

西门子（主轴/直线/力矩）伺服电机线圈接地维修

产品名称	西门子（主轴/直线/力矩）伺服电机线圈接地维修
公司名称	雷煜自动化
价格	600.00/台
规格参数	主轴:西门子主轴电机维修 直线:西门子直线电机维修 力矩:西门子力矩电机维修
公司地址	成都青白江区清泉大道716号66栋 崧泽大道6686号
联系电话	15881129430 18521082189

产品详情

西门子（主轴/直线/力矩）伺服电机线圈接地维修，西门子1FK系列伺服电机维修中心，西门子主轴伺服电机线圈坏维修，西门子直线电机维修厂家，西门子力矩电机维修公司，西门子伺服电机驱动器维修，西门子伺服马达维修价格，西门子电机 DRIVE-CLIQ网口接头SMI20编码器网口，SMI10增量编码器网口，西门子伺服电机网口SIEMENS 西门子编码器坏维修,西门子编码器故障维修,西门子伺服电机维修,西门子伺服马达维修,1FT5伺服电机维修,1FK6伺服马达维修,1FT6电机维修,1FK7伺服电机维修,伺服电机1PH维修,西门子伺服电机刹车坏维修,西门子伺服电机刹车坏维修,西门子伺服电机轴承坏维修,西门子伺服电机电流高维修,西门子伺服电机电压高维修。

上海雷煜自动化科技提供伺服电机常见故障；通电报警，过载，过压，过流，不能启动，启动无力。运行抖动，失磁，跑位，输出不平衡，编码器报警，编码器损坏，位置不准，航空插头坏维修，通讯网口（SMI20）坏维修，通电跳闸，磁铁爆钢卡死转不动，电机发热发烫，电机运转异常，高速运转响声（噪音）大，刹车失灵等维修。

西门子（主轴/直线/力矩）伺服电机线圈接地维修，西门子伺服电机维修公司（免费检测）上海雷煜自动化科技有限公司拥有一支技术精湛、经验丰富专业维修团队，采用专业、先进的测试仪器和科学的维修测试方法。能为各行各业各种交直流伺服电机、步进伺服电机、主轴伺服电机、高速电机、无刷电机、直线电机、测速电机、电主轴、多极旋转电机、特种电机、控制电机及各类大中型交流、直流、同步、异步、变(高、中、工)频电动机、发电机等提供维修，保养服务。

力士乐伺服电机维修,鲍米勒伺服电机维修，富士伺服电机维修,三洋伺服电机维修，安川伺服电机维修，松下伺服电机维修，三菱伺服电机维修，多摩川伺服电机维修，欧姆龙伺服电机维修，信浓伺服电机维修，发那科伺服电机维修，神钢伺服电机维修，艾斯迪克伺服电机维修，雅玛哈伺服电机维修，日立伺

服电机维修，东芝伺服电机维修，日机电装伺服电机维修，台达伺服电机维修，住友伺服电机维修，东元伺服电机维修，东荣伺服电机维修，宝茨伺服电机维修，伦茨伺服电机维修，AMK伺服电机维修，海德汉伺服电机维修，ESR伺服电机维修，SEW伺服电机维修，ABB伺服电机维修，丹纳赫伺服电机维修，瑞恩伺服电机维修，宝德伺服电机维修，派克伺服电机维修，AB伺服电机维修，玛威诺伺服电机维修，LAFERT伺服电机维修，三星伺服电机维修，CT伺服电机维修，SEM伺服电机维修，LG伺服电机维修，LS伺服电机维修，ACM伺服电机维修，QCM伺服电机维修，IRT伺服电机维修，ROM伺服电机维修，博世伺服电机维修

1FW6电机:

