TP系列符合标准《平面包络环面蜗杆减速机》，TPG-通用型，包络减速机，蜗杆可在蜗轮之上、之下、水平之侧或垂直之侧；TPA-蜗杆在蜗轮之上；TPU-蜗杆在蜗轮之下；TPS-蜗杆在蜗轮之侧。PW系列符合标准《平面二次包络环面蜗杆减速器》，PWU-蜗杆在蜗轮之下；PWO-蜗杆在蜗轮之上；PWS-蜗杆在蜗轮之侧。

平面二次包络环面蜗杆减速机的材质选择：蜗杆我们采用的是40Cr、42CrMo、38CrMoAl合金钢，经过调质后、离子氮化处理，齿面经硬化处理后，精细磨制而成，齿面硬度高，粗糙度降低，齿型精度高，表面光滑。

二次包络环面蜗轮减速机选用方法

（一）选用条件选用减速器应知：原动机、工作机类型及载荷性质，每日平均运转时间，PWU二次包络减速机，启动频率和环境温度。

二次包络环面蜗轮减速机选用方法

（一）选用条件选用减速器应知：原动机、工作机类型及载荷性质，平面包络减速机，每日平均运转时间，启动频率和环境温度。

二次包络环面蜗轮减速机选用方法

(一) 选用条件选用减速器应知：原动机、工作机类型及载荷性质，每日平均运转时间，启动频率和环境温度。

蜗杆、蜗轮和蜗轮轴 蜗杆采用锻件，材料牌号为38CrMoAlA、20CrMnMo、23Mn3V2A1、25Cr2Mo1V、30CrMoA1、42CrMo、35CrMo，包络减速机厂家，其化学成分和力学性能应符合GB/T 3077的规定。允许采用力学性能相当或较高的其它材料，或按用户要求选用。蜗杆齿面应进行硬化处理，齿面硬度应大于或等于700HVS。

包络减速机厂家-包络减速机-桥星减速机(查看)由河北桥星减速机制造有限公司提供。河北桥星减速机制造有限公司(www.hbjsjqx.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。桥星减速机——您可信赖的朋友，公司地址：河北省沧州市吴桥县城104国道北立交桥北200米，联系人：胡经理。