

# 精密五金振动盘 广东五金振动盘 艾克斯支持定制

产品名称	精密五金振动盘 广东五金振动盘 艾克斯支持定制
公司名称	深圳市艾克斯自动化技术开发有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区平湖街道平新北路佳业路南1号
联系电话	15818715458 15818715458

## 产品详情

下面整理出深圳振动盘温升过高的一些原因和解决方法，希望对您有所帮助。

一、主极绕组短路。用检查灯检查绕组。如果断开点在绕组外部，重新连接并包好绝缘层。如果断裂点在绕组内部，应移除重绕。

二、风道堵塞。此时，应使用刷子清洁风道。

三、电枢铁芯绝缘损坏。此时，应再次更换绝缘材料。

四、电枢绕组短路。可以用短路检测器来检查，如果短路点在绕组外面，可以包绝缘；如果短路点在绕组内部，应拆除重绕。

五、通风不够。如果鼓风机的风量和风速不足，振动板内的热量不能排出和过热，应更换合适的通风设备。六、斜叶片风扇转动方向不当，与振动板不配合。此时，应调整斜叶片风扇以匹配振动盘。理论上讲，振动圆盘可以正反两个方向旋转，但振动圆盘的一些风扇具有方向性。如果风扇朝相反的方向旋转，温度会上升很多。

七、电网电压过低或线路电压降过大。如果振动盘主电路某处接触不良或电网电压过低，振动盘的电磁转矩将大大降低，振动盘将过载。检查主电路以消除不良现象或调整电网电压。

八、振动板过载时间长。当振动盘过载时，每个绕组的电流超过额定电流，五金振动盘生产厂家，这将导致振动盘过热。如果不及时调整负载，绕组的绝缘性能将会恶化，终导致绕组短路或接地，使振动盘不能正常工作。

九、不按规定操作。振动盘必须按照规定操作。例如，“短期”和“间歇”振动盘不能长时间运行，因为它们的绕组线直径和额定电流小于长期运行的振动盘。

五金振动盘注意调整注意点：

振动盘留意一：认真仔细明确振动盘的工业设备盘面是不是早已安装坚固。它是振动盘可以准确给料的基本上规定也是振动盘提升的基本上规定。

振动盘激发留意二：开启开关电源，对振动盘的运输速率开展调节和查询，是不是合乎大家一切正常的运输规定，如果不符能够开展相对应的变速，将振动盘的速率调致合乎大家的规定的速率。

振动盘留意三：查验锁付弹簧片的情况，能够适度提升或者降低来对振动盘开展变速，在调整中收看振动盘的速率转变，五金振动盘定做，进而正确引导顾客。

振动盘的使用原则

- 1、振动盘设备的适用性：所谓适用性是指我们选择的振动筛可以适合环境的需要，广东五金振动盘，比如说设备的工作量的大小、设备结构尺寸、生产材质等是否能够满足环境的高温、耐腐蚀性、环境空间大小的要求等。
- 2、生产性：生产性主要是指设备的生产能力要与企业要求的产量想符合，不应有过大的富余，这样会造成不必要的损失，也不应是机器超负载运行。

精密五金振动盘-广东五金振动盘-艾克斯支持定制由深圳市艾克斯自动化技术开发有限公司提供。行路致远，砥砺前行。深圳市艾克斯自动化技术开发有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为电子、电工产品制造设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司还是从事河北振动盘，石家庄振动盘，河北精密振动盘的厂家，欢迎来电咨询。