

# 振动盘，振动盘送料机，送料振动盘，电容振动盘

产品名称	振动盘，振动盘送料机，送料振动盘，电容振动盘
公司名称	扬州市鑫丰自动化设备有限公司
价格	1800.00/台
规格参数	品牌:鑫丰 类型:振动盘 型号:XF-A76
公司地址	中国 江苏 江都市 江苏省江都市城北工业园
联系电话	86-051486827881 13365126677

## 产品详情

品牌	鑫丰	类型	振动盘
型号	XF-A76	功率	10~1000 ( W )
底盘尺寸	100.160.200.250.300.350 ( m适用范围 m )		振动盘送料器
产品认证	非标		

扬州市鑫丰自动化设备有限公司专业生产振动盘上料器和自动化组立的设备企业，经多生研制、开以、生产日臻成熟，目前已达到同行领先水平。品种多样的顶盘本体为设计和制造提供了多样选择。专业化生产使用产品呈标化系列化发展，严格精良的制作以及稳定可靠的质量，优质的售后服务，合理的价格深受用户好评。能充分满足各类不同用户要求，能及时准确的为你解决工件排序上料和自动组立的难题。

上料设备和自动化组立设备广泛应用于轻工机械、电子、电器、轴承、纺织配件、标准件、制造业、汽车业、移印、激光打标、食品机械、五金包装业、自动机械手、全自动攻牙机、检测等都是我们服务的对象。振动盘、振动料仓、振动平台、直线送料器等自动化设备的设计、开发、制造、销售、服务为一体的专业公司.利用国外先进技术,依靠科技人员的刻苦创新,制造开发出各种不同类型、不同规格、不同用途的自动送料器,料盘直径从80~1200mm,输送物件到达高速度、高平稳、定向准等优点,系国内价格最平的生产商之一,且根据需要专业为您设计定做各种自动送料器.自动化设备很好的节省工人，为企业减少开支，同时一些危险的行业，采用自动化可以避免工人受伤。

严格的质量管理，优质的售后服务，免除了客户使用的后顾之忧。我公司真诚愿同各界朋友携手合作，共同发展，共创辉煌。

怎样订购振动盘

正式生产中使用的工件样品或图纸。

振动盘的送料方向（顺、逆时针）

工件在振动盘出口时的状态，出料速度。

振动盘的空间限制及安装位置，供电、供气情况。

外观，涂层等其他要求。

交货周期一般为7-15天，免费为您安装调试，常年专人跟踪服务配合振动盘使用，使您永无后顾之忧