

韩国DKM小型减速电机

产品名称	韩国DKM小型减速电机
公司名称	深圳市蒲江机电有限公司电商部
价格	面议
规格参数	品牌:韩国DKM马达 型号:马达 功率:180W
公司地址	深圳市南山区南园枫叶大厦13-14L (台湾城邦减速电机, 台湾成大减速机)
联系电话	0755-86229075 19924918026

产品详情

DKM电机

DKM是韩国专业电机，马达生产商。公司已有二十多年历史，数十万只DKM马达应用于各工业领域。由于具有良好的性价比，DKM的主要产品有：感应电机，可逆电机，调速电机，可逆调速电机，刹车调速马达，刹车马达，力矩电机，离合器/刹车感应电机，离合器/刹车调速电机，减速电机。“韩国DKM电机中国指定代理商” 6-200W 110V/220V/380V感应式定速/调速/刹车/转矩马达（含交流、直流）交货便捷，具有良好的性能和性价比，欢迎选购！

产品参数

电压：

三相200V~440V 60Hz/50Hz

单相110V~230V 60Hz/50Hz

电流：

0.15A/0.25A/0.3A/0.18A/0.4A/0.14A/0.11A/0.6A/0.9A/0.45A

/0.22A/0.27A/2A/1/0.44A/0.36A/2.5A/0.55A/0.54A

频率：50Hz/60Hz

DKM电机

DKM是韩国专业电机，马达生产商。公司已有二十多年历史，数十万只DKM马达应用于各工业领域。由于具有良好的性价比，DKM的主要产品有：感应电机，可逆电机，调速电机，可逆调速电机，刹车调速马达，刹车马达，力矩电机，离合器/刹车感应电机，离合器/刹车调速电机，减速电机。“韩国DKM电机中国指定代理服务商”6-200W 110V/220V/380V感应式定速/调速/刹车/转矩马达（含交流、直流）交货便捷，具有良好的性能和性价比，欢迎选购！

变速器具有这样几个功用：改变传动比，扩大驱动轮转矩和转速的变化范围，以适应经常变化的行驶条件，同时使发动机在有利(功率较高而油耗较低)的工况下工作；

利用空挡，中断动力传递，以发动机能够起动、怠速，并便于变速器换挡或进行动力输出。变速器是由变速传动机构和操纵机构组成，需要时，还可以加装动力输出器。在分类上有两种方式：按传动比变化方式和按操纵方式的不同来分。手动变速箱主要由齿轮和轴组成，通过不同的齿轮组合产生变速变矩；而自动变速箱AT是由液力变扭器、行星齿轮和液压操纵系统组成，通过液力传递和齿轮组合的方式来达到变速变矩。

齿轮箱的工作原理及用途

在发动机旋转方向不变情况下，使汽车能倒退行驶；

异步电机与可逆电机不同，可以低速运转和接近于零转速运转，并且输出恒定的扭矩。

因此适用于挤压运动或低转速维持负荷的用途。但是60v电压条件下可以连续运转，但电压超过60V时

有限制，在115V或220V电压下，其额定为5分钟。注：低速运转时电机的输出扭矩会很大，因此保证在减速箱容许最大扭矩内使用。挤压运动是不要负荷与负荷不要正面冲撞，避免冲击带来减速箱的破损。

韩国DKM 2极电机9IDDG-200F-A适用于高速运转 - 3,600转(60Hz)； - 3,000转(50Hz)； - 不带减速箱的单独使用电机的用途； - 可正反转。 直流小型减速电机的特点
-直流电机的起动扭矩大、起动性能卓越，与同款交流电机相比时其输出功率大、效率高； - 容易调速，正反转便利； - 相比交流电机种类多，尤其是适用于使用电池电源(12V, 24V)的便携式低电压设备； - 由于炭刷的磨损，其寿命有限； - 由于炭刷和整流子，起动时产生噪音； - 用DSD-90调速器轻松调节速度(与直流90V电机连接)。

交流齿轮小电机韩国DKM马达进口电机

1.电机的定义 电机是将电能转化为机械能，从而得到回转力或直线运动动力的机械。其起动和运行简便，符合不同负载条件的机种多，噪音及振动小，是无排气公害的小型轻量原动装置。 2. DKM电机的特点 连接电源就能便利地得到运转动力，适用于家用电气、工业机械、自动化生产线等广泛领域。

其它：

风扇可附带，也可不带风扇