

# 五金振动盘 连云港振动盘 凯仕顿振动供料机

|      |                       |
|------|-----------------------|
| 产品名称 | 五金振动盘 连云港振动盘 凯仕顿振动供料机 |
| 公司名称 | 苏州凯仕顿精密工业设备有限公司       |
| 价格   | 面议                    |
| 规格参数 |                       |
| 公司地址 | 苏州市木渎金桥汽配产业园B-2幢1楼    |
| 联系电话 | 13915417249           |

## 产品详情

### 简介

振动盘是一种自动组装或自动加工机械的辅助送料设备。它能把各种产品有序地排列出来，配合自动组装设备将产品各个部位组装起来成为完整的一个产品，或者配合自动加工机械完成对工件的加工。振动盘料斗下面有个脉冲电磁铁，可以使料斗作垂直方向振动，由倾斜的弹簧片带动料斗绕其垂直轴做扭摆振动。料斗内零件，由于受到这种振动而沿螺旋轨道上升。在上升的过程中经过一系列轨道的筛选或者姿态变化，零件能够按照组装或者加工的要求呈统一状态自动进入组装或者加工位置。

其工作目的是通过振动将无序工件自动有序定向排列整齐、准确地输送到下道工序

调速振动盘进相后的性能特点有哪些？

可使沟通沟通绕线转子调节速度震动盘的自然功率因数增强到0.98如上，依据调节速度震动盘真实进行的功率因数，调整送料器的补偿电势与转子位置实现i佳功率因数。普通调节速度电机轻载时的功率因数很低，不足0.8，连云港振动盘，若利用电力电容器进行无功功率补偿，调节速度震动盘的自然功率因数没有获得增强，电动机的效率没有获得尽量发挥，不可以本质解决大马拉小车的运行形态，而静止式送料器能依据电动机负载率自动调整，使该电动机的自然功率因数实现0.98如上。除此之外，假如调节速度震动盘转子在过励磁的形态下，送料器还能使调节速度震动盘同步化运行，使电动机运行在超前功率因数形态，来补偿电网的非理性无功功率，以实现进一步增强电网的功率因数的目标。

- 1：拆卸安装前后要试验震动盘绕组绝缘及绕组直流电阻。
- 2：拆卸安装时不要用锤子直接敲击零部件，应垫铜棒或硬木对应敲击。
- 3：抽出和装载转子时，必须要依据需求一步步进行，不能够损坏定子绕组。

4：装端盖前运用粗铜丝从轴承装配孔伸入，勾住内轴承盖，以方便装配外轴承盖。

5：用热套法装载轴承时，升温温度应该在100 如下，联轴器和带轮的升温温度可轻微高很多，尽可能减小敲击，自动送料振动盘，绝i不可重击。

6：减速马达加润滑脂时，五金振动盘，其型号要满足震动盘的润滑需求，振动盘厂家，脂质必须要洁净，加脂量不要太多，普通低于轴承油室的66.7%。加脂后，必须要顺手盖好润滑脂桶，以免杂乱物质、尘土落入桶内。

7：加润滑脂的工具应选取清洁的专业用的工具，以免玷污润滑脂。

8：每台震动盘拆卸安装、加润滑脂旋风除尘器或调换轴承要有维修档案。

振动盘主要由料斗，底盘，控制器和顶盘组成。广泛用于轻工机械、自动冲床、办工用品、文具、电子电器、钟表标准件、制药业、五金业、塑胶接插件、电池、食品包装机械、检测等各个行业。振动盘除满足产品排序外还可用于分选、检测、计数包装，是一种现代化高科技产品振动盘的组成：料斗、底盘、控制器、直线送料器。

振动盘的料斗分为筒形料斗、螺旋、线料斗、锥形料斗、等分线料斗五种；底盘有正拉底盘、侧拉底盘、压电式底盘、精密底盘四种；控制器分为普通控制器、分极控制器、调频控制器、带缓启动控制器、数显调频控制器五种；直线送料器可根据客户需求订制各式各样型号直线送料器亦可根据产品要求订制。

五金振动盘-连云港振动盘-凯仕顿振动供料机(查看)由苏州凯仕顿精密工业设备有限公司提供。“振动盘,精密铝盘,精密振动盘,螺丝振动盘”就选苏州凯仕顿精密工业设备有限公司(www.szcstjm.com)，公司位于：苏州市木渎金桥汽配产业园B-2幢1楼，多年来，凯仕顿精密坚持为客户提供好的服务，联系人：毛成平。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。凯仕顿精密期待成为您的长期合作伙伴！