1FW6090-0PA05-0KC2,1FW6090-0PA07-0KC2,1FW6090-0PA07-1JC2,1FW6090-0PA10-0KC2,1FW6090-0PA10-1JC2,1FW6090-0PA15-1JC2,1FW6090-0PA15-2JC2,1FW6130-0PA05-0KC2,1FW6130-0PA05-1JC2,1FW6130-0PA07-0KC2,1FW6130-0PA07-1JC2,1FW6130-0PA10-1JC2,1FW6130-0PA10-2JC2,1FW6130-0PA15-1JC2,1FW6130-0PA15-2JC2,1FW6160-0A05-1JC2,1FW6160-0A05-2JC2,1FW6160-0A07-1JC2,1FW6160-0A07-2JC2,1FW6160-0A10-1JC2,1FW6160-0A10-2JC2,1FW6160-0A15-2JC2,1FW6160-0A15-5GC2,1FW6190-0A05-1JC2,1FW6190-0A05-2JC2,1FW6190-0A07-1JC2,1FW6190-0A07-2JC2,1FW6190-0A10-1JC2,1FW6190-0A10-2JC2,1FW6190-0A15-2JC2,1FW6190-0A15-5GC2,1FW6230-0A05-1JC2,1FW6230-0A05-2JC2,1FW6230-0A07-1JC2,1FW6230-0A07-2JC2,1FW6230-0A10-2JC2,1FW6230-0A10-5GC2,1FW6230-0A15-4CC2,1FW6230-0A15-5GC2;

1FE1伺服电机:

FE1042-6WN 1FE1042-6WR 1FE1051-6WN 1FE1051-6WK 1FE1052-6WN 1FE1052-6WK
1FE1054-6WN 1FE1061-6WH 1FE1061-6WY1FE1064-6WN 1FE1064-6WQ 1FE1082-6WP 1FE1082-6WS
1FE1082-6WQ 1FE1082-6WW 1FE1084-6WU1FE1084-6WR 1FE1091-6WN 1FE1092-6WN 1FE1093-6WN
1FE1093-6WS 1FE1093-6WV 1FE1113-6WU1FE1113-6WX 1FE1114-6WR 1FE1114-6WT 1FE1114-6WW
1FE1116-6WR 1FE1116-6WT 1FE1116-6WW1FE1145-8WN 1FE1145-8WS 1FE1147-8WN 1FE1147-8WS
1FE1051-4HC 1FE1051-4WN 1FE1052-4HG1FE1052-4WN 1FE1052-4WK 1FE1053-4HH 1FE1053-4WN
1FE1072-4WN 1FE1072-4WH 1FE1073-4WN1FE1074-4WN 1FE1074-4WM 1FE1082-4WN 1FE1082-4WR
1FE1083-4WN 1FE1084-4WN 1FE1084-4WQ1FE1085-4WN 1FE1085-4WT 1FE1085-4WQ 1FE1092-4WP
1FE1093-4WN 1FE1093-4WH 1FE1094-4WL1FE1094-4WK 1FE1094-4WS 1FE1095-4WN 1FE1096-4WN
1FE1103-4WN 1FE1104-4WN 1FE1105-4WN1FE1106-4WN 1FE1106-4WY 1FE1124-4WN 1FE1125-4WN
1FE1125-4WP 1FE1126-4WN 1FE1126-4WP1FE1126-4WQ 1FE1042-6W 1FE1051-6W 1FE1052-6W 1FE1054-6W
1FE1061-6W 1FE1064-6W 1FE1082-6W1FE1084-6W 1FE1091-6W 1FE1092-6W 1FE1093-6W 1FE1113-6W
1FE1114-6W 1FE1116-6W 1FE1145-8W1FE1147-8W

2SP1202-1HA 2SP1202-1HB 2SP1204-1HA 2SP1204-1HB 2SP1253-8HA0 -2SP1253-8HA0-2SP1255-8HA0
2SP1255-8HA0 2SP1253-1HA 2SP1253-1HB 2SP1255-1HA 2SP1255-1HB;

1PH4105-4F26 1PH4107-4F26 1PH4133-4F26 1PH4135-4F26 1PH4137-4F261PH4138-4F26 1PH4163-4F26
1PH4167-4F26 1PH4168-4F26 1PM4101-2LF86-1S1 1PM4105-2LF86-1S1 1PM6101-2LF8-11
1PM6105-2LF8-11PM4133-2LF86-1S1 1PM4137-2LF86-1S1 1PM6133-2LF8-11 1PM6137-2LF8-11
1PM6138-2LF8-11PM4101-2LW26-1S1 1PM4105-2LW26-1S1 1PM4133-2LW26-1S1 1PM4137-2LW26-1S1
1PH2093-6WF41PH2095-6WF4 1PH2113-6WF4 1PH2115-6WF4 1PH2117-6WF4 1PH2118-6WF4 1PH2182-6W1
1PH2184-6WP41PH2186-6WB41 1PH2188-6WB41 1PH2254-6WB41 1PH2256-6WB41

