

# 汇川伺服放大器送电跳Er.A33故障是什么情况

产品名称	汇川伺服放大器送电跳Er.A33故障是什么情况
公司名称	佛山市捷德宝科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	佛山市南海区狮山镇小塘长安路玉兰楼1-2号铺
联系电话	13726603456 13726603456

## 产品详情

汇川伺服放大器送电跳Er.A33故障是什么情况

INOVANCE伺服电机故障检测修复保养

排除模块后，在看MC器是否有问题，INOVANCE伺服驱动器维修时这个器出问题的概率也是蛮高的，还有就是功率板有问题，直接更换功率板，但是成本会高。我司对这一故障建议伺服驱动器维修时，直接更换元器件，这个代码有可能是测量板电阻烧断，更换对应的元器件就好了，我司的原则是只要能维修就尽量修，成本会相对低很多，但这就考验的度了。

其实汇川伺服器维修难度并不是高，只要有的测试平台就好处理，都没有配备测试平台，因为型比较多，一投入就是几万十几万，没有测试平台就只能瞎蒙，因为测试不到。发那科的不像其他的品牌可以用驱动器点动一下看是否好坏，发那科还是要模拟真实运转状态维修起来把握度才会更高。

其中就有一家做加工中心的，他们主要和的机床，他们客户的发那科产品都是给我们维修，还介绍了很多客户给我们，合作也很多年了，他会介绍客户找我们维修说明十分相信我们一定能搞的定，要不然不是坑了他朋友吗。

有测试平台然后有显示故障现象，还有INOVANCE伺服放大器维修专家坐镇，其他维修工程师只要按标准维修流程操作就可以了，常见的问题我们经验一般的员也是可以处理的。我们有很多客户都是朋友转介绍的，、诚信是我司发展之本。

在对汇川伺服器维修时会碰到各种代码，各种故障现象，维修伺服驱动器时主板、驱动板、电源板、scr速度控制单元等都有可能出现问题，本文就INOVANCE伺服驱动器维修时出现比较多的故障维修经验分享给大家。汇川伺服器维修时我司发现，驱动器SCR速度控制单元坏的几率还挺高的，有熔断器烧坏的、PRDY指示灯不亮、TGLS灯亮、OVC灯亮、机床振动、单脉冲进给精度差等各种问题都跟速度控制单元有关系。

汇川(INOVANCE)伺服驱动器报警代码：

Er.101、 Er.102、 Er.103、 Er.104、 Er.105、 Er.108、

Er.136、 Er.201、 Er.207、 Er.208、 Er.210、 Er.234、

Er.400、 Er.410、 Er.420、 Er.430、 Er.500、 Er.610、

Er.620、 Er.630、 Er.650、 Er.731、 Er.733、 Er.735、

Er.740、 Er.A33、 Er.A34、 Er.A35、 Er.B00、 Er.B01、

Er.B02、 Er.601、 Er.730、 Er.900、 Er.909、 Er.920、

Er.980、 Er.990、