

摆线针轮减速器 奥力 摆线针轮减速器

产品名称	摆线针轮减速器 奥力 摆线针轮减速器
公司名称	德州奥力机械有限公司
价格	1520.00/台
规格参数	品牌:奥力 类别:摆线针轮减速器 安装形式:卧式
公司地址	德州经济开发区赵虎镇贾庄村
联系电话	86-05342783333 13573465766

产品详情

品牌	奥力	类别	摆线针轮减速器
安装形式	卧式	型号	8 0 0 0 系列
适用范围	升降机	齿轮类型	针轮减速机
布局形式	摆线式		

摆线针轮减速器是一种采用摆线针齿啮合，行星传动原理设计制造的减速机构。该机设计先进结构新颖具有承载能力大、传动效率高、使用寿命长、结构紧凑、运转平稳、维修方便等显著特点，广泛适用于矿山、起重、运输、建筑、化工、纺织等各个行业的传动装置。1结构紧凑、体积小、重量轻。采用行星传动和销轴式机构，输入轴和输出轴在同一轴线上，且与电动机直联呈一体，所以结构紧凑，与同功率的普通齿轮传动相比，体积和重量均可减少1/2-1/3。2传动比大。一级减速时速比为1/6-1/87，两极减速比为1/99-1/5133，三级减速比为1/2057-1/658503。3传动平稳可靠该机传动时为多齿啮合，具备零件之间是相对滚动接触，所以运转可靠噪音小。4传动效率高各对运动副只存在滚动磨擦，故效率在90%以上。5故障少，寿命长该机主要传动啮合件，使用轴承钢制造，耐磨损，故障少，寿命长。6该机还具有过载能力强，耐冲击，惯性力距小的特点，故适用起动频繁的正反运转。摆线针轮减速机的使用范围摆线针轮减速机是依照少齿差行星传动原理、摆线针齿啮合实现减速的一种机械，该机分为卧式、立式、双轴型和直联等装配方式，是冶金、矿山、建筑、化工、纺织、轻工业等行业的首选设备。