

机器人夹具 CRG 机器人夹具方案

产品名称	机器人夹具 CRG 机器人夹具方案
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，机器人夹具，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、更可靠。

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，机器人夹具方案，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，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、更可靠。

在车床上用来加工工件内、外回转面及端面的夹具称为车床夹具。车床夹具多数安装在主轴上，少数安装在床鞍或床身上。

使用在测量机上，利用其模块化的支持和参考装置，完成对所测工件的柔性固定。该装置，能够进行自动编程，实现对工件的支撑，快换机器人夹具，并可建立无限的工件配置参考点。先进的专用软件，能够通过工件的几何数据，机器人夹具手指，在几秒钟之内产生工件的装夹程序。

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、更可靠。

可调夹具。可以更换或调整元件的专用夹具。 组合夹具。由不同形状、规格和用途的标准化元件组成的夹具，适用于新产品试制和产品经常更换的单件、小批生产以及临时任务。

机器人夹具-CRG-机器人夹具方案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 (www.crg-eoat.com) 拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！