SIMODRIVE POSMOA75W智能定位电机:

6SN2132-0AA11-1BA0 6SN2132-1BC11-1BA0 6SN2132-1BF11-1BA0
6SN2132-1CK11-1BA06SN2132-1CR11-1BA0 6SN2132-1CU11-1BA0 6SN2132-1DE11-1BA0
6SN2132-1DH11-1BA0 6SN2132-5KD11-1BA06SN2132-5KM11-1BA0 6SN2132-5KW11-1BA0

6SN2155-07AA0-1BA0 6SN2155-2BD10-1BA0 6SN2155-2BF10-1BA0 6SN2155-2CH10-1BA0
6SN2155-2CK10-1BA0 6SN2155-2CM10-1BA0 6SN2155-2CP10-1BA0
6SN2155-07AA1-1BA0 6SN2155-2BD11-1BA0 6SN2155-2BF11-1BA0 6SN2155-2CH11-1BA0
6SN2155-2CK11-1BA0 6SN2155-2CM11-1BA0 6SN2155-2CP11-1BA0 6SN2460-2BF00-0G 6SN2463-2BF00-0G
6SN2480-2BF00-0G 6SN2483-2BF00-0G 6SN2500-2BF00-0G 6SN2703-2AA00-0BA0 6SN2703-2AA00-0CA0
6SN2703-3AA00-0BA0 6SN2703-2AA03-0BA0 6SN2703-2AA03-0CA0 6SN2703-3AA10-0BA0
6SN2132-0AA11-1BA1 6SN2132-1BC11-1BA1 6SN2132-1BF11-1BA1 6SN2132-1CK11-1BA1
6SN2132-1CR11-1BA1 6SN2132-1CU11-1BA1 6SN2132-1DE11-1BA1 6SN2132-1DH11-1BA1
6SN2132-5KD11-1BA1 6SN2132-5KM11-1BA1 6SN2132-5KW11-1BA1 6SN2155-0AA-1BA1 6SN2155-1AA-1BA1
6SN2155-2BD-1BA1 6SN2155-2BF-1BA1 6SN2155-2CH-1BA1 6SN2155-2CK-1BA1 6SN2155-2CM-1BA1
6SN2155-2CP-1BA1 6SN2155-2DU-1BA1

方法/步骤

通电后西门子电动机不能转动，但无异响，也无异味和冒烟。

故障原因 电源未通(至少两相未通); 熔丝熔断(至少两相熔断); 过流继电器调得过小; 控制设备接线错误。

通电后西门子电动机不转有嗡嗡声

故障原因 转子绕组有断路(一相断线)或电源一相失电; 绕组引出线始末端接错或绕组内部接反; 电源回路接点松动, 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。

西门子电动机起动困难，额定负载时，电动机转速低于额定转速较多

1.故障原因 电源电压过低; 面接法电机误接; 转子开焊或断裂; 转子局部线圈错接、接反; 修复电机绕组时增加匝数过多; 电机过载

电动机空载电流不平衡，三相相差大

1.故障原因 绕组首尾端接错; 电源电压不平衡; 绕组存在匝间短路、线圈反接等故障。

5

电动机运行时响声不正常有异响

故障原因 轴承磨损或油内有砂粒等异物; 转子铁芯松动; 轴承缺油; 电源电压过高或不平衡。

6

运行中电动机振动较大

故障原因 由于磨损轴承间隙过大; 气隙不均匀; 转子不平衡; 转轴弯曲; 联轴器(皮带轮)同轴度过低。

合理润滑编辑

高速主轴 主轴轴承常见的润滑方式有脂润滑、油雾润滑、油气润滑、喷射润滑及环下润滑等。