

力士乐伺服驱动器报D60修理代码9879

产品名称	力士乐伺服驱动器报D60修理代码9879
公司名称	昆山泊思奥机电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市花桥镇花安路171号1号楼517室（注册地址）
联系电话	15250232951 15250232951

产品详情

力士乐伺服驱动器报D60修理代码9879力士乐伺服驱动器报D60力士乐伺服驱动器报D60修理代码9879力士乐伺服驱动器报D60 (NEC)日电伺服电机维修（各品牌伺服电机维修广东东莞长安主轴维修工电主轴维修），(OLYMPUS)奥林巴斯伺服电机维修，(DENSO)日本电装伺服电机维修，(MIKIPULLEY)三木伺服电机维修，(MEIKI)名机伺服电机维修，(Showa)昭和伺服电机维修，SERVEX电机维修，(KOYO)光洋旋转编码器维修。用外力转动电机，检查控制卡是否可以正确检测到电机的变化，否则检查编码器信号的接线和设置。试方向对于一个闭环控制系统，如果反馈信号的方向不正确，后果肯定是灾难性的。通过控制卡打开伺服的使能信号。这是伺服应该以一个较低的速度转动，这就是传说中的“零漂”。一般控制卡上都会有零漂的指令或参数。接触电阻大；电动机负载过大或转子卡住；电源电压过低；小型电动机装配太紧或轴承内油脂过硬；轴承卡住。采用设置频率跳跃值的方法，可以避开共振点。故障排除查明断点予以修复；检查绕组极性；判断绕组末端是否正确；紧固松动的接线螺丝，用万用表判断各接头是否假接，予以修复；故障现象：变频器有时工作正常。