

# 五金振动盘 五金振动盘 欢迎来电咨询艾克斯

产品名称	五金振动盘 五金振动盘 欢迎来电咨询艾克斯
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

减震器要调整好，我们看到振动盘底盘的四个角度都有减震器，大家一定要调整好，如果调整不好，则有影响到使用的，所以这就要求大家必须要调整好。尤其是在安装的时候，我们注意下它的减震器不要有偏移，如果你在安装振动盘的时候出现偏移，很自然的就会导致不能够使用，所以我们是一定要注意它的安装情况，这样安装正确了就能够放心的使用，在安装精密振动盘底盘过程当中，五金振动盘，还是要注意到一些问题的。

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，五金振动盘供应，欢迎来电咨询！

振动盘厂家振动器材料的基本要求

- 1、振动盘厂家高刚性机械结构配合伺服控制系统，可确保送料精密度。
- 2、高刚性结构设计，加工零件有严格的质量控制程序，可以确保送料的精度和加工产品的品质。
- 3、振动盘厂家送料角度可选择180度或240度送料，提高生产效益；送料长度，五金振动盘价格，送料速度（日本三菱）可用指拨开关自行设定，操作方便；送料线高度采用涡轮齿组设计，可轻易调整高度（ $\pm 100\text{mm}$ ）。

振动盘在测量冲床送料机的送料尺寸的时候，一定要注意空气阀的开关有没有关闭，在调整螺丝的时候一定要先逆时针方向旋转一到二圈，让机体上面的滑块可以很容易的用手去移动，方便测量所需要的送料距离。

振动盘厂家测量冲床送料机的尺寸，一般使用的是游标卡尺或者是块规来测量送料的距离，五金振动盘

报价，把滑块移动靠近间隔环的地方，正确的测量方法是由两个导轨上面的垫圈开始进行测量，需要注意的是，滑块推向垫圈后再推向间隔然后再测量，这个动作要重复三次，这样才能测量出冲床送料机的送料距离。

五金振动盘报价-五金振动盘-欢迎来电咨询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。