

平乐县永磁电磁锁CPB1S8AB伺服电机刹车器 仟岱

产品名称	平乐县永磁电磁锁CPB1S8AB伺服电机刹车器 仟岱
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

台湾仟岱（广州）有限公司是中国工业控制自动化领域著名的服务贸易商，台湾仟岱广州分公司，致力于为大陆客户提供的台湾生产的各类工控自动化产品、仪器仪表、备品备件等。通过广州分公司在台湾范围内采购，每周日由台湾总公司拼单发货并集中办理进口手续，为您节省运费和清关等费用;每周至少空运发货一次，为您缩短货期;可以人民币，美金或欧元价成交，给您多样化的选择。

我公司是国内唯一的全权代理商，因此本公司可以从台湾生产厂家直接进货，实行扁平化的销售模式，给客户节约了时间和成本。我们的目标就是成为国内外客户沟通、合作的平台，仟岱永磁制动器PB11S8AA六轴机器人抱闸批发，能为国内用户提供极高的设备、技术及备件整体解决方案，并为优秀的国内企业寻求拓展海外市场的机会，协助国外客户更好地开展中国区的业务，扩大市场份额，提升销售业绩，并为其寻找国内的供应商。

B&M新型永磁体刹车器，它主要包括静盘、相对静盘运转的动盘和主轴;所说的静盘与动盘配合处设有一定的空间，并在两盘的圆周方向平面处设有凹槽，在其各凹槽内设有永磁体磁块，磁块用隔磁材料包围，所说的相对的上下两磁块的表面磁极相同。可产生与主轴旋转方向相反的磁力矩，从而实现了利用永磁体刹车移动的目的。

B&M永磁刹车器制动器全部型号如下，欢迎提供尺寸订制。

PB-20-A50/PB1-20-A50/PB2-20-A50

PB-20-B050/PB1-20-B050/PB2-20-B050

PB-20-C50/PB1-20-C50/PB2-20-C50

PB-050-A62/PB1-50-A62/PB2-50-A62

PB-050-B62/PB1-50-B62/PB2-50-B62

PB-050-C62/PB1-50-C62/PB2-50-C62

PB-80-A80/PB1-80-A80/PB2-80-A80

PB-80-B80/PB1-80-B80/PB2-80-B80

PB-80-C80/PB1-80-C80/PB2-80-C80

PB-150-A100/PB1-150-A100/PB2-150-A100

PB-150-B100/PB1-150-B100/PB2-150-B100

PB-150-C100/PB1-150-C100/PB2-150-C100

PB-03-A28/PB1-03-A28/PB2-03-A28

PB-03-B28/PB1-03-B28/PB2-03-B28

PB-03-C28/PB1-03-C28/PB2-03-C28

PB-06-A32/PB1-06-A32/PB2-06-A32

PB-06-B32/PB1-06-B32/PB2-06-B32

PB-06-C32/PB1-06-C32/PB2-06-C32

PB-06-A38/PB1-06-A38/PB2-06-A38

PB-06-B38/PB1-06-B38/PB2-06-B38

PB-06-C38/PB1-06-C38/PB2-06-C38

PB-12-A42/PB1-12-A42/PB2-12-A42

PB-12-B42/PB1-12-B42/PB2-12-B42

PB-12-C42/PB1-12-C42/PB2-12-C42

BM永磁制动器/BM永磁刹车器/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，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。

平乐县永磁电磁锁CPB1S8AB伺服电机刹车器-仟岱(图)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坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。仟岱机电设备——您可信赖的朋友，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，联系人：余先生。