

广德宝盛制动器 失电制动器厂家 安庆失电制动器

产品名称	广德宝盛制动器 失电制动器厂家 安庆失电制动器
公司名称	广德宝盛制动器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省宣城市广德市誓节镇花鼓村枫树岭
联系电话	17756331139 17756331139

产品详情

电磁失电制动器注意事项：

- 1、安装前须将制动器摩擦面清洗干净并保持清洁，不得有尘埃和油污等杂质；
- 2、线圈通电为直流电源（DC24V），容量大于相应规格制动器线圈功率的同时要保证线圈两端工作电压为相应规格的额定电压；
- 3、齿轮套须轴向固定；
- 4、一般情况下制动器用了一段时间后，摩擦件会有磨损，此时可通过调整螺母、螺钉、调整套等等来调整间隙值。

失电电磁制动器使用过程的注意事项：异物：摩擦面不可有其他异物混入。油脂类的混入会使摩擦片打滑，迅速降低产生的摩擦力导致制动效果急剧下降，灰尘和金属微粒的混入，会使摩擦片或回转部分磨损损伤。化学药剂的混入会导致生锈和腐蚀。故制动器在运行过程中需要保护，必要时用保护盖，达到防油污，防微尘，失电制动器批发，防腐蚀的效果。增强制动器的使用寿命。

撬开电磁线圈表面的环氧树脂，找到引出线头，仔细检查线圈引出线与铜环的连接情况。如果连接处断

开，用焊料重新焊接，失电制动器现货，或用胶体线焊接线圈，并在铜环侧面钻孔.攻一个M4螺纹，失电制动器厂家，用螺钉将导线与铜环连接。在现场这种故障处理中，维修人员采用这种方法快速修复多种情况，可以满足使用要求，不仅处理生产的紧急使用，而且节省了维修成本，效果很好。值得注意的是，在处理这种线圈故障时，安庆失电制动器，应测量其直流电阻值，电磁线圈的直流电阻过大或过小会影响电磁离合器的正常使用。这种故障通常被更换或修复，建议更换或修改电磁离合器电磁制动电路。

广德宝盛制动器(图)-失电制动器厂家-安庆失电制动器由广德宝盛制动器有限公司提供。行路致远，砥砺前行。广德宝盛制动器有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为离合器具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!