

机器人抓取夹具 CRG 淮北市夹具

产品名称	机器人抓取夹具 CRG 淮北市夹具
公司名称	苏州希瑞格机器人科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市新塘路777号麦杰柯产业园
联系电话	15895665204 15895665204

产品详情

CRG致力於机器人、机械手末端组件夹具（EOAT）设计开发、销售及服务，深耕注塑自动化领域10年，凭借完整、科学的质量管理体系，本着以模块化的理念，让自动化设计更简单、更灵活、。

夹具的制作，淮北市夹具，是一门综合性的科学。它需要我们要明确设计的任务，分析零件图，掌握工件的机械加工工艺规程，了解工件的作用、形状、结构特点、材料和技术要求；加工的表面、要求、余量、定位基准、夹紧表面等各方面的资料。实践证明，只有不断总结经验，认真收集设计资料，掌握设计则，机器人自动快换，合理拟出夹具的结构方案，正确地安排制造工艺、装配工艺。即使条件有限的基础上，也能制作出结构合理、定位可靠、经济实用的夹具体。而该夹具的设计及应用，极大也方便了圆型或轴类的零件加工，结构简单、操作方便，能够降低成本、提高工作效率，保证质量，具有较好的推广应用价值。

CRG致力於机器人、机械手末端组件夹具（EOAT）设计开发、销售及服务，深耕注塑自动化领域10年，凭借完整、科学的质量管理体系，机器人微型夹具，本着以模块化的理念，让自动化设计更简单、更灵活、。

例如焊接夹具、检验夹具、装配夹具、机床夹具等，其中机床夹具为常见，常简称为夹具。在机床上加工工件时，为使工件的表面能达到图纸规定的尺寸、几何形状以及与其他表面的相互位置精度等技术要求，加工前必须将工件装好（定位）、夹牢（夹紧）。

CRG致力於机器人、机械手末端组件夹具（EOAT）设计开发、销售及服务，深耕注塑自动化领域10年，

机器人抓取夹具，凭借完整、科学的质量管理体系，本着以模块化的理念，让自动化设计更简单、更灵活、。

将序4发动机衬管两件按照“撑杆焊接组合”图装配到序1撑杆上，并将其放置于夹具体上，由挡销、挡板将序1撑杆定位，由螺旋夹紧器夹紧序1撑杆；同时由插销将序4发动机衬管两件定位，由快撤式螺旋夹紧器件将其夹紧；

机器人抓取夹具-CRG(在线咨询)-淮北市夹具由苏州希瑞格机器人科技有限公司提供。苏州希瑞格机器人科技有限公司为客户提供“CRG,EOAT,机器人夹具,水口夹,气动剪刀”等业务，公司拥有“CRG,EOAT,机器人夹具,水口夹,气动剪刀”等品牌，专注于机械加工等行业。，在江苏省昆山市新塘路777号麦杰柯产业园的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：邹小姐。