

机器人抓取夹具 CRG 白城市夹具

产品名称	机器人抓取夹具 CRG 白城市夹具
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、。

均安装在铣床工作台上，随机床工作台作进给运动。主要由定位装置、夹紧装置、夹具体、连接元件、对刀元件组成。铣削加工时，切削力较大，又是断续切削，振动较大，因此铣床夹具的夹紧力要求较大，夹具刚度、强度要求都比较高。

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、。

具有足够的强度和刚度。

结构简单、轻便，在保证强度和刚度前提下结构尽可能简单紧凑，白城市夹具，体积小、质量轻和便于工件装卸。

安装稳定牢靠。

结构的工艺性好，机器人用气动夹具，便于制造、装配和检验。

尺寸要稳定且具有一定精度。

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，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，机器人夹具图片大全，掌握工件的机械加工工艺流程，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，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，机器人抓取夹具，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。

机器人抓取夹具-CRG(在线咨询)-白城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坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。CRG——您可信赖的朋友，公司地址：江苏省昆山市新塘路777号麦杰柯产业园，联系人：邹小姐。