

西门子伺服电机主轴坏维修公司

产品名称	西门子伺服电机主轴坏维修公司
公司名称	雷煜自动化
价格	800.00/台
规格参数	西门子:伺服电机专业维修 IFK:现场维修 德国:进口设备维修
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

西门子伺服电机主轴坏维修公司、西门子伺服电机维修、伺服电机编码器报警维修、

西门子伺服电机|西门子电机|西门子1PH7伺服电机|西门子1LA7系列伺服电机|西门子1FT5系列伺服电机|
西门子1FT6系列伺服电机|西门子1fk6系列伺服电机|西门子1fk7系列伺服电机

西门子伺服电机基本故障：

西门子伺服电机包括：1PH/1FT/1FK/主轴电机、传动电机、主轴电机冷却风机。

- 1、编码器报警故障：更换编码器（1381/1387/1325）测速发电机/旋转变压器/增量/绝对值等均可更换对位，基本华东地区绝对值编码器均为我公司对位置测试维修；
- 2、绕组故障：开路或短路及扫堂对绕组造成的损坏；均为所有绕组漆包线均为原装进口，线径、线长、线重均与原电机参数相当，手工打绕组，低温烘干，确保对绕组做到与原电机要求参数一致；达到更高使用标准；
- 3、接头电缆座及座内连接针及密封圈等：各系列伺服电机电缆座我公司均备有大量现货，均可在最短时间修复；
- 4、抱闸故障：所有抱闸损坏均采用更换式维修，不提倡维修抱闸因维修的抱闸用不住；
- 5、电机前后法兰故障：因受外力因素导致电机前后法兰破碎均可更换，我公司常用电机均有备件，特种电机法兰均可采用内部置换进行修复；
- 6、伺服电机转子、定子故障：扫堂或外力导致转子、定子变型，均可更换修复；

7、

主轴风机故障：西门子主轴伺服电机散热风机大部份为其它品牌，我公司已经成功修复3400多套风机；

伺服电机故障维修覆盖、绕组、轴承、编码器、转子、定子、法兰、接头座等均可修复；

二、技术特点

1. 工具均为原装进口/基本接口工具/编码器工具/绕组工具/电机绕组铜导率检测仪等；

2. 公司采用系统管理大大提高修复效率，每个工程师均修过电机450台以上；

3. 公司对西门子电机配件备有编码器150万现货，绕组漆包线250万，其它附件均备有大量现货；

4. 西门子及发那科电机每台修复的设备均在线加载实验24小时，其中负载为直流发电机组，发货出库前均做动态过载及静态过载实验；

5. 我们做真正的“芯片级维修”（对电路板的单个分立的元件进行检测、更换）。改变了更换整块电路板的传统维修方法，也为客户节省了大量的维修成本，从而降低了维修价格，也减少了原本因维修成本过高而建议报废的可能性。

6. 配备各种先进的检测仪器，集成电路测试仪变频器测试台 负载试验装备

7. 拥有大量的各种进口和国产变频器的配件，可以对各个品牌，各个型号，各功率段，各个行业的变频器进行最快速的“芯片级维修”，让客户的损失减少到最低限度

1FK6083-1AF71-1AG0,西门子伺服电机维修,西门子1FK6083-1AF71-1AG0维修,西门子1FK6083-1AF71-1AG0编码器更换,西门子1FK6083-1AF71-1AG0线圈更换,西门子1FK6083-1AF71-1AG0轴承更换

德国品牌: 西门子伺服电机维修,宝茨(BAUTZ) 伺服电机维修、塞德尔(Seidel) 伺服电机维修、伦茨(Lenze) 伺服电机维修、鲍米勒(BAUMULLER) 伺服电机维修、西门子(SIEMENS) 伺服电机维修、库卡(KUKA) 伺服电机维修、倍加福(PEPPERL+FUCHS) 伺服电机维修、ELUA伺服电机维修、TRUTZSCHLER伺服电机维修、Hubner(霍普纳) 伺服电机维修、Fa ulhaber伺服电机维修、AMK伺服电机维修、ANDRIVE伺服电机维修、Groschopp伺服电机维修、ESR伺服电机维修、SEW伺服电机维修、德盟(Deimo) 伺服电机维修、爱福门(IFM) 伺服电机维修、海德汉(HEIDENHAIN) 伺服电机维修、斯特曼(stegmann) 伺服电机维修、图尔克(TURCK) 伺服电机维修、林德(LINDE) 伺服电机维修、力士乐(REXROTH) 伺服电机维修、博世(BOSCH) 伺服电机维修、百格拉(BERGER LAHR) 伺服电机维修、环球(HELMKE) 伺服电机维修、路斯特(LUST) 伺服电机维修、FIMET伺服电机维修、达创(DATRON) 伺服电机维修、STOBER伺服电机维修

上海雷煜自动化科技有限公司致力于打造中国最大、最专业的西门子变频器，西门子直流调速器、西门子PLC、西门子触摸屏，西门子数控系统，西门子电源模块，西门子伺服驱动器，西门子伺服电机的维修企业，拥有庞大的服务网点公司高覆盖、高效率的服务获得多家公司和工厂机构的认可。上海雷煜将以最专业的精神为您提供安全、经济、高效、专业的服务。

维修流程：

第一步：首先询问用户损坏部件的故障现象及现场情况。

第二步：根据用户的故障描述，分析造成此类故障的原因，如是现场问题，电话帮客户解决疑问。

第三步：打开被维修的部件，进行全面的清洁，确认被损坏的器件，分析维修恢复的可行性。

第四步：根据被损坏器件的工作位置，阅读及分析电路工作原理，从中找出损坏器件的原因，以免下次类似故障出现。

第五步：与客户联系洽谈维修所需更换配件，征求用户维修意见，客户确认报价后进行维修。

第六步：维修内容包括排除已知的故障，对老化、损坏的元件进行更换，对整机内外进行彻底的清洗和保养等。

第七步：修复后对部件进行模拟负载测试，完成后发回客户，由客户进行现场测试。