

吴江市步进电机刹车发热诚信企业推荐

产品名称	吴江市步进电机刹车发热诚信企业推荐
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

广州明协工业器材有限公司（简称广州明协）—B&M永磁制动器，B&M永磁刹车器磁、台湾仟岱磁粉制动器、磁粉刹车器、磁粉离合器、电磁制动器、电磁离合器、张力控制器等传动设备的生产厂家，公司成立于2000年。并通过ISO19001:2008质量管理体系认证。本公司是一家、研发、制造工业手动张力控制器、半自动张力控制器、全自动张力控制器、磁粉制动器离合器、DC24V干式单片电磁制动器、电磁离合器以及电磁离合器刹车器组合、离合器制动器减速机组合、离合器制动减速机电机组合等系列的传动设备。同时，可承接特殊规格（非标型）的电磁离合器、制动器的定制服务。

永磁式刹车器是近几年来为了保证过山车在后进站前的安全而新设计的一种刹车形式，比起用摩擦力来使列车减速，后者存在更大的不稳定性（比如下雨天刹车打滑等），而电磁刹车依靠磁极与磁极间的相互作用力来实现刹车，事实上，永磁式磁力刹车的装置不与列车相接触。

伺服电机刹车（BM永磁制动器/BM永磁刹车器）

产品型号：伺服电机刹车

主要应用：在伺服电机，微型马达，机器人，自动化等等设备上，可代替进口产品。

工作要求:本刹车在无水.无油.无灰尘环境中使用。

额定电压：DC24V，G转高转速5000rpm，

额定电流：0.27A，

功率：6.5w.

扭力:0.13N.m

永磁式安全刹车器安装范例与注意事项：

- 1.安装时轴心的轴向间隙请小于0.05mm，轴心安装时，步进电机刹车发热，主要部分不要用铁锤敲打；
- 2.刹车器的释放电压和定格电压请设定一致，但安装状态中有可能产生变动，42步进电机永磁刹车器，因此在安装后，请再次按照实际需要调整电压；
- 3.请使用纯直流电压或全波整流的平滑电源，如为了升降机...等等的安全使用，请使用强制逆激磁回路。电源接续时，正极为红色，永磁刹车器原理，负极为黑色，请勿接错。

台湾仟岱有限公司供应电磁制动器、电磁离合器、电磁安全制动器、磁粉离合器、磁粉制动器、弹簧加压安全制动器、永磁制动器、电磁安全制动器、磁滞刹车器、永磁刹车器。

台湾仟岱牌永磁制动器刹车器。世界上SZ著M名的制动器品牌，仟岱永磁制动器在国内外广泛应用于风力发电设备，电梯，提升设备，物流传输设备，包装设备，印刷设备，舞台设备等。仟岱永磁制动器可融入驱动系统，并用于几乎所有应用场合。其中CPB0S4AA/、CPB0S1AA、CPB0S2AA、CPB0S9AA、CPB1S8AA、CPB3S5AA、CPB007AA、CPB014AA；PB1S04AA、P10S4AA、PB10S9AA、PB11S8AA、PB13S5AA、PB1007AA、PB1014AA；PB2S04AA、PB20S1AA、PB20S2AA、PB20S4AA、PB20S9AA、PB21S8AA、PB23S5AA、PB2007AA、PB2014AA可供应标准应用，BM牌永磁制动器则可用于低成本基本应用。此外，作为新型多绕组制动器，将作为可靠的标准型制动器，用于大功率制动。应用于大功率制动工况还有盘式制动器。

台湾仟岱永磁制动器产品亦可满足特殊行业的应用要求。得益于专门的应用解决方案，永磁制动器产品已被广泛应用于多个行业，例如驱动电机配备弹簧加压制动器，负载轮配备电磁制动器的工业叉车]在变负载叉车应用中，弹簧加压电磁制动器可作为二级制动用来提高制动力矩。在舞台机械应用中，弹簧加压制动器可以像一套的冗余型制动系统一样实现低噪声运行。在伺服电机的制动应用中，采用适于在动力机箱体中安装的弹簧加压制动器可确保低回差输出。

吴江市步进电机刹车发热诚信企业推荐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一家从事“仟岱离合器,仟岱电磁刹车器,仟岱磁粉离合器,仟岱磁粉刹车器”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“仟岱,台湾仟岱,三木,日本三木”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使仟岱机电设备在印刷设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！