

# FANUC平衡缸A290-7333-V301发那科R-2000IC-165F/125L机器人平衡杆

产品名称	FANUC平衡缸A290-7333-V301发那科R-2000IC-165F/125L机器人平衡杆
公司名称	广州友仪机电设备有限公司
价格	500.00/台
规格参数	品牌:发那科 型号:A290-7333-V3 类型:平衡缸
公司地址	广州市天河区大观横岗头5号自编B栋401（可作厂房使用）
联系电话	13922175676

## 产品详情

FANUC平衡缸A290-7333-V301发那科R-2000IC-165F/125L机器人平衡杆A290-7333-V301，手腕、机械臂、发那科机器人本体动力线缆、本体编码器线缆、减速机、电机供应。可提供现场更换服务。详情咨询孙经理。

友仪机电是华南地区最具影响力的工控维修品牌，公司投入大量经费购入四大家族的主力机型搭建测试平台及完善现场服务的应急备件需求，形成了从机器人销售、备件提供、部品维修、现场故障抢修，更换减速机、保养、机器人应用的相关服务及数据管理等一站式服务。只需我们一家供应商，即可完成所有品牌机器人相关的一系列服务。

**机器人整机及备件销售：**供货周期短；备件费用合理；可提供停产备件周期的部品

**部品维修：**提供原厂无法进行的维修项目；维修费用低；维修周期短；有自己的机器人实验室，确保维修质量；可提供部品置换、托管等一系列增值服务。

**现场服务：**响应及时，行动迅速，判断精准；有效降低客户的维护成本，减少因停产造成的损失；可选择安心服务协议，彻底解决机器人维护的包袱。

FANUC平衡缸A290-7333-V301发那科R-2000IC-165F/125L机器人平衡杆更换完成后，接通电源前，检查工作区域包括机器人，控制器等，检查所有的安全设备是否正常，将控制柜面板上的断路器置于ON，通过操作面板上的暂停按钮停止机器人，操作面板屏幕以关节角度或直角坐标系显示位置信息，随着机器人的运动，屏幕上的位置信息不断的动态更新，屏幕上的位置信息只是用来显示的，不能修改。如果系统种安装了扩展轴，表示扩展周位置信息，程序记录中所有位置信息的参考坐标系，用户可定义该坐标系

