

供应ES165D安川机器人B轴输入齿HW0303949-1

产品名称	供应ES165D安川机器人B轴输入齿HW0303949-1
公司名称	广东友仪技术股份有限公司
价格	200.00/件
规格参数	品牌:安川 型号:L/R/B/T/S/U轴 类型:电机减速机输入齿
公司地址	广州市黄埔区西成中街17号联东U谷黄埔科技总港A2栋9层
联系电话	13922175676 13922175676

产品详情

供应ES165D安川机器人B轴输入齿HW0303949-1

机械手的检查包括检查各螺栓是否有松动、滑丝现象；易松动脱离部位是否正常；变速是否齐全，操作系统安全保护、保险装置等是否灵活可靠；检查设备有无腐蚀、碰砸、拉离和漏油、水、电等现象，周围地面清洁、整齐，无油污、杂物等；检查润滑情况，并定时定点加入定质定量的润滑油。

安川	ES165N	R轴输入齿	HW0303963-1	相关备件有：
安川	ES165N	B轴输入齿	HW0303949-1	整流器（单元）、CPU
安川	ES165N	S轴输入齿	HW0301627-1	控制单元（控制基板）
安川	ES165N	T轴输入齿	HW0303947-1	平衡缸、减速机、电机
安川	ES165N	L轴输入齿	HW0303271-1	示教器，示教器外壳、
安川	MH50	S轴输入齿	HW0313741-1	伺服放大器（驱动器）
安川	MS165	U轴输入齿	HW1303890-1	维修更换安川机器人减
安川	UP130	L轴输入齿	请添加孙小姐微信咨询关于安川机器人输入齿、减	
安川	ES165D	B轴输入齿	HW0303949-1	川机器人保养、安川机器人维修相关信息 维修安川

功能测量 1、达温度检查

通过***红外线温度枪确认马达在运转时的温度是否正常，并通过数值来比较各轴马达与标准值是否致。

2、噪音检查 通过噪音检测仪来检查马达或减速机在手动运行状态下是否有异常，从而作为检查部件状态的一个标准。

3、重复精度检查 通过使用***表来确认机器人的重复精度是否正常。

4、机械零位测量 检测机器人的当前零位位置与标准标***置是否一致。

5、电机抱闸状态检查 检测打开电机抱闸电压值，测试各轴电机抱闸功能。

友仪机电机器人整机及备件销售优势：库存备件多，供货周期短，备件费用合理，可提供停产备件周期的部品

友仪机电部品维修：可提供原厂无法进行的维修项目，维修费用及维修周期大幅度降低，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。

友仪机电现场服务：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。

新能源产业崛起，工业机器人进口替代提速。回顾日本机器人产业的腾飞之路，汽车作为工业机器人的*大下游，1970~1990年产量从581万升至1349万台，日本工业机器人产量由1350台升至10万台，复合增速25%，两大机器人公司发那科、安川包揽了汽车冲压、焊接两大工艺。2020年，中国新能源产业爆发并领先全球，或能复制日本机器人产业发展路径。新能源作为新兴产业，企业愿意联合国产机器人探索标准化工艺，技术能力的积累也使得国内机器人厂商具备满足工业场景客户需求的能力，国产工业机器人得以借势追赶，订单额、交付质量、复购率良性增长。2020年疫情期间，外资品牌进口受阻，交付能力更胜一筹的国产品牌把握住了发展良机。