

茂名自动送料五金振动盘 深圳市艾克斯

产品名称	茂名自动送料五金振动盘 深圳市艾克斯
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，欢迎来电咨询！

激振器与筛体应采用高强度连接螺栓连接，由于振动筛体受交变负荷作用并处于振动状态，高强度螺栓的螺母易出现退扣，使预紧力不足，自动送料五金振动盘，降低传递的摩擦力，易导致螺栓剪断，出现不可预见的后果。故要求每日停机后都应认真逐个检查高强度螺栓及筛体等状况，如发生螺母退扣现象，应立即拧紧扭矩紧固，如筛体横梁出现裂纹应及时处理。螺栓应按规定的扭矩拧紧。

振动盘制造厂振动筛工作时，给料要求均匀、连续和适量，保证物料沿整个筛面宽度均匀分布，以利于细颗粒的透筛，从而获得较高的处理能力和筛分效率。此外，还要加强筛机的维护与保养，及时清理筛面和修理、更换损坏的筛面，保证设备的完好状态。

振动盘厂家振动筛的适用行业非常广泛，某些特性物料需要采用不锈钢材料来制作振动筛，比如食品、精细化工、新型材料等特殊行业需要采用不锈钢材质。

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，欢迎来电咨询！

振动筛的使用和维护

合理选用振动轴承

振动轴承直接参加振动，承受并传送较大的载荷，且转速较高，承受的加速度大，环境温度较高，易发热，轴承外圈承受循环负荷，轴承内圈承受固定负荷。

振动轴承一般采用圆柱孔，圆柱滚子轴承或圆柱孔调心滚子轴承。

振动筛应选用加大游隙轴承，如果不能保证径向游隙，在使用过程中就不能保证轴承的运动间隙，将大大降低轴承的使用寿命。

茂名自动送料五金振动盘-深圳市艾克斯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是从事“深圳振动盘,深圳精密振动盘,深圳螺丝振动盘”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：廖经理。同时本公司还是从事广东振动盘，东莞振动盘，广州振动盘的厂家，欢迎来电咨询。