

管状式直流电磁铁 管状式直流电磁铁厂家 华信机电

产品名称	管状式直流电磁铁 管状式直流电磁铁厂家 华信机电
公司名称	上海(浙江)华信机电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江温州柳市长虹工业区大兴东路73-75号
联系电话	15381588721

产品详情

电气参数电压:DC 12V 24V 电阻:8 机械参数行程:7mm电磁铁应用 家用电器设备:洗衣机、缝纫机、家庭音响、磁带录音或录像机、自动编织机、电子琴、自动钢琴、伴唱机、灯具、按的器:吃的角子老虎、各种选币机、彩弹球器:各种自动器、投币器、售票机、收银机、换货机 办公设备:打印机、传真机、计时器、复印机、打字机、电脑设备、绘图机、列表机 运输设备:自动门锁、反光镜、安全带锁、速度表、行李箱开启机构、出租车仪表、停车设备、汽车电磁阀 其它:包装机、机械锁、农业机械、测试仪器、各种报警机、冲压机、高尔夫球回收器、自动桌备、自动存包箱、钱箱 道闸、电控柜门锁、三滚闸、回收机等, 欢迎来咨询!

直流电磁铁的设计方法。本发明涉及接触器和制动器的电磁机构设计, 这种直流电磁铁在通电后能单向移动, 管状式直流电磁铁, 断电后受储能作用而返回初始位置, 这种储能是在通电后衔铁运动的瞬间由弹簧或重力作用而完成的, 它特别适用于交流电源供电直流操作的接触器(包括直流接触器)和制动器。

现有直流电磁铁的设计方法, 以美国罗氏(ROters)的专著《电磁机构》为代表, 即根据结构因数(K)

以及相应的曲线选择电磁铁的结构类型和气隙磁感应强度 B (通常为0.2~0.7特斯拉), 以此初算磁极截面积和起动安匝, 然后计算线圈参数和铁心尺寸(线圈电流密度只有2~5安/毫米²), 管状式直流电磁铁厂家, 再以计算数据进行吸力特性和线圈发热的复算, 在复算和试验的基础上最后确定设计参数, 在现有电磁铁的设计中, 气隙磁感应强度 B 由于受诸多因素的制约取值较低, 铁磁材料得不到充分利用, 线圈用铜量大, 因此电磁铁的体积和重量较大, 产品成本较高, 耗电量大, 工作可靠性不高。

JTS7580L-吸盘电磁铁型号含义:JT S 7580L JT:代表企业代码 S:代表电磁铁类型 7580:代表规格型号性能:电磁力能得到完全的束缚,通电时能产生强大的吸附力,客户在使用时须注意负载必须等于或者大于电磁铁的横截面,管状式直流电磁铁价格,这样才能达到吸力充分运用的目的。尺寸:主体尺寸,外径直径75mm;高为80mm。工作电压:DC12-48V通电率:100%、50%、25%、10%根据客户要求定制力量:0mm距离,100%通电力量可达80KG以上。

管状式直流电磁铁-管状式直流电磁铁厂家-华信机电(优质商家)由上海(浙江)华信机电有限公司提供。上海(浙江)华信机电有限公司(www.cn-hcn.com)在其它这一领域倾注了无限的热忱和热情,华信机电一直以客户为中心、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:郑森拓。