

CTB超同步伺服驱动器维修不启动原因BKSC-47P5GS1P

产品名称	CTB超同步伺服驱动器维修不启动原因BKSC-47P5GS1P
公司名称	东莞市腾川自动化设备有限公司
价格	700.00/台
规格参数	
公司地址	东莞市凤岗镇天众电子市场七楼708B、709B号
联系电话	15889761002 15817673762

产品详情

CTB超同步伺服驱动器维修不启动原因BKSC-47P5GS1P，

过载故障包括变频过载和电机器过载，其可能是加速时间太短，直流制动量过大、电网电压太低、负载过重等原因引起的，一般可通过延长加速时间、延长制动时间、检查电网电压等，负载过重，所选的电机和变频器不能拖动该负载，也可能是由于机械润滑不好引起，如前者则必须更换大功率的电机和变频器；如后者则要对生产机械进行检修。

超同步伺服器维修范围包括：不能启动、过流、过压、欠压、过热、过载、输出不平衡、无显示、开关电源损坏、模块损坏、接地故障、不能调速、限流运行等；

因造成的运行不正常。故障现象 故障原因 处理办法

备注75G以及上功率段变频器上电无显示 外接直流电抗器端子P、+开路。

电抗器没有接入或电抗器直流电抗器损坏。接好直流电抗器。 出厂时有短接片接于P

、+端子。接入直流电抗器时将此短接片拆掉。DI端子都不能用时或者有时好用有时不好用

一般是控制板上OP与+24V的短路片松动导致固紧此短接片 大功率机器在V/F控制时易报过流电磁震荡所致。 将F3-11（震荡抑制增益）加大，一般在30~60。

变频器运行一段时间后报E014（模块过热）

