

开封发那科系统无法正常启动怎么回事

产品名称	开封发那科系统无法正常启动怎么回事
公司名称	河南远晟电气设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州市金水区宏明路聚福园10号楼
联系电话	18437828521 15037813007

产品详情

发那科FANUC开机黑屏，FANUC发那科显示屏六，运行中电动机振动较大.故障原因由于磨损轴承间隙过大，气隙不均匀，转子不平衡，转轴弯曲，联轴器(皮带轮)同轴度过低。故障处理检修轴承，必要时更换，气隙，使之均匀，校正转子动平衡，校直转轴，重新校正，使之符合规定。 配件齐：配有充足，的零部件，的顺利进行。 有保障：修理过的机器如出现同类故障，免费保修3-6个月；特色服务：本地化的服务，的检测设备；面向国内用户提供服务，价格大幅度，周期大幅度缩短。发那科FANUC开机黑屏，FANUC发那科显示屏美国AB罗克韦尔伺服驱动器CSD3-01BX2 故障灯亮范围包括：不能启动，上电无显示，过电流，过电压，欠电压，过热，过载，过速，抖动，编码器异常，模块损坏，接地故障，不能调速，参数错误，限流运行等。

发那科FANUC开机黑屏，FANUC发那科显示屏分析电路接地的原因为霍尔传感器输出电压到电流取样板再送到运算放大器进行比较，结果数值过大，查检测部分霍尔传感器正常，检测对陶瓷基薄膜集成电阻r501时测其中的一路阻值因腐蚀已变无穷大致使接地不良，造成过强，引起，无原件更换，在上面焊同阻值大功率贴片电阻，重新启动后运行正常。3. 定时清扫数控柜的散热通风4. 经常数控的电网电压电网电压范围在额定值的1%~110%。5. 定期更换存储器用电池6. 数控长期不用时的经常给数控通电或使数控机床运行温机程序。7. 备用电路板的机械部件的数控机床知识以下是关于数控机床的相关知识：1，在每天下班前半小时，关闭电脑，清洁机床，在实训指导下对各运动副加油，打扫车间的卫生。发那科FANUC开机黑屏，FANUC发那科显示屏净化工程所特别设计的房间，不论外在空气条件如何变化，室内均具有维持原先所设定要求之洁净度，度及压力等性能。常用的净化空气中杂质的有：负离子法，光催化法，静电净化吸附式过滤和机械式过滤。负离子法基负离子与空气中漂浮的有害气体后，能还原来自大气的污染，氮氧化物，等产生的活性氧（氧基），过多活性氧对人体的危害；中和带正电的空气飘尘无电荷后沉降，使空气净化。