## 陕西发那科驱动器维修方法,西安发那科驱动器坏了哪里去修

产品名称	陕西发那科驱动器维修方法,西安发那科驱动器 坏了哪里去修
公司名称	陕西凌航自动化科技有限公司
价格	200.00/台
规格参数	变频器维修:西安发那科驱动器维修 伺服驱动器:发那科伺服电机维修 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

发那科驱动器维修方法 发那科伺服电源模块维修,日本FANUC伺服维修常见的故障有:1、2、5、8、9、01、09、19、20、56、U、L、无显示等;发那科系统常见的故障有:5136、5139、401、414、433、434、443、449、460等。可修复FANUC伺服器常见故障:无显示、缺相、过流、过压、欠、过热、过载、接地、参数错误、有显示无输出、模块损坏等;

## 发那科(FANUC)维修范围:

发那科(FANUC)系列5系统、0系统、7系统、15系统及18系统等;

发那科(FANUC) 0i/0i Mate C(B)系列(0i-MA、oi-TA、0i-TB、0i-MB、0iMate-TB、iMate-MB、0i-TC、0i-MC、0iMate-TC、OiMate-MC、0i-TD、0i-MD、0iMate-TD、0iMate-MD);

发那科伺服电机维修分为机械部分维修和电气部分维修;

- 1、机械部分维修为轴承损坏更换。相对于普通电机维修。只是轴承上特殊了。因为大数伺服电机是同步机。转子带磁极,用普通材料不能解决问题,所以材料定制变得尤其关键,同时对位要求也比普通电机更高。
- 2、电气部分维修主要为烧线、磁铁和编码器的维修。

只要根据原有电机的线路和线经绕回去就可以,提前是选用的铜线。

充磁需要有一定技术含量,通常为机外充磁,前者合适一些定子磁场的充磁;而拆开磁需要有技巧,除了需获知原马达的磁强,还需要了解分布情况,同时形状要,大部分期的伺服电机用的基本是原量稍差差的黑磁,充磁后一般用的也不久,有些治标不治本。为节约成本可以考虑,但我们不建议采用。我们会重新选择耐高温、 耐高电磁干扰的铁氧体磁铁进行全部更换。

电机保修服务;