

KUKA机器人伺服电机西安维修公司

产品名称	KUKA机器人伺服电机西安维修公司
公司名称	陕西凌航自动化科技有限公司
价格	500.00/件
规格参数	变频器维修:西安ABB变频器维修 伺服驱动器:伺服电机维修 触摸屏:数控系统维修
公司地址	陕西省西安市未央区丰产路
联系电话	18691175916

产品详情

西安库卡机器人驱动器KUKA库卡机器人示教器维修、KUKA库卡电路板KUKA库卡机器人伺服驱动器KUKA库卡机器人示教器维修、ABB库卡机器人电路板维修、维修合格。

库卡机器人驱动器KUKA库卡机器人常见维修产品及故障包括:

2.常见故障现象有:驱动器报警、无显示、缺相、过流、过压、欠压、过热、过载、接地故障、参数错误、有显示无输出、编码器报警、模块损坏等;

(伺服马达1.电机上电、机械振荡) 2.电机上电、机械运动异常快速)

3.主轴不能定向移动或定向移动不到位NC错误报警6.编码器报警

4.库卡机器人驱动模块销售维修型号包括:

库卡KSD1-08、

库卡机器人KSD1-32、

库卡机器人伺服包KSD1-64、

库卡驱动模块KSP600-3x20/ECMAS3D2224BE53/00-198-266

KSP600-3x40/ECMAS3D4444BE53KSP600-3x40库卡伺服组件5.机器人KSP维修点,要找就找苏州杰莱斯,欢迎

致电苏州杰莱斯机电设备有限公司免费咨询技术120个心吧。

一、机器人控制柜保养

1)断掉控制柜的所有供电电源。

2)检查主机板、存储板、计算板、以及驱动板。

3)检查柜子里面无杂物、灰尘等,查看密封性,对机器人控制柜外观清洁,控制柜内部进行除尘。

- 4)检查接头是否松动、控制制柜内所有电缆插头连接是否稳固,并进行电缆整洁。
- 5)检查风扇是否正常。
- 6)检查*存储电池。
- 7)优化机器人控制柜硬盘空间,确保运转空间正常。
- 8)检查控制柜内各电路板的状态灯,确认电路板的状态
- 9)检测示教器按键的有效性,急停回路是否正常,显示屏是否正常显示,触摸功能是否正常。
- 10)检测机器人是否可以正常完成*备份和重新导入功能。
- 11)检查变压器以及保险丝。

二、机器人保养(机器人本体保养)

- 1)检查各轴电缆,动力电缆、通讯电缆、用户电缆以及本体电缆的使用状况与磨损情况

2)检查各轴运动状况,本体及6轴工具端固定是否良好,并进行各轴限位挡检查.,

机器人各轴马达与刹车。

3)检查本体齿轮箱,手腕等是否有漏油,渗油现象。

4)检查机器人零位。

5)检查机器人电池。

三、机器人控制柜保养件更换

1、机械手控制柜保养件更换

1).驱动风扇单元更换驱动单元冷却风扇更换.

2).防尘过滤网更换控制柜防尘过滤网更换.

3).辅助接触器触点更换控制柜辅助接触器常开和常闭触点更换

4).保险丝更换:控制柜保险丝更换.

5).电机上电指示灯更换控制柜操作面板电机上电按钮内指示灯更换

2、机械手本体保养件更换

1).本体油品更换机器人齿轮箱、平衡缸或连杆油品更换。

2).更换电池。

4).保险丝更换

:控制柜保险丝更换.

5).电机上电指示灯更换控制柜操作面板电

机上电按钮内指示灯更换

3).更换坏风扇。

维修详情技术联系王工