

# 振动盘盘体定制振动盘

|      |                              |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 振动盘盘体定制振动盘                   |
| 公司名称 | 温州市强悍本体机械有限公司                |
| 价格   | .00/个                        |
| 规格参数 |                              |
| 公司地址 | 浙江省温州市乐清市北白象镇前岸新村旭日路3号（注册地址） |
| 联系电话 | 15355980788 18692483833      |

## 产品详情

温州市强悍本体机械有限公司，是专业从事振动盘本体生产型企业，本公司系列产品广泛用于五金、电子、钟表业、电池、食品、连接器、医疗器械等行业，是解决自动排序及供料难题的先进设备。

公司本着以人为本的管理理念，以客为尊的经营原则，持续改进、精益求精的品质方针，努力培养出一支优秀的队伍，为客户提供优质的产品和一流的服务。

为适应不同条件的上料需求，经过多年的研发并吸收国外的先进技术，我公司开发出多种型号的振动盘本体及辅助设备，以满足客户不断提高的技术要求。一贯秉承质量为本、客户为先得理念，满足客户的要求;追求卓越，精益求精，持续提升品质的经营理念。优质的售后服务，解除了用户使用产品的后顾之忧。

我们经过多年的努力，终以良好的产品和服务赢得了众多客户的信赖。我公司真诚希望与您携手合作、互惠互赢!在此非常感谢各位新老客户的支持与厚爱，希望继续得到您们的支持!

QQ : 553163333

微信:15325055111

联系人:覃志臣

振动盘的技术参数大至有3条：

1是顶盘标准大致是 80MM至 1000MM.

2是额外电压为沟通220V或110V，频率为50HZHZ，振动盘根据需求选用全波激磁或半波激磁.

3是振动盘根据客户需求可分为顺时针与逆时针.

振动盘的装置：

1打包装时查看整机及随附件是否契合装箱单

2是查看主机各部位固件是否有松动.

3是装置时必定要使减振元件处于相对应方位.

4是振动盘高度及水平调整后，将底座聚固在固定板或支架上.

5是振动盘出口连衔接设备之间要留有恰当空隙，避免影响振动盘正常工作.

6是用电气控制盒衔接振动盘电气插头，接通电源，翻开开关，缓慢滚动电位器，

逐步到达需求的送料数量即可.最终要注意的是在开机前必定要将电位器调至最低值，避免损坏可控硅。