

# 北京自动送料振动盘 怡合达振动盘制造 自动送料振动盘供应商

产品名称	北京自动送料振动盘 怡合达振动盘制造 自动送料振动盘供应商
公司名称	天津怡合达振动盘制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市北辰区宜兴阜小房道北侧八街轻工电子园
联系电话	18822245788 18822245788

## 产品详情

震动电磁铁原理：运用了电磁铁出现交变磁场，震动局部是一个铁片漂浮在电磁铁火线，旌旗灯号经由电磁铁之际会导致电磁铁 磁场变换，进而使铁片震动发声。构成局部

塑胶振动盘是一种自动定向排序的送料设施。震动盘的构成：料斗、底盘、掌控器、直线送料器 震动盘的运作原理：料斗下面有个脉冲电磁铁，能够使料斗垂直方向震动，因为弹簧的倾斜，使料斗绕其垂直轴做扭摆震动。料斗内零配件，自动送料振动盘现货批发，因为受到这种震动，而沿螺旋轨道上升，直到送到出料口。自动送料震动盘是一种自动定向排序的送料设施。

设备及材料要求：1) 振动盘应有铭牌，注明制造厂名，出厂日期，振动盘的型号、容量、频率、电压、电流、线方法、转速、温升、工作方法、绝缘等级等有关技术数据。2) 振动盘的容量、规格、型号必须符合设计要求，附件、备件齐全，自动送料振动盘供应商，并有出厂合格证及有关技术文件。3) 振动盘的控制、保护和起动附属设备，应与振动盘配套，并应有铭牌，注明制造厂名，出厂日期、振动盘的型号、规格及出厂合格证等有关技术资料。

1、观察法。由于接地点往往接触不良，北京自动送料振动盘，电流流过地点时会发热，常常出现绝缘破损和焦黑的痕迹，这些部位的故障可以用直接观察的方法来检查。2、冒烟法。振动盘厂家在定子铁心与绕组之间加一较低电压，当电流流过故障点时，使绝缘烧损而冒烟或产生火花。在冒烟处或出现火花出做好标记，自动送料振动盘厂，该点就是接地点。值得注意的是，加电压时，流过故障点的电流应控制在额定电流的20%~50%为宜。这种方法一般用于不完全接地的情况。

3、兆欧表法。振动盘价格检查时，应根据三相电机的额定电压选择兆欧表的电压等级。低压三相电机采

用500V的兆欧表。用兆欧表测量各相绕组对地的绝缘电阻，当兆欧表读数为零时，说明被测相绕组有接地故障；若兆欧表指针在零时处摇摆不定，则说明被测相绕组的绝缘有击穿现象。

北京自动送料振动盘-怡合达振动盘制造-自动送料振动盘供应商由天津怡合达振动盘制造有限公司提供。天津怡合达振动盘制造有限公司（[www.yhdzdp.com](http://www.yhdzdp.com)）在机械及工业制品项目合作这一领域倾注了诸多的热忱和热情，怡合达振动盘一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：邵文宇。