



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) Oi/Oi Mate C(B)系列(Oi-MA、oi-TA、Oi-TB、Oi-MB、OiMate-TB、iMate-MB、Oi-TC、Oi-MC、OiMate-TC、OiMate-MC、Oi-TD、Oi-MD、OiMate-TD、OiMate-MD);

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) 16i/18i/21i-MODEL B系列;

发那科(FANUC)NC控制器、伺服驱动器、伺服放大器、电源模块、主轴放大器、主轴模块、伺服模块、编码器、电路板、控制板、单块控制电路板(主板、CPU板、轴卡、显卡、内存卡、底板、插板、电源板、MAIN板、I/O板、AXIS板、SPIF板、CRT板、PMC板、FSRM板、SRAM板、DRAM板、PSU电源板)等;

发那科(FANUC)维修常见故障报警代码:

发那科(FANUC)系统报警代码:911、912、913、914、915、916、917、918、918、919、920、921、922、926、930、935、940、941、945、946、950、951、960、970、912、972、973、974、975、976、998、9001、9002、9003、9004、9005、9006、9007、9008、9009、9010、9011、9012、9013、9014、9015、9016;