

仟岱机电设备 微小型电磁离合器 大邑县电磁离合器

产品名称	仟岱机电设备 微小型电磁离合器 大邑县电磁离合器
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

仟岱微小型电磁制动器电磁离合器响应时间电磁离合器

仟岱微型系列电磁离制动器、电磁离合器对应的响应时间参数如下：

电磁离合器MCF/MF1系列（允许转速10000转）

MCFS06AA 动作时间：吸合时间50ms，断电扭力消减时间18ms；

MCFS09AA 动作时间：吸合时间50ms，断电扭力消减时间18ms；

MCF0S2AA 动作时间：吸合时间60ms，断电扭力消减时间20ms；

MCF0S4AA 动作时间：吸合时间80ms，断电扭力消减时间20ms；

电磁制动器/电磁刹车器MBG/MG1系列（允许转速10000转）

MBGS06AA 动作时间：吸合时间30ms，小尺寸电磁离合器，断电扭力消减时间15ms；

MBGS09AA 动作时间：吸合时间30ms，断电扭力消减时间18ms；

MBG0S2AA 动作时间：吸合时间50ms，断电扭力消减时间20ms；

MBG0S4AA 动作时间：吸合时间70ms，断电扭力消减时间20ms；

电磁离合器MCE/ME1系列（允许转速1500转）

MCFS06AA 动作时间：吸合时间40ms，断电扭力消减时间15ms；

MCFS09AA 动作时间：吸合时间50ms，断电扭力消减时间16ms；

MCF0S2AA 动作时间：吸合时间70ms，断电扭力消减时间18ms；

MCF0S4AA 动作时间：吸合时间80ms，断电扭力消减时间20ms；

微型电磁离合器、小型电磁刹车器结构与应用电磁离合器

仟岱有限公司生产的微型电磁离合器，小型电磁刹车器，微小型电磁离合刹车器，工作电压DC24V，此系列的离合器和刹车器，可以于任何固定位置来安装，且不太需要做任何的保养。如果必要的话，可依据实际的工作情形，检查及调修工作间隙的距离。此机型的离合器和刹车器可广泛的应用在事务机械和自动化工业上，如：折纸机、提款机、影印机等。

微型电磁离合器，又名小型电磁离合器。它的工作原理一样的，只是体积、输出扭矩较小。它是由传动件与从动件合并而成的一种自动执行元件，主要应用在办公设备、电子设备中，如打印机设备。微型电磁离合器系通电型工作的干式单片电磁离合器，大邑县电磁离合器，其体积非常小，微型电磁离合器，传递力矩大，响应迅速，微小型电磁离合器，无空载损耗。适用于高频动作的机械传动系统，可在主动部分运转的情况下，使从动部分与主动部分结合或分离。

台湾仟岱微型电磁离合器（小型电磁离合器）是采用进口材料，使其性能更加的稳定、更优越。使用漆包线圈，提高线性度。

仟岱机电设备(图)-微小型电磁离合器-大邑县电磁离合器由广州仟岱机电设备有限公司提供。广州仟岱机电设备有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！