

肇庆博世力士乐伺服驱动器E825故障维修

产品名称	肇庆博世力士乐伺服驱动器E825故障维修
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:伺服工控系统 品牌:力士乐Rexroth 系列:RAC
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

肇庆博世力士乐伺服驱动器E825故障维修

力士乐伺服驱动器维修：一般来说，如果博士力士乐伺服驱动器一上电就报警，很有可能是驱动器内部主板坏了。如果在运行中或通电一段时间后出现报警，则很可能是外部问题引起的。

力士乐伺服驱动器维修服务；代码查询：

力士乐驱动器C208故障：Invalid SSI Parameter (-> S-0-0022)SSI参数无效 (->S-0-0022)

Description:故障描述：

When the motors are first distributed, the parameter for absolute control emulation is purposely invalid to ensure that the "Set Absolute Measurement Emulator Command" will be executed after a motor is exchanged.分配电机时，控制仿真参数故意无效，以确保在更换电机后执行“设置测量模拟器命令”。

Cause:原因：

The SSI emulation was selected. The parameters required for emulation are invalid.

已选择SSI仿真。仿真所需的参数无效。

Remedy:

Connect the control drive to a PC and activate DriveTop."Actual Position Output" menu with controller emulation type "Absolute" 将控制驱动器连接到PC并激活DriveTop。控制器模拟类型为“ ”的“实际位置输出”菜单

Controller Emulation (SSI)":控制器仿真 (SSI) “ :

Describe "Homing Position/Offset"

Select "Absolute Control Directional Counter"

描述“回零位置/偏移”

选择“控制方向计数器”

力士乐 (Rexroth) 伺服驱动器、电源模块、伺服电机

以下系列/型号维修 : HCS01.HCS02.HCS03.HMS01.HMD01.

DKC01.DKC02.DKC03.DKC11.DKCXX.MSK.QSK.MDK.MHD.MS2N.TVD1.HVE03.HMV01.HDS03.....

力士乐驱动器报警故障代码维修 : C0270 .C0285 .E2074 .F2076 .C0210 .C0220 .C0271 .C0201 .E8260 .F2026 .F2077 .F2816 .F2018 .F2019 .F2022 .F2820 .F2100 .F2074 .F2048 .F2008 .F8060 .F8069 .F8070 .F8838 .F8102 .F8078 .F4001 .F8022

力士乐驱动器维修方法

核对电机样本中可承受的大径向负载力，改进机械设计；

检查负载端的运行情况，确认实际的工艺要求并加以改进；

检查负载运行是否稳定，是否存在震动，并加以改进机械装配精度