

青岛微型振动电机 微型振动电机生产厂家 光陵振动

产品名称	青岛微型振动电机 微型振动电机生产厂家 光陵振动
公司名称	浙江光陵振动科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江台州大溪里宅工业区
联系电话	13858608268 13858608268

产品详情

振动电机每端出轴均有一个固定偏心块和一个可调偏心块，调节可调偏心块和固定偏心块之间的夹角可改变激振力的大小。出厂时可调偏心块和固定偏心块之间的夹角为0度，这时的激振力为振动电机的额定激振力 F ，不同夹角时的激振力：

要特别注意，微型振动电机生产厂家，调整激振力时，要将振动电机两端出轴上的可调偏心块向同一个方向调整为相同的角度。

激振力的调整步骤

拆除防护罩。

旋松外侧偏心块加紧螺栓。

两侧偏心块应同方向转动，使轴上刻线对准偏心块上激振力示值线至需要的激振力值处，并检查两端是否为相同的角度。

经常加固地脚螺栓；

增加防松装置；

保证地脚面与电机地板的良好接触，使几条地脚螺栓均匀受力。

在选材上，尽量使用壳座一体的振动电机（即地脚面在机壳上），因地脚面是一次加工而成，故能保证其水平。而壳座异体（即地脚面在两端端盖上），因地脚面是分次加工，再组装而成，微型振动电机价格，由于装配误差的存在，不易保证其地脚面的水平，这样几地脚螺栓的受力就不易均匀，而受力较大的一螺栓就容易松动，进而引起其它螺栓的松动、断裂，烧毁电机。

安装问题

因为振动电机两端装有较重的偏心块，如垂直或倾斜安装（即转轴垂直或倾斜水平面），微型振动电机，则轴承轴向要承受偏心块的重力。如果振动电机里无特殊装置（即平面轴承），将对轴承产生不良影响，从而缩短使用寿命。

- 1.卧式振动电机在运行的时候缺相，是两相运行；
- 2.振动电机的电源电压过高，使铁芯发热情况大大增加；
- 3.振动电机运行时过载或者启动比较频繁；
- 4.卧式振动电机内部的笼型转子断条；
- 5.振动电机的定子绕组出现了故障（相间、匝间短路；定子绕组内部连接错误）；
- 6.在修理拆除绕组时，采用热拆法不当，铁芯；
- 7.卧式振动电机的电源电压过低，微型振动电机多少钱，而且振动电机又带额定负载运行，电流过大使得电机的绕组发热；
- 8.工作的环境温度过高，振动电机的机壳表面污垢比较多，振动电机的通风道堵塞；
- 9.卧式振动电机的定转子铁芯相擦；

青岛微型振动电机-微型振动电机生产厂家-光陵振动(推荐商家)由浙江光陵振动科技有限公司提供。“振动电机”选择浙江光陵振动科技有限公司，公司位于：浙江台州大溪里宅工业区，多年来，光陵振动坚持为客户提供好的服务，联系人：卓荣明。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。光陵振动期待成为您的长期合作伙伴！