

曼德恒力去行刺打磨浮动装置机器人浮动打磨头

产品名称	曼德恒力去行刺打磨浮动装置机器人浮动打磨头
公司名称	东莞市安曼工业机器人有限公司
价格	10.00/支
规格参数	国产去毛刺浮动主轴:去毛刺机器人 柔性浮动主轴:机器人去毛刺 机器人去毛刺主轴:冲压铸件去毛刺
公司地址	广东省东莞市长安镇沙头社区S358省道819号203室
联系电话	0769-85318529 13790292728

产品详情

-曼德恒力去行刺打磨浮动装置机器人浮动打磨头欢迎咨询：13728372820(苏生)，安曼工业机器人有限公司【苏经理:1.3.7.2.8.3.7.2.8.2.0（微.信.同.步）】位于广东省东莞市，于2010年开始涉足工业机器人领域。已经与德国库卡KUKA机器人、德国MANNESMANN-DEMAG曼德去毛刺浮动主轴、美国PushCorp博思高打磨工具、离线编程软件SprutCAM达成为战略的合作伙伴，主要经营库卡KUKA工业机器人KRC 2、KRC4零件、配件、KRC2示教器全新外壳、KCP4示教器、SmartPAD全新示教器，去毛刺主轴、精密主轴，恒力控制打磨设备，电装DENSO工业机器人零件、配件、RC5控制器零件、RC7M示教器、TP-RC7M-1，三菱Mitsubishi工业机器人本体、控制器、零件、配件。机器人主轴MDA 350机器人去毛刺浮动主轴主要特征：机器人浮动打磨头大转速，大功率范围可以适用于不同的去毛刺工作方形外壳易于水平或垂直地安装在工具支架 螺纹接口易于和机器人末端安装双轴承装置维持良好的负载能力和去毛刺工作成果,从而维持高要求运行铸造件去毛刺适用工件：大多数镁铝，锌合金压铸件，钢材冲压件，复合材料，塑料去披锋，修边，打磨，抛光，去毛刺。安装范围：工业机器人。非标设备，固定工作台，夹具安装。机器人去毛刺浮动主轴，去毛刺工具，塑胶去披锋、去水口，铝合金去毛刺打磨，钛合金打磨去毛刺，铸造件去毛刺打磨，压铸件打磨去毛刺，塑胶产品去水口、去白披锋，工业机器人去毛刺，工业机器人打磨，库卡工业机器人，KUKA工业机器人，浮动去毛刺打磨动力头，家具产品打磨。工业机器人去毛刺浮动主轴打磨抛光头曼德MDA 350优点：1、采用浮动机构，极大的降低了机器人示教和及编程难度。2、主轴采用气动主轴，速度快，能提高工作效率。3、自适应产品公差，披风大小，所导致的不一致。4、加工不同材料可以预设浮动压力。5、安装工具：旋转锉，铣刀，毛刷，磨头。6、安装原理：气动浮动机构。产品参数型号：MDA 350货号：110112气体供应：润滑空转载体RPM：35000min-1功率：0.30KW径向浮动：+/- 4° 排气方式：前端ER夹头：6mm顺从力变化范围：8-55N大顺从力：200.00N旋转方向：顺时针噪音等级：79dB（A）气耗量(L:升,S:秒)：8.3ls重量：1.80 kg气管 内径 | 外径：6 | 12

主要经营产品有：去毛刺浮动主轴、去毛刺精密主轴、PushCorp电主轴、PushCorp产品AFD恒力浮动控制设备、机器人防护服、库卡保养油、库卡KCP2示教器全新外壳、库卡KCP4全新示教器、库卡KCP2按键膜、库卡零点机械校正仪、库卡零点端口保护盖、库卡KCP2示教器开关保护套、库卡工业机器人模型！

如有其它的，请联系店家或电话联系，谢谢！

ati去毛刺主轴

抛光浮动主轴

机器人打磨机

机器人浮动打磨头经营部东莞市安曼工业机器人有限公司位于广东珠三角地区制造业名城——东莞市，于2010年开始涉足工业机器人领域。我们一直致力研究工业机器人周边设备工具，帮助客户解决应用方案的困难，以及降低使用者的运营成本，减轻操作人员的工作强度，从而帮忙提高生产效率，改善产品质量，为客户真正创造更高的经济效益。本公司与德国库卡机器人、德国MANNESMANN-DEMAG浮动主轴、美国PushCorp打磨工具成为合作伙伴，为用户打造一个品质优良、提率、降低成本的智能生产设备工具，使生产效益提升到化。目前，安曼的产品在金属铸造、汽车零件加工，厨卫，木制品，航空军事甚至广告展示均有广泛应用，加工材料包括铸铁、铸铝、塑胶、碳素纤维、木材、石材、泡沫胶。在加工应用领域下，凭借安曼产品的出色技术和自动化需要的优质服务，我们见识到、柔性机器人自动化应用解决方案给客户带来的巨大效益和潜力。