

佛山五金振动盘定做来电咨询

产品名称	佛山五金振动盘定做来电咨询
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

深圳艾克斯自动化科技开发有限公司可定做：振动盘、非标振动盘、精密振动盘、振动盘送料机、各种精密组件等。多年行业经验，。

振动盘供料使用有一段时间，突然振动变大或变小，振动盘供料速度跟不上机台速度。

- 1.有效直接的解决办法，打电话找供应商做售后服务。
- 2.如果是急于生产，调试机台或是保修期已过，也可以试试自己动手解决。
- 3.首先看看振动盘是否有松动过，试着将盘面中间固定螺丝拧紧，将振动盘旋转几个方向测试一下，看哪个方向状态较佳，测试一下是否能达到工作状态
- 4.拆开底座外罩，检查是否有弹片断裂，注很多弹片断裂痕迹非常细小，很难从肉眼观察的到，如果有断裂，应更换弹片。
- 5.检查螺丝是否有松动.断裂的，长时间振动有可能会导致螺丝松动或是断裂的现象。
- 6.调整控制器，调频的才可以，调整频率，一般频率根据底盘大小有2种频率都可以使振动盘达到正常工作状态，一种高频，一种低频，底盘 300以上的，一般频率只用一种，底盘 300以下的，可以将频率调高，使振动盘振幅变小，工件在轨道上更稳。
- 7.工件在振动盘内使用时间过长，将振动盘内不锈钢表面磨光，导致工件摩擦力变小，工件无法顺着轨道上升，出现供料跟不上。解决办法，表面喷砂，或是喷涂PU胶。
- 8.还有一种现象，振动盘有时正常，有时就不正常，有可能与静电有关，天气潮湿时，静电相对会变小，天气干燥时，静电相对变大，通常比较小或是含有尼龙材质的塑胶件会遇到静电问题。解决办法，加装除静电装置。

深圳艾克斯自动化科技开发有限公司可定做：振动盘、非标振动盘、精密振动盘、振动盘送料机、各种精密组件等。多年行业经验，五金振动盘定做，。

三合一振动板是指能够按照规定要求和既定程序自动操作的振动板。人们只需要确定控制要求和程序，而不需要直接操作。也就是说，材料被自动输送到冲压设备的机器，在此过程中，该过程可以在没有人工干预的情况下自动且准确地完成。一般来说，有检测装置、进料装置等。主要用于冲压各种金属材料，也可以配合下一道工序进行自动化生产。

简而言之，振动板实现了物料的自动输送，而不是机械设备的手动操作。传统上，振动板是一种利用电力产生的运动并迫使物料运动来进行所需物料运输的机器。现代概念的振动盘已经使用了新的动力技术，并且已经开始使用高压空气、超声波和其他技术来运输材料。不同类型的振动盘有不同的工作过程，但它们大致相同。它们一般由开卷架、送料辅助轮、调平轮、送料轮、控制电路等组成。工作时振动和噪音小，适用于冲压各种金属板。

深圳艾克斯自动化科技开发有限公司可定做：振动盘、非标振动盘、精密振动盘、振动盘送料机、各种精密组件等。多年行业经验，。

振动筛的振动电机机壳带电漏电缺点的办法：

1、缺点原因：电源接地不良；

处理办法：仔细检查接地线，找出接地不良的部位，并进行纠正。

2、缺点原因：电源线与接地线联接过错；

处理办法：仔细检查电源线与接地线，找出过错并纠正。

3、缺点原因：引出线绝缘老化破损；

处理办法：直接更换引出线或运用绝缘带重新包扎引出线。

4、缺点原因：绕组端部顶端盖接地；

处理办法：卸下端盖，找到接地址，绕圈接地址要进行包扎绝缘与涂漆处理，运用绝缘纸对端盖内壁进行垫衬。

5、缺点原因：振动电机绕组受潮或绝缘老化破损；

处理办法：对受潮的振动电机进行烘干处理，绝缘老化破损应及时更新。

6、缺点原因：接线板污垢严重。

处理办法：更换接线板或对接线板进行收拾。

佛山五金振动盘定做来电咨询由深圳市艾克斯自动化技术开发有限公司提供。深圳市艾克斯自动化技术开发有限公司位于深圳市龙岗区平湖街道平新北路佳业路南1号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前深圳市艾克斯在电子、电工产品制造设备中享有良好的声誉。深圳市艾克斯取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。深圳市艾克斯全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司还是从事浏阳振动盘，长沙振动盘，湖南振动盘的厂家，欢迎来电咨询。