

复卷机电磁离合器 小型电磁离合器 南京电磁离合器

产品名称	复卷机电磁离合器 小型电磁离合器 南京电磁离合器
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

由于干式单板电磁离合器的静摩擦力矩和动态摩擦都极其相似，所以工作的很顺利。电磁离合器但干式电磁离合器的电枢吸引，电磁离合器CSN0S6AA，电磁离合器转矩上升和电磁制动器的时间会稍有不同。以下是单干式电磁离合器转矩上升和与时间相关的参数：

静摩擦力矩 (N.m): 5.5、 11、 22、 45、 90、 175、 350;

动态摩擦力矩 (N.m): 5、 10、 20、 40、 80、 160、 320;

额定电压 (v): 11、 15、 20、 25、 35、 45、 60;

额定电流 (a): 0.46 和 0.63 , 0.83 , 1.09、 1.46、 1.88 , 电磁离合器选型 , 2.5;

电极吸引时间 (s): 0.020 0.023 , 0.025 , 0.040 0.050 0.090 0.115;

转矩上升时间 (s): 0.041 为 0.051 0.063、 0.115 , 0.160 , 0.250 , 为 0.335;

扭矩时间 (s): 0.020 0.030 0.050 , 0.065、 0.085、 0.130 , 0.210。

台湾仟岱有限公司专业提供仟岱电磁离合器，湿式多片电磁离合器，电磁离合刹车器组。

仟岱可提供超过 1000 种以上的离合器及刹车器可供客户选择，产品扭力范为 0.1 Nm ~ 2000 Nm，此外也提供为客户量身定制产品的服务，除了本身标准品的规格外，并且提供具竞性的价格。产品本身也通过 ISO9001:2000 及 CE 和 UL 的认证出厂前，化州市电磁离合器，也都100%全檢以達到產品 100% 安全及零故障。另外作为机器类的产品来说，为了保证它的使用寿命还应当进行相应的保养和维护。

台湾仟岱电磁离合器的正常工作条件如下：

- 1.一般情况下电磁离合器周围空气温度-5 -40 ，相对湿度不大于85%。
- 2.周围介质中无爆炸危险且无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体及导电尘埃。
- 3.线圈供电电压波动不超过+5%和-15%的额定电压值。
- 4.在干式条件下工作。
- 5.摩擦副之间不能有油污和灰尘。

需要注意的是，电磁离合器与电磁制动器的安装位置应勿靠近带有油污和润滑油飞溅的地方。电磁离合器与电磁制动器可安装在同轴或对接轴上，当安装在对接轴上时，必须保证两轴的同轴度。待电磁离合器与电磁制动器安装后，复卷机电磁离合器，磁轭与动盘间不得发生摩擦，但间隙不要超过0.3~1.5。动盘与衔铁的间隙 应保证表中规定尺寸。而对于湿式电磁离合器来说，在使用的过程中却又是必须使用润滑油等物质的。另外使用环境尽量不要有润滑油等油污存在，尤其是油污绝对不可污染电磁离合器与电磁制动器的动作部位。

电磁离合器主要用途：

干式多片电磁离合器、制动器，为磁通不过片式，动作灵敏可靠，摩擦片磨损后易调整，空载力矩小。主要用于搬运、轧钢，半自动车床，数控机床，纺织等机械传动系统中，实现离合、换向、变速、制动、定位等功能。

干式多片电磁离合（制动）器在下列条件下能可靠工作

1. 离合器安装地点海拔不超过2000m；
2. 周围环境温度 5 ~ +40 ；
3. 周围介质中无爆炸危险、且无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体及导电尘埃
4. 离合器线圈电压波动不超过+5%和 - 15%的额定电压；
5. 摩擦片应清洁无油污。

电磁离合器安装

1. 安装前检查摩擦片不应有油污及杂物。
2. 安装前应轴向固定，；如分轴安装应保持同轴度为9级。
3. 摩擦片磨损后，应调整气隙 &。

方法是：松开调整母上的螺钉，转动调整母，在通电的状态下，使 & 达到表中规定值，然后再拧紧螺钉。

复卷机电磁离合器-小型电磁离合器(在线咨询)-南京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(www.chaintail.com.cn)在工业制品这一领域倾注了无限的热忱和热情,仟岱机电设备一直以客户为中心、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:余先生。根据个别用户反馈,将电磁离合器接通电流后,转子不知为什么转不动。