

步进电机刹车力矩 大陆仟岱有限公司 伊春步进电机刹车

产品名称	步进电机刹车力矩 大陆仟岱有限公司 伊春步进电机刹车
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

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广州仟岱机电设备有限公司

台湾仟岱断电刹车器安装注意事项步进电机刹车

台湾仟岱断电刹车器安装注意事项：

1、转子毂固定

请使用螺栓和卡簧相对于轴固定，使其不与电枢、定子接触。花键毂型有可能与电枢接触，故请注意J的尺寸。

2、本体安装

安装制动器所需使用的螺栓和螺钉类，请使用螺纹粘合剂进行防松处理。另外，步进电机刹车力矩，为防止松动，步进电机刹车时间，可同时使用锥形

弹簧垫圈，但不可使垫圈接触电枢。

3、轴

轴的公差请采用 h7 级

4、制动器安装面的精度

请勿使定心接口部分与轴的同轴度（X）、制动器安装面与轴的垂直度（Y）超过允许值。

尺寸（机座号）

同轴度 垂直

失电安全制动器ALS0S2AW

失电安全制动器(断电安全刹车器)ALS0S2AW应用在工业机器人手臂

失电安全制动器(断电安全刹车器)ALS0S2AW的励磁线圈接通额定电压（DC）时，电磁力吸合衔铁，使衔铁与制动盘脱离（释放），这时传动轴带着制动盘正常运转或启动，当传动系统分离或断电时，制动器也同时断电，此时弹簧施压于衔铁，迫使制动盘两侧与衔铁及法兰盘之间产生摩擦力矩，使传动轴快速停转。因制动器是在失电状态制动，因而以“失电制动”而冠名。

如果失电安全制动器(断电安全刹车器)散热环境较差，传动轴又是长时间连续工作时，若条件允许，则可在制动器工作后，保持电压转换为70%-80%的额定电压，以减少发热。

工业机器人手臂是一种能模仿人手和臂的某些动作功能，用以按固定程序抓取、搬运物件或操作工具的自动操作装置。特点是可以通过编程来完成各种预期的作业，构造和性能上兼有人和机械手机器各自的优点。

工业机器人手臂是早出现的工业机器人，也是早出现的现代机器人，它可代替人的繁重劳动以实现生产的机械化和自动化，能在有害环境下操作以保护人身安全，因而广泛应用于机械制造、冶金、电子、轻工和原子能等部门。

台湾仟岱失电安全制动器(断电安全刹车器)ALS0S2AW，扭力2NM，DC24V供电，断电保护

游戏机儿童电瓶车/驾校车/碰碰车使用电磁刹车，全进口，同规格尺寸刹车扭力可加大为国产的2倍。

超薄式安全刹车器-安装快速的SMB系列制动器是一款断电电磁加压制动器，响应时间短，制动力矩可达200NM，安装快速方便；

此款制动器具有非常高的安全性，在断电时能紧急制动，防止机械的惯性移动。

产品应用即为广泛。规格型号：SMB0S2AA，SMB0S4AA，SMB0S8AA，SMB1S6AA，SMB003AA，SMB005AA，SMB010AA，SMB020AA。

其他型号：SMB0S8AB，SMB003AI（体积小，可订货）；

制动力矩：2-200NM（8种规格）；

标准电压：24VDC（其他电压可定制）；

温度等级：F（155°）；

安装方式：自带螺钉锁紧。

产品特点：体积小，结构紧凑，安装方便，低电压低耗电量，低转动惯性，伊春步进电机刹车，可频繁操作，运行可靠，步进电机刹车装置，特殊摩擦材料，耐磨耐用，所有金属防锈处理。

应用领域：通用机械工程、电机、电动轮椅、电动叉车、自动化技术、旋转分度装置、起重机、物流技术、木工机械等。

安装注意事项：刹车片和摩擦面在任何情况下都不能接触润滑油或润滑脂。

步进电机刹车力矩-大陆仟岱有限公司-伊春步进电机刹车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。