

# 1FT6062-1AH71-4EH1撞车轴变形

产品名称	1FT6062-1AH71-4EH1撞车轴变形
公司名称	上海市渠利自动化科技有限公司
价格	800.00/台
规格参数	品牌:西门子 伺服:电机 产地:德国
公司地址	上海市松江区新界路1号10号楼B210
联系电话	021-67896629 15221677966

## 产品详情

上海渠利自动化科技有限公司：西门子数控系统伺服电机维修是一门复杂的技术服务行业。近几年，伺服电机使用越来越广泛，大陆市场的使用量随之激增，主轴电机维修这种技术服务需求也越来越迫切。由于国内使用的伺服电机大都是进口产品，技术含量很高，国外的伺服电机生产商为了垄断维修服务市场，采取了非标准的编码器或是非标准的安装方式，使主轴电机维修变得比较困难，形成了伺服电机维修是一门杰出的技术本领。专业维修各种品牌伺服电机 维修故障：磁铁爆钢、磁铁脱落、卡死转不动、编码器磨损、码盘/玻璃盘磨损破裂、电机发热发烫、电机进水、电机运转异常、高速运转响声、噪音大，刹车失灵、刹车片磨损、低速正常高速偏差、高速正常低速偏差、启动报警、启动跳闸、过载、

过压、过流、不能启动、启动无力、运行抖动、失磁、跑位、走偏差、输出不平衡、编码器报警、编码器损坏、位置不准、一通电就报警、一通电就跳闸、驱动器伺服器报警代码、烧线圈绕组、插头损坏、原点位置不对，编码器调试/调零位、更换轴承、轴承槽磨损、转子断裂，轴断裂、齿轮槽磨损等 西门子1PH8主轴电机售后维修，在这给大家介绍如何排除电机故障，希望对你有帮助。1先从外观检查，看驱动器和电机是否有损坏；闻一下是否有烧味；晃动一下驱动器或电机看是否有杂物的响动。有就拆开，直接就可以判断出故障。2如果电机可以上电，可以通过代码的提示进行故障的诊断、排除西门子1PH7主轴电机售后维修故障：磁铁爆钢、磁铁脱落、卡死转不动、编码器磨损、码盘/玻璃盘磨损破裂、电机发热发烫、电机进水、电机运转异常运转响声、噪音大，刹车失灵、刹车片磨损、低速正常高速偏差、高速正常低速偏差、启动报警、启动跳闸、过载、过压、过流、不能启动、启动无力动、失磁、跑位、走偏差、输出不平衡、编码器报警、编码器损坏、位置不准、一通电就报警、一通电就跳闸、驱动器伺服器报警代码、烧线圈绕组、损坏、原点位置不对，编码器调试/调零位、更换轴承、轴承槽磨损、转子断裂，轴断裂、齿轮槽磨损等 西门子主轴电机售后维修（及整机保养）型号：

1PH8224-1HF00-1AA1 1PH8105-1DF02-0CA1 1PH8226-1HF12-2BD1 1PH8107-1DD02-0CC1  
1PH8352-7KK10-1AX0-Z1PH8165-1DF03-1DC1 1PH8107-1DF02-0CA1 1PH8184-1HF23-2ZA1-Z  
1PH8163-1FF20-1BA1 1PH8131-1FF03-1BA1 1PH8103-3FG02-2AE1-Z 1PH8137-1DD00-2DB1  
1PH8184-1JF00-1AA1 1PH8186-1JF0-01AA1 1PH8224-1JD00-2AA1 1PH8186-1JF00-1AA1

1PH8133-1UD00-1BA1 1PH8137-1MS03-0MA1- 三相电动机在起动时，起动电流很大，可达到额定电流的4~7倍，很大的起动电流，在短时间内会在线路上造成较大的电压降落，这不仅影响电动机本身的起动也会影响同一线路上的其他电动机和电器设备的正常工作。为此，对大容量电动机且起停频繁时，为了限制起动电流，必须采取降压起动。所谓降压起动，就是在电动机起动时降低加在电动机定子绕组上的

电压，当电动机转起来以后，再将加在定子绕组上的电压恢复到正常值。由于电流与电压成正比关系，所以降低起动时的电压能减小起动电流。 1FT6062-1AH71-4EH1撞车轴变形