

安阳伺服驱动器加不上使能维修，伺服电机报警ac9维修郑州站

产品名称	安阳伺服驱动器加不上使能维修，伺服电机报警ac9维修郑州站
公司名称	郑州明川自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州市金水区北环路116号中方园东区8号楼6单元一楼
联系电话	037155501720 13333864455

产品详情

保修范围：正常使用过程中，伺服系统工作异常 如何确认伺服系统是否正常？ a. 拆除伺服系统以外的其它控制系统和负载 b. 拔掉 50 芯的控制信号输入输出插头 c. 拆除电机轴上负载（如轴套 减速机 等），保证轴上无任何负载 d. 关掉使能信号（P5-10 设置 0101），在面板显示 bb 待机状态下恢复出厂 设置（参照 4.2 第 11 页 e.），断电重启，使用微动 JOG 模式（参照 4.2）对电机进行点动和连续运转测试，如果 JOG 不能正常工作请按下面说明 判断伺服系统具体故障部件。 如何判断具体故障部件 伺服系统包括三大主要部件： 1 驱动器 2 电机 3 配线 方法：A 替换法，用好的备件逐一替换直到系统正常；B 拆除法，适用于 系统过流引起跳闸保护的情况，可判断是电机或是驱动器损坏导致；C 置 换测试，将故障伺服系统的任意部件单独置换到另一套正常运行的伺服系 统中进行测试。 如果以上方法不能确认伺服系统的具体故障部件，请将整套伺服系统保修 避免对您不必要的停机耽误。 以下情况保修会收取维修费用，保修前请务必确认 非损：非正常使用导致 供电超过额定电压允许范围 接线错误导致部件烧毁和不可修复类损伤 有明显受外力撞击的痕迹或物理损伤导致 部件有进水或有其它金属等异物进入（长期工作在存在金属粉尘和有水的 环境下请您务必要做好三防措施，以免造给您成不必要的损失）以及其它任何人为过失引起的损坏 过保：超出保修期的 拆保：易碎防拆标签被撕毁，拆机或其它硬件改动 温馨提醒：为了更好更快的为您服务送修前请务必与本公司技术人员咨询确认，以避免 误报对您造成的耽误；确认系统故障属实后请及时联系为您提供产品的销售代理，并请 尽可能详细的填写保修单所罗列的信息，以便我们能更准确及时的为您服务！