

# 磁粉离合器ZKC005AA 仟岱 舒城县磁粉离合器

产品名称	磁粉离合器ZKC005AA 仟岱 舒城县磁粉离合器
公司名称	广州仟岱机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区黄埔大道中152号海景中心东塔15楼D余先生13710967244
联系电话	13710967244

## 产品详情

微型磁粉离合器工作原理浅析：

微型磁粉离合器是一种近十几年发展起的传动件，由于具有优越的可控性能，在现代工业中得到了广泛的应用。并且磁粉离合器是一种多功能传动件，被各种机械利用作扭矩传递、制动、过载保护等用途。

台湾仟岱牌微型磁粉离合器的工作机理是，当电流通过激磁线圈、建立磁场时，磁粉在工作间隙中形成很多小的磁粉链，在磁场的作用下，磁粉离合器ZKC005AA，磁粉链按线圈的径向均匀分布。磁粉链是不断地形成与断裂的，但总有一定数量的磁粉链传递着作用力，这些磁粉链中被磁化的磁粉在垂直于两个极面的法向方向，5公斤磁粉离合器，相邻的磁粉粒子互相挤压，使磁粉链的两端受到垂直于两个极面的法向压紧力，当制动器转子相对定子转动时，这些磁粉链就会被向相反的方向拉扯，造成了磁粉间因相对运动或有相对运动的趋势而产生摩擦力，从而产生制动力矩。

微型磁粉离合器需安装在干燥通风的环境中，更多相关资讯，关注仟岱总代理

微信:114776133。台湾仟岱牌微型磁粉离合器、电磁离合器咨询订购热线:余R137-10967244。

印刷机专用磁粉离合器，仟岱总代理磁粉离合器磁粉刹车器厂家供用，32年品牌制造经验。

现代机械的张力控制系统中必定会有磁粉离合器，因为它是目前理想的自动执行元件。较多的应用在一些造纸机械、印刷机械的分切机、复合机等，有手动张力控制、半自动张力控制及全自动张力控制。

台湾仟岱牌磁粉离合器主要使用DC24V电作激磁电源，请按照标准正确的方式安装磁粉离合器，若机械的结构因素一定要输出轴反安装的，必须要以1000R/MIN以下来使用。因为输出轴反安装会其长时间空转，搅拌磁粉而影响磁粉离合器的使用寿命。

印刷机专用磁粉离合器，台湾仟岱有限公司厂家提供磁粉离合器、张力控制器、张力检测仪等配套设备。欢迎咨询仟岱总代理客服团队热线:余R137-10967244。关注仟岱总代理微信:114776133，请注明咨询离合器/刹车器。

### 磁粉离合器，磁粉刹车器产品特点

- 1、磁粉离合器和制动器是一种性能优越的自动控制元件。
- 2、具有高线性，舒城县磁粉离合器，高精度转矩控制。
- 3、采用耐高温线圈超合金磁粉，使用寿命长，连接圆滑，无冲击磁粉离合
- 5、铝合金构造，具有优良的散热性能，良好的退磁性，响应速度快。
- 6、CNC精密制造，双出轴磁粉离合器，度高，加工精细，线性度好，性能优越。
- 7、磁粉纯度高，不加黑色碳粉，性能稳定，寿命长。
- 8、输出转矩恒定，因为转矩的大小仅仅取决于激磁电流的大小，而与滑差速度无关。
- 9、运行平稳、在启动、运行、制动状态下，无振动、无冲击、无噪声。
- 10、转矩与激磁电流在规定的转矩范围内成正比，可以作为线性调节元件。
- 11、过载保护，在转矩超载情况下，自动滑差运行起到过载保护作用。
- 12、合离频繁，响应速度快，频率高，每分钟可达到40-60次，可广泛应用于快速工作状态和高频率场合。
- 11、功率放大倍数高，可用很小的激磁电流控制很大的传递功率，易于实现自动控制。
- 13、运转平稳，在启动、运行、制动状态下、无振动、无冲击、无噪声。
- 14、体积小，自重轻。安装方便，使用寿命长。

磁粉离合器ZKC005AA-仟岱-舒城县磁粉离合器由广州仟岱机电设备有限公司提供。磁粉离合器ZKC005AA-仟岱-舒城县磁粉离合器是广州仟岱机电设备有限公司升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：余先生。