

永磁制动器抱闸PB10S4AA 断电刹车器批发 仟岱厂家现货

产品名称	永磁制动器抱闸PB10S4AA 断电刹车器批发 仟岱厂家现货
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

广州B&M公司生产提供B&M永磁式离合器刹车器，公司拥有自己的设计生产团队，产品远销海内外，质量稳定，，显微镜永磁制动器，广泛应用于伺服电机，步进电机及电动轮椅代步车上，由于产品型号众多，款式多样，如需用到，欢迎来电来函咨询。

B&M公司的企业文化是：

宗旨和目标：

致力于为客户提供系统化、化和及时的增值服务。

帮助客户实现率、高产量、的产品，使其走向世界。

价值观：

以客为尊，诚信为本

不断创新，挑战自我

重视员工，团队精神

我们的行为准则：

积极的心态

明确的目标

有效的时间管理

知行合一

求知创新

B&M永磁制动器/永磁刹车器

永磁制动器与传统弹簧式制动器相比，永磁制动器抱闸PB10S4AA，具有结构紧凑、制动力矩大以及制动时间短等特点。B&M永磁制动器目前拥有0.5-80Nm不同制动力矩的永磁制动器，制动响应时间及体积仅为机械弹簧式制动器的0.5倍。

广州明协工业器材有限公司提供永磁制动器报价，永磁制动器，永磁制动器工作原理介绍等资讯。

28/35步进电机/伺服电机B&M永磁制动器，B&M永磁刹车器:扭力0.3NM，电压DC24V

永磁刹车器PB-03-A28/带正装铝座PB1-03-A28/带反装铝座PB2-03-A28

圆盘底座永磁刹车器不带铝座PB-03-B28/带正装铝座PB1-03-B28/带反装铝座PB2-03-B28

方盘底座永磁制动器不带铝座PB-03-C28/带正装铝座PB1-03-C28/带反装铝座PB2-03-C28

35/42步进电机刹车器/伺服电机刹车器B&M永磁制动器，B&M永磁刹车器:扭力0.6NM，电压DC24V

永磁刹车器PB-06-A32/带正装铝座PB1-06-A32/带反装铝座PB2-06-A32

圆盘底座永磁制动器不带铝座PB-06-B32/带正装铝座PB1-06-B32/带反装铝座PB2-06-B32

方盘底座永磁制动器不带铝座PB-06-C32/带正装铝座PB1-06-C32/带反装铝座PB2-06-C32

42/57步进电机刹车器/伺服电机刹车器B&M永磁制动器，B&M永磁刹车器:扭力0.6NM，电压DC24V

永磁刹车器PB-06-A38/带正装铝座PB1-06-A38/带反装铝座PB2-06-A38

圆盘底座永磁刹车器不带铝座PB-06-B38/带正装铝座PB1-06-B38/带反装铝座PB2-06-B38

方盘底座永磁制动器不带铝座PB-06-C38/带正装铝座PB1-06-C38/带反装铝座PB2-06-C38

42/57步进电机刹车器/伺服电机刹车器大扭力B&M永磁制动器，大扭力B&M永磁刹车器:扭力1.2NM，电压DC24V

永磁制动器PB-12-A42/带正装铝座PB1-12-A42/带反装铝座PB2-12-A42

圆盘底座永磁刹车器不带铝座PB-12-B42/带正装铝座PB1-12-B42/带反装铝座PB2-12-B42

方盘底座永磁制动器不带铝座PB-12-C42/带正装铝座PB1-12-C42/带反装铝座PB2-12-C42

BM永磁制动器/BM永磁刹车刹车器/步进电机刹车器/伺机电机刹车器具有以下产品特性：

- 1、断电制动：掉电保护电机及设备的安全！
- 2、永磁制动：反应时间是普通弹簧压紧电磁制动器的1/10！
- 3、体积小，保持扭力大，并可线性调节！
- 4、完全实现高速零损耗静音运行，闸北区永磁制动器，超长寿命表现！
- 5、功耗小：热平衡、温度低！
- 6、使用中无需高速气隙，任意角度实现均衡制动！
- 7、大温度范围内提供稳定的制动扭矩！
- 8、装配精密：可与电机紧密配成一体！
- 9、高精度定位步进电机、伺服电机，特别是Z轴运动系统的首X选制动单元！

台湾仟岱永磁式电磁刹车器

传递动力和控制运动等作用。具有结构紧凑，操作简单，响应灵敏，寿命长久，使用可靠，易于实现远距离控制等优点。

有些电磁刹车器已标准化和系列化，并由工厂制造以供选用。它主要与系列电机配套。广泛应用于冶金、建筑、化工、食品、机床、舞台、电梯、轮船、包装等机械中，及在断电时（防险）制动等场合。使机械运转部件停止或减速所必须施加的阻力矩称为制动力矩。制动力矩是设计、选用刹车器的依据，其大小由机械的型式和工作要求决定。刹车器上所用摩擦材料（制动件）的性能直接影响制动过程，而影响其性能的主要因素为工作温度和温升速度。摩擦材料应具备高而稳定的摩擦系数和良好的耐磨性。摩擦材料分金属和非金属两类。前者常用的有铸铁、钢、青铜和粉末冶金摩擦材料等，后者有皮革、橡胶、木材和石棉等。

永磁制动器抱闸PB10S4AA-断电刹车器批发-

仟岱厂家现货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是广东广州,印刷设备的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在仟岱机电设备领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创仟岱机电设备更加美好的未来。