

37GB520微型直流电机 37mm减速马达 售票机电机

产品名称	37GB520微型直流电机 37mm减速马达 售票机电机
公司名称	宁波市鄞州顺特机电有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:顺特 型号:GB37-520 额定功率:1 (W)
公司地址	浙江鄞州区集士港镇集士南路118号
联系电话	86 0574 55111191 15990279464

产品详情

产品适用范围：监控系统/云台、遥控窗帘、电焊机、水表ic卡、烧烤架、烤炉、清洗机、垃圾处理机、家用电器、投币机、纸币识别器、自动执行机构、咖啡机、柔巾机、硬币的退币机、泵、舞台灯光

以上表格所列参数为部分参数，我们还有更多减速比和不同转速的电机可以组合出更多参数，有需要可以电话咨询

输出轴尺寸可按要求加工，可以加工成各种不规则形状

直流电机特性：

很多应用场合都要求大的启动扭矩来适应工作环境，直流电机其自身的特性就有降低转速来提高高扭矩的特性，这使其能够处理启动扭矩大的应用要求，并且能容易吸收负载的突变。电机的转速可调整以适应负载。而且，直流电机是获得小型化的理想方案，设计者们往往考虑直流电机，就是因为直流电机的效率高于其他类型的电机。

齿轮马达使用注意事项:

1，输出轴的转动：请不要在安装零件时为了调整位置而从输出轴方向去回转齿轮马达。

齿轮头会成为增速机构，造成齿轮等内部损坏，致使马达成为发电机。

2，加工处理：输出轴可以施行各式各样的加工。

进行加工时，加工时的荷重冲击，切割粉末等均有可能造成制品的损坏。

3，安装位置：标准安装位置为与质量检查相同的水平方向位置。

使用于其他方向位置时，有可能造成齿轮马达的润滑油外漏、负荷变化，以致改变与水平方向的特性产生变化。

4，螺丝：安装螺丝前请先确认外观图所标示之形式及长度尺寸。

安装齿轮马达时，螺丝太长，固定螺柱太大都会造成内部机构零件的变形及破损。另外，固定螺柱是造成不稳或脱落的原因。使用时请注意使用。

5，输出轴的安装：请小心使用黏接剂。

请小心使用，勿使黏接剂借由输出轴流入轴内。特别是硅胶粘剂等挥发性粘剂，可能会造成马达内部产生不良影响，请避免使用。另外，请避免过度加压，以防内部机构变形及破损。

6，马达端子的处理：焊接作业请在短时间内实行（推荐 焊接头的温度340-400度，2秒内实行）

端子过热会造成马达零件的溶解及产生内部构造不良的影响。另外，对端子部分强加压力，会增添马达内部负担，造成马达内部破损。

7，润滑油：涂抹于齿轮的转动部分。

在特别环境下使用时请小心使用。根据马达构造特点，有可能会渗流至外部。

8，使用寿命关联因素：超出额定扭矩负荷的使用 频繁启动 正逆方向的瞬间反转 冲击装载 长时间的连续操作 强制回旋转输出轴 超出突出悬挂容许负荷重，超出容许推力荷重的使用 制动，逆起电流，pwm制动等等的脉冲驱动 使用标准额定规格外的电压 超出使用温度范围，相对湿度范围，或是使用于特殊环境。

宁波市鄞州顺特机电有限公司专业生产销售微型直流电机，直流减速电动机，公司主营微型电机、直流减速电机、减速齿轮箱等相关配件产品。减速箱齿轮采用制齿后软氮化热处理，具有强度高、耐磨性好、寿命长、噪音低等特点，深受广大客户的喜爱。本公司拥有雄厚的经济实力，过硬的技术力量和良好的企业文化，是集开发、生产、销售、服务于一体的公司。公司专业生产各类减速电机、永磁直流电机、五金配件等产品。公司本着“品质第一、技术专业、服务及时”的理念，热诚为您服务。欢迎您的来电咨询，这里将有您满意的答案！愿我们共创辉煌！

本产品的品牌是顺特，型号是GB37-520，额定功率是1（W），产品类型是有刷直流电动机，额定电压是6-24（V），额定电流是0.2-1（A），额定转速是1-1000（rpm），额定转矩是1（NM），外形尺寸是圆形37（mm），产品认证是ISO9001，适用范围是齿轮减速电机，效率是65（%）