

佛山SEW变频器显示F01过电流故障原因及排除方法

产品名称	佛山SEW变频器显示F01过电流故障原因及排除方法
公司名称	佛山市捷德宝科技有限公司
价格	300.00/台
规格参数	用途:变频器 品牌:SEW赛威 系列:MDX619
公司地址	佛山市南海区狮山镇小塘长安路玉兰楼一楼1、2号铺(住所申报)
联系电话	13169959558 13169959558

产品详情

佛山SEW变频器显示F01过电流故障原因及排除方法

佛山SEW变频器显示F01过电流故障维修,SEW变频器维修

SEW变频器显示 F01 故障维修。故障原因：过电流。

故障排除：排除短路。更换小电机或更换变频器。当输出级 (U,V,W)此故障时请送修。SEW变频器显示 F06

故障维修。故障原因：电源缺相故障。故障排除：检查输入电源线路。更换变频器。SEW变频器显示 F07 故障维修。

故障原因：Uz过电压，直流电压太高。故障排除：延长加减速时间。检查制动电阻线路。检查制动电阻参数。SEW变频器显示 F11 故障维修。故障原因：温度过高，过热。故障排除：检查散热器是否堵塞。检查风扇是否损坏或风量充足。周围环境温度是否过高。SEW变频器显示 F15 故障维修。故障原因：24V电源内部故障。

故障排除：检查24V电源是否正常。检查电源接头。驱动板电源故障。SEW变频器显示 F44 故障维修。故障原因：设备过载 (IxT)超出125%。故障排除：减轻负载。延长加减速时间。

查看电机是否损坏。更换一台更大的变频器。