

# 微型马达定做 昌鑫电机 惠州微型马达

产品名称	微型马达定做 昌鑫电机 惠州微型马达
公司名称	东莞市昌鑫电机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦第一工业区18号
联系电话	13688968093

## 产品详情

马达动力不足的原因是什么？

原因：

(1)定子体配对太松：由于马达在运行中，马达内各零部件都处于相互摩擦的状态下，如果系统中的液压油油质过差，则会加速马达内部零件的磨损。当定子体内针柱磨损超过一定限度后，将会使定子体配对内部间隙变大，无法达到正常的封油效果，就会造成马达内泄过大。表现出的症状就是马达在无负载情况下运行正常，微型马达，但是声音会比正常的稍大，在负载下则会无力或者运行缓慢。解决办法就是更换针柱。

(2)输出轴跟壳体之间磨损：造成该故障的主要原因是液压油不纯，含杂质，微型马达供应商，导致壳体内部磨出凹槽，导致马达内泄增大，从而导致马达无力。解决的办法是更换壳体或者整个配对。

在微型马达使用的过程中，经常会出现突然堵死的情况，如果不及时解决这个问题，微型马达批发，很容易造成电机的损坏，其实微型马达堵死是由于多种原因造成的，在寻求解决方案的时候要找到真确的解决方法。那么微型马达如何防止堵死呢？

### 一、控制电流

微型马达在堵死的过程中是没有电流通过的，只能把动能转换成热势能，从而很容易造成电机发热现象的发生，而热势能主要是来源于电流的加大，堵死的时候，电流是很大的，而同时电阻却很小，因此我们要把电动机的电流设置到适当的水平。

## 硬盘马达重试计数

你的硬盘没有问题！

你用HD tune检测的有没有坏道，注意三项：

- 1.重映射扇区计数
- 2.当前待映射扇区
- 3.脱机无法校正的扇区数

以上三条出现红条没关系，只要计数值不继续增加就没事了

当然，如果硬盘真有坏道的话，用其他软件也检测得出来的

微型马达定做-昌鑫电机(在线咨询)-惠州微型马达由东莞市昌鑫电机有限公司提供。东莞市昌鑫电机有限公司( [www.gdchangxin.com](http://www.gdchangxin.com) ) 是从事“ 马达,电机 ”的企业，公司秉承“ 诚信经营，用心服务 ”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：唐帅。