

# 供应SPI-7500锡膏测厚仪

产品名称	供应SPI-7500锡膏测厚仪
公司名称	深圳市摩通宝自动化设备有限公司
价格	80000.00/台
规格参数	品牌:ASC 型号:SPI-7500 测量范围:最大高度5mm
公司地址	深圳市宝安区西乡街道河东路永安商业城1栋812
联系电话	0755-23358154 13923879522

## 产品详情

深圳市摩通宝自动化设备有限公司是一家致力于开发，生产，销售SMT生产周边

设备及电子组装耗材的专业电子科技有限公司。自公司成立以来秉持“专业诚信 永续经营”的经营理念，以双赢为依归，质优价廉为导向，急客户所急赢得了相关行业组织及客户的一致好评，因此也与客户建立了良好的合作关系。公司目前拥有精密车床,精密铣床,高精度磨床等一批先进设备,并拥有多名高机械技师和数十名专业技术人员。为了更好地服务客户，在公司创始至今，我们即坚持我们只做我们专业的产品。生产销售具有高性价比之产品有：

SMT全系列贴片机吸嘴(NOZZLE)、异型吸嘴定制.特殊吸嘴定制.点胶嘴(NEEDLE NOZZLE)  
松下CM系列.NPM系列.CM8MM-104MM全系列飞达贴片机.供应  
维修与保养以及CM全系列飞达配件提供

REAL Z 3000A 非接触式锡膏厚度测试仪：REAL 3000A2D锡膏测厚仪 /3D SPI 6500锡膏测厚仪

KIC品牌各系列炉温测试仪：KIC 2000/ KIC EXPIOrer / KIC start/ KIC start2 / KIC X5

SMT周边设备及耗材：松下校正仪、飞达储存、车BGA返修台、炉温测试机、零件计数器、振动飞达、锡膏

搅拌机、PCB分板机、切脚机、整型机、锡球、助焊膏,锡膏搅拌刀、过滤棉、切刀、防静电周转箱、烙铁头、接料带、接料钳、接料剪刀、高温胶带、皮带、擦拭纸、保养专用油等。摩通宝以优质的产品,完善的服务及合理的价格赢得了广大客户的信赖.热烈欢迎每一们客户的光临,并诚心地感谢每一位朋友的大力支持.坚持以“诚信”为本,竭诚为您提供

优质的产品与服务.

联系人：汤清彪（先生）

电话：0755-61584169

传真：0755-61584949

移动电话：13923879522

QQ：2285368643

## 3D SPI-7500锡膏测厚仪的产品详细介绍

### 一、 产品功能

快速编程，友善的编程界面

多种测量方式

真正一键式测量

八方运动按钮，一键聚焦

扫描间距可调

锡膏3D模拟功能

强大的SPC功能

MARK偏差自动修正

## 一键回屏幕中心功能

## 二、产品特色

### 自动识别目标

本全自动3D锡膏厚度测试仪能通过自动XY平台的移动/Z轴图像自动聚焦及激光的扫描锡膏获得每个点的3D数据,也可用来量测整个焊盘锡膏的平均厚度,使锡膏印刷过程良好受控。

[特点]1、 可编程测量若干个区域,在不同测试点自动聚焦,克服板变形造成的误差;2、 通过PCB MARK自动寻找检查位置并矫正偏移;3、 测量方式:全自动,自动移动手动测量,手动移动手动测量;

### 4、 锡膏

3D模拟图,再现锡膏真实形貌;5、 采用3轴自动移动、对焦,自动补偿修正基板翘曲变形,获取准确锡膏高度;6、 高速高分辨率相机,精度高,强大SPC数据统计分析;7、 SIGMA自动判异功能,使您的操作员具备实时判别锡膏印刷过程品质的能力;8、 自动生成CP、CPK、X-BAR、R-CHART、SIGMA柱形图、趋势图、管

9、 2D辅助测量,两点间距离,面积大小等;

10、 测量结果数据列表自动保存,生成SPC报表

可实时切换3种不同的3D动态显示模式，可放大缩小和旋转

### 三、产品参数

1、应用范围：锡膏.红胶.BGA.FPC.CSP 2、  
测量项目：厚度.面积.体积.3D形状.平面距离 3、  
测量原理：激光三角函数法测量 4、软体语言：中  
文/英文 5、照明光源：白色高亮LED 6、测  
量光源：红色激光模组 7、X/Y移动范围：标准3  
50mm\*340mm(较大移动尺寸可特殊定制) 8、测  
量方式：自动全屏测量.框选自动测量.框选手动测量  
9、视野范围：12mm\*15mm 10、相机像素：30  
0万/视场 11、最高分辨率：0.1um 12、扫描间距  
：5um /10 um /15 um /20 um 13、重复测量精度：高  
度小于1um，面积<1%,体积<1% 14、放大倍数：50  
X 15、最大可测量高度：5 mm 16、最高测量速度：  
250Profiles/s 17、3D模式：渲染.面.线.点3种不同的3  
D模拟图,可缩放.旋转 18、SPC软件：产线资料,印  
刷资料，锡膏资料，钢网资料，测量结果分别独立  
分析，X-Bar&R图分析，直方图分析&Ca/Cp/Cpk输  
出，Sigma自动判断 19、操作系统：Windows 7 20、  
计算机系统：双核P4，2G内存，20寸LCD 21、  
电源：220V 50/60Hz 22、最大消耗功率：500W 23  
、重量：约85KG 24、外形尺寸：L\*W\*H(700  
mm \*800 mm \*400 mm)