

气动治具多少钱 亿昇精密波峰焊 气动治具

产品名称	气动治具多少钱 亿昇精密波峰焊 气动治具
公司名称	深圳市亿昇精密工业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道南昌社区新零售数字化产业园C栋210
联系电话	13651410871 13651410871

产品详情

ICT、FCT测试，PCBA测试方案与制程自动化方案提供的企业，公司主要产品有：
测试治具（ICT治具、手动治具、气动治具、电动治具、工装夹具、过炉载具）、ATE功能测试系统、通用功能测试机、In line升级改造、自动化方案（自动测试线、自动装配线）、治具KIT、测试机柜、LED测试仪

治具的制作要根据实际的情况选用适当的材料，这样可大幅度的降低成本，气动治具工厂，同时通用可重复使用的底座也可大幅度的降低成本，并且使治具制作标准化方便制作，气动治具，提高治具的质量。测试架中测试针及相关材料的选用对测试治具的好坏及成本是非常重要的。

ICT、FCT测试，PCBA测试方案与制程自动化方案提供的企业，公司主要产品有：
测试治具（ICT治具、手动治具、气动治具、电动治具、工装夹具、过炉载具）、ATE功能测试系统、通用功能测试机、In line升级改造、自动化方案（自动测试线、自动装配线）、治具KIT、测试机柜、LED测试仪

黑盒测试是把测试对象看作一个黑盒子。利用黑盒测试法进行动态测试时，需要测试软件产品的功能，气动治具厂，不需测试软件产品的内部结构和处理过程。比如黑盒技术设计测试用例的方法有：等价类划分、边界值分析、错误推测、因果图和综合策略。

黑盒测试注重于测试软件的功能性需求，也即黑盒测试使软件工程师派生出执行程序所有功能需求的输入条件。黑盒测试并不是白盒测试的替代品，而是用于辅助白盒测试发现其他类型的错误。

ICT、FCT测试，PCBA测试方案与制程自动化方案提供的企业，公司主要产品有：

测试治具（ICT治具、手动治具、气动治具、电动治具、工装夹具、过炉载具）、ATE功能测试系统、通用功能测试机、In line升级改造、自动化方案（自动测试线、自动装配线）、治具KIT、测试机柜、LED测试仪

ICT测试治具通过直接对在线器件电气性能的测试来发现制造工艺的缺陷和元器件的不良。元件类可检查出元件值的超差、失效或损坏，Memory类的程序错误等。对工艺类可发现如焊锡短路，气动治具多少钱，元件插错、插反、漏装，管脚翘起、虚焊，PCB短路、断线等故障。测试的故障直接定位在具体的元件、器件管脚、网络点上，故障定位准确。对故障的维修不需较多专业知识。采用程序控制的自动化测试，操作简单，测试快捷迅速，单板的测试时间一般在几秒至几十秒。

气动治具多少钱-亿昇精密波峰焊-气动治具由深圳市亿昇精密工业有限公司提供。深圳市亿昇精密工业有限公司（www.ewintek.cn）在电子、电工产品制造设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，亿昇精工一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：王先生。