

# 永磁式张力刹车器 永磁刹车器 仟岱步进电机

产品名称	永磁式张力刹车器 永磁刹车器 仟岱步进电机
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

B&M永磁式42步进电机刹车器制动器，B&M永磁式86步进电机刹车器。

失电电磁制动器是通电电磁吸合，断电时，弹簧加压，实现摩擦制动，主要与电动机配套成电磁制动三相异步电动机。

公司通电制动器和断电刹车器广泛用于各类机械食品及饮品机械，包装机械，永磁式张力刹车器，烟草机械，纺织机械，造纸机械，印刷机械，轮胎机械，建筑机械，仓储设备，仟岱永磁刹车器批发，木工机械，电镀机械，陶瓷机械，绕线机械，自动扶梯，永磁刹车器原理，升降设备，风力发电，各类大型设备输送带，矿产，水泥等，可以承接自动化工程生产线设计等工业。

工厂直销永磁式42步进电机刹车器制动器 永磁式86步进电机刹车器

电机失电电磁制动器是通电电磁吸合，断电时，弹簧加压，实现摩擦制动，主要与电动机配套成电磁制动三相异步电动机。适用于冶金，建筑，化工，食品，机床，包装，舞台，电梯，轮船等机械中，实现快速停车，定位准确，安全制动等目的。

电机失电电磁制动器使用条件1、环境温度-15 ~+40 ，摩擦片表面必须无油；2、空气相对湿度不大于90%，不得有凝结；3、周围介质中无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体及尘埃；4、绝缘等级常规为B级，防护等级为IP23；5、电源频率50Hz+5%，电源电压波动+10%~-18%；6、保证正常工作气隙，不能超过气隙。

电磁式制动器是一种应用弹簧压力产生阻力制动，并用电力释放的制动装置，它是电梯的重要安全装置之一。乘客的安全和电梯准确、舒适的平层很大程度上依赖于制动器的效率，永磁刹车器，所以在保养时应特别注意。

保养时注意：

在检查和测试制动器的操作功能时，必须切断电源。

在检查和调整制动器臂、制动器弹簧或制动片的某一边时，必须和另一边分开进行。即另一边的部件必须置于一般状态，其中，制动片应与制动盘啮合。

决不要同时检测制动器两边，否则，电梯可能移动，这将是很危险的。

永磁刹车器、永磁制动器、永磁式电磁刹车器、仟岱永磁式制动器批发

台湾仟岱永磁制动器/B&M/明协牌永磁刹车器使用永磁制动器可以作为制动器或离合器使用。可参见应用示例。

当作为制动器使用时，一般用法是固定其本体，输出轴产生扭矩，给卷取对象施加负载。若在输出轴上安装过线导轮，绕包的线上即可产生恒定的张力。可广泛运用在需要提供恒定张力的电线电缆、光纤光缆、纤维、纺织、编织等机械中。在线缆、光缆机械中，可用作束线机，绞线机，绕线机，漆包机，拉丝机等机械的收放线张力器使用。在绕线机上可作为放线张力控制器使用。也可作为电机、发动机、变速箱等设备的测试负载使用。

当作为离合器使用时，本体和出轴皆可以作为输入或输出端。此时，可作为柔性的联轴器，柔性启动并传递恒定扭矩。当负载过大时，产生滑差打滑，保护整机。

永磁式张力刹车器-永磁刹车器-仟岱步进电机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](http://www.chaintail.com.cn)）实力雄厚，信誉可靠，在广东广州的工业制品等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领仟岱机电设备和您携手步入辉煌，共创美好未来！