

起重电磁铁电控系统客户咨询单

咨询编号: YYPK-2019 版-DCTDK

为了您能够选择适合您所需的起重电磁铁电控系统设备,请您仔细阅读下列名词解释:(请您填制后发传真 0730-8566697 或 E-mail:13017213168@163.com 给我处,以便及时处理您的咨询!)

- 1、普通型:是指不采用变压器,直接通过三线二相半波整流方式;
- 2、定电压型:是指采用变压器,之后采用三(单)相桥式硅整流方式;
- 3、强励磁型:是指在定电压的基础上,可以在吸料时强磁(DC290V),搬运时弱磁(DC220V),增大吸吊量;(无触点形式 有触点形式 推挤采用无触点)
- 4、停电保磁型:是指带自配蓄电池组的电控系统,可以在停电的时候自动给起重电磁铁供电,不使物料在设定的时间内吊落(一般设置时间为:10, 15, 20, 30 分钟不等)。
- 5、调磁保磁型:是指有停电保磁功能外,还具有无极调磁功能,可任意调节起重电磁铁的吸力大小。

如以了解以上几个难以区别的关键词之后,请您花几分钟时间,填制如下问题,以便能够更好的采用满足您生产需要的设备:

1. 以看过产品介绍,直接要咨询的成套设备为:

 (如填制这一点,以下的请不要填制)
2. 起重电磁铁型号规格:
3. 现场能提供的工频电源: 交流: V 直流 V
4. 希望采用的电控方式: 普通型 定电压型 强励磁型
 停电保磁型 调磁保磁型 由我处推荐
5. 如以前采用过,请详细告之以前使用遇到哪些问题:
6. 如现在已采用整流控制系统(电控柜)要采购其配套型电磁铁,请提供如下几个参数:
 输入电压: 输出电压:
 最大输出功率: 通电持续率:
 输出是否为直流电: 是否带停电保磁:
7. 其它要求:
8. 您的联系方式: