

5RK系列微型感应电机，交流调速马达，微型带刹车减速马达

产品名称	5RK系列微型感应电机，交流调速马达，微型带刹车减速马达
公司名称	深圳市迪克思科科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:D&K迪克 型号:5RK140GN-SF
公司地址	深圳市龙岗区平湖街道华南大道一号华南国际五金化工塑料原辅料物流区（一期）M05栋126号（办公住所）
联系电话	0755-89632950

产品详情

【产品的特征】

a.感应马达

a.小型马达的代表性型号，可连续使用。

本产品有两种型号单相感应马达和三相感应马达。

b.可逆马达

本产品是单相可逆马达，外观构造类似于感应马达，

适合于经常需要正，逆反复旋转的场。

【安装条件】

请将电动机安装在通风良好，检查方便的下述场所。

a.安装在室内的框体内（请开设换气孔）

b.使用环境温度-10---+40（不得冻结）

c.使用环境湿度85%以下（不得结露）

d.无爆炸性气体，有害气体（硫化氢气体等）及液体

e.无直射阳光照射

f.尘埃，铁粉等较小

g.不会沾染水（风雨或水滴）油（油滴）及其他液体

h.盐分较少

i.无连续性振动和过度冲击

j.电磁杂讯（焊接机，动力机器等）较少

k.无放射性物资，磁场，且非真空

l.海拔1000m以下

【非正常启动时检查的项目】

1.电机不转或作低速运转-----请确认电源电压；请正确连接电源和电动机；如果是单相电动机，请正确连接附属的电容器；使用端子台和压着端子时，请确认是否有接触不良；请将负载设定在容许值以下。

2.电动机时转时停-----请确认连接电源和电动机；如果是单相电动机，请确认连接附属的电容器；使用端子台和压着端子时，请确认是否有接触不良。

3.方向与指定方向相反的方向运转-----请参照（接线图）正确进行连接；如果是单相电动机，请正确连接附属的电容器；根据减速机减速比的不同，有可能出现电动机出力轴与减速机出力轴的运转方向相反的情况，请参照减速机的使用说明书；运转方向是指从电动机出力轴观测的方向，请确认观测方向是否正确。

4.电动机异常发热（电动机外壳温度超过90℃）-----请确认电源电压；如果是单相电动机，请确认连接附属的电容器；改善换气条件。

5.电动机发出异音-----请参照减速机的使用说明书，正确组装电动机和减速机；请将齿轮型号相同的电动机和减速机进行组装。

【交易方式】

第一种:欢迎您上门拿货，现金提货。

第二种:支持支付宝交易，担保您我之间的利益。

第三种:如果您信任我们，可银行转帐或汇款，建议同行转帐汇款查收快捷

运输费用：浙、苏、沪内上浮3%，其他地区上浮4%-6%。

发货速度：付款后72小时内

发货方式：货运3-7天左右 快递1-4天左右

温馨提示

产品价格、参数等仅供参考，详情请来电或旺旺咨询！

如果不经过协商而直接下单，恕不发货！敬请谅解！谢谢配合！

本产品的加工定制是是，品牌是D&K迪克，型号是5RK140GN-SF，额定功率是140（KW），额定电压是380（V），额定频率是看图解（Hz），产品认证是CCC，极数是4极，额定转速是1350（rpm）