

# 故障报修F001F004F005维修6RA7078-6DV62烟台

产品名称	故障报修F001F004F005维修6RA7078-6DV62烟台
公司名称	上海龙锡机电设备中心
价格	500.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:6RA7078-6DV62 产地:德国
公司地址	上海市松江区强业路951弄B205
联系电话	13621872316 13621872316

## 产品详情

- 1.定期检查调速电机进行清洗，包含内部结构外部清理;
- 2.定期维护和维修调速电机内部结构元器件，保证调速电机一直处于正常运转情况;
- 3.防止过载和负载，确保在极端的工作氛围下应用调速电机;
- 4.遵照调速电机的使用原则和安全操作规程，不要随便变更主要参数和操作步骤。

Parameter Set,取名就可以，命名规范是 " NoLoad\_ yymmdd\_ xxx" ，在其中 "

yymmdd"按年月日，

xxx"是单号,比如 " NoLoad\_ 090101 001 " ;3、

P654=3100控制字1位0的源为根据第1块CB/TB板接收到的数据信息，实际意义为重合闸和分闸; P433=3002 ，(P433为主导给出)。4、 设定Operate-> Set process date

(ok就可以) 5、 低速档下运作，逐渐提速，确定电机转向正确与否，伺服电机状况，各个主要参数等。二、 伺服电机没什么问题后，能带伺服电机运作1、 P083=22、 P143 设置为较大转速比三、 \*\*1、 电\*\*控制器\*\*

前提条件，电动机机械密码锁死设定

本主要参数依据电动机额定值变量值与使用工作状况从保护设备负载的角度考虑进行调节,本主要参数

与P067联合作用，对装置过负荷周期时间开展设置。P078.01=

630V主电路入线交流电流做为分辨工作电压故障基准值P078.02=380V，激磁进线电压

做为欠压保护或过电压的分析门坎工作电压，主要参数见P351，P352，P361-P364.

3.电机参数设置P100(F)=额定值电机电枢电流(A) P101(F)=额定值电机同步电机工作电压(V)

P102(F)=额定值电机励磁电(A)

P103(F)=少电动机励磁电(A)务必低于P102的50%.在弱磁变速场所--般设置到防

止退磁的值.