

# 柳州科尔摩根S700伺服驱动器故障显示N153|维修KOLLMORGEN伺服电机

产品名称	柳州科尔摩根S700伺服驱动器故障显示N153 维修KOLLMORGEN伺服电机
公司名称	佛山市捷德宝科技有限公司
价格	300.00/台
规格参数	用途:伺服工控系统 品牌:KOLLMORGEN科尔摩根 系列:S601
公司地址	佛山市南海区狮山镇小塘长安路玉兰楼一楼1、2号铺(住所申报)
联系电话	13169959558 13169959558

## 产品详情

### 柳州科尔摩根S700伺服驱动器故障显示N153|维修KOLLMORGEN伺服电机

科尔摩根伺服驱动器故障N153：速度限幅冲突，超过大限幅。

由于出现异常而内部计算了新的目标速度，且由于用户速度限幅而受到限制。激活任何新运动或使用DR V.CLRFAULTS 都将清除警告。检查运动任务目标速度设置和参数以确保输入的值未超过VL.LIMITP 和 VL.LIMITN设置。 科尔摩根伺服驱动器维修方法：黄色的问号或感叹号 如果看到某个设备前显示了黄色的问号或感叹号，前者表示该硬件未能被操作系统所识别;后者指该硬件未安装驱动程序或驱动程序安装不正确。 解决办法：首先，我们可以右键点击该硬件设备，选择“卸载”命令，然后重新启动系统，如果是Windows XP操作系统，大多数情况下会自动识别硬件并自动安装驱动程序。不过，某些情况下可能需要插入驱动程序盘，请按照提示进行操作。

科尔摩根TKM 系列有框力矩电机可以提供高性能的解决方案。TKM系列力矩电机效率损耗低，框架设计紧凑却能输出高的转矩。作为低速、高转矩的电机，TKM不受负载影响，从静止至额定速度保持恒定转矩，因而适合众多负载应用。同时，TKM力矩电机因其低转动惯量而灵活性，高数设计又使该电机易于控制。此外，TKM力矩电机可以迅速加速，并且工作时具备高稳定性，是高性能应用的理想之选。1 ) 直接驱动负载，提高机器的精度、效率和生产率；2 ) 低转速，高转矩输出，额定转矩高达3060Nm；3

) 数高达88，实现高度灵活性和良好操控性；4) 适合持续出力、位置分度等多种应用；5) \*减速机，消除背隙的同时，降低噪音；6) IP54级外壳，\*额外的冷却装置。