

## 全自动三次元三坐标测量机优惠销售中含税价15万元，可实地看设备

产品名称	全自动三次元三坐标测量机优惠销售中含税价15万元，可实地看设备
公司名称	威申精密仪器（上海）有限公司
价格	150000.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:威申 型号:V3443-C
公司地址	上海市闵行区新骏环路188号3号楼一层
联系电话	021-34680900

## 产品详情

### vgs威申20周年庆回馈市场让利用户活动

金秋十月我们vgs威申迎来了20周年庆，这20个年头我们兢兢业业、精益求精只为能够替制造业尽绵薄之力，我们一直努力！为感谢广大用户长久以来对我们信赖及支持，20周年庆我们不举办任何花哨的活动和庆典。我们将以回馈市场让利用户的方式来庆祝vgs威申走过这不同寻常的20年，在2014年10月15日-12月31日，我们推出 20台 v3 443-c全自动三坐标测量机 让利活动，仅售 ¥ 15万 人民币业内最低价绝无仅有！中国大陆用户另外享受送货上门的服务。超低的价格享受高性价比高品质的设备和服务，vgs威申将会借此为广大用户带来更便捷、更快速、更贴心的服务。

让利活动安排如下：

让利时间：2014年10月15日-12月31日

让利机型：v3443-c接触式三坐标测量系统

最终用户价：¥ 15万人民币（含税）

技术参数（mm）：400 × 400 × 300

测量精度（um）：(2.8+l/200)

欢迎来电咨询：021-34680900-136

<http://www.vgs-tech.net>

## v3系列v3443-c全自动三坐标测量机的详细介绍

v3拥有多项专利技术，提供了各种独特的测量应用。v3即使在温度波动变化的车间现场环境，也能保证在高精度的前提下实现高速、精准的检测。全新的材料和设计完全适合未来技术发展的应用需求。针对各种零件的应用，模块化的结构设计，加强了维修保养的便捷性，轻松实现设备的升级！

硬件特性：

I 运用国际先进的有限元分析设计方法设计，采用最新的计量学技术与生产方法制造，使其具有机械结构刚性强，几何误差小，具有高精度、高性能和高稳定性的特点。

I 机械整体结构采用刚性结构好、质量轻的全封闭框架移动桥式结构。其结构紧凑、稳固，承载能力大、运动性能好。

I 三轴采用优质花岗岩，并经精密纯手工研磨，实现高精度的平面度、直线度和平行度等多项技术要求。花岗岩热膨胀系数小，因而具有良好的温度稳定性和抗实效变形能力，动态几何误差变形小，保证机器最佳的刚性质量比，使精度更稳定。

I 三轴均采用四面环抱的自洁式预载荷高精度空气轴承，全气浮导轨技术组成的静压气浮式导轨，完善的气动平衡和优化的气浮轴承分布，保证定位准确和运动的高精度。

I 三轴均采用世界顶级heidenhain分辨率可达0.25um，严格保证机器的测量精度。

I 采用了控制层和应用层分开的原理，为测量系统的高精度，高效率和稳定性提供了坚实的基础。

I 经过严格选择和匹配的电机采用世界级优质直流伺服电机，良好的高速性能提供了高效的测量效率，优良的低速性能为测量提供了可靠的准确度。

rational-dmis lite™ for windows™ 测量软件包特点：

rational-dmis lite™测量软件是一种功能强大、操作简单的交互式图形测量软件包，融合了目前所有测量软件界面的最优特性，使得操作者能够轻松高效地完成复杂的测量任务。

I 获完全的ptb认证，符合国际iso公差评定标准，兼容gb

I 操作方便的自学习功能

I 图形化显示被测元素、机器模型、测头模型

I 几何元素的测量：点、线、圆、面、球、弧、椭圆、圆柱、圆锥、键槽、圆环、曲线、曲面

I 几何元素的构造：投影、中分、相交、相切、镜像、拟合、平移、垂直、平行、组合、旋转、偏置线、阵列

I 形位公差软件：直线度、平面度、圆度、圆柱度、圆锥度、球度、距离、夹角、垂直度、平行度、倾斜度、位置度（2d及3d）、对称度、同轴度、同心度、跳动等。

I 具有内置的强大的分析报告能力，图形化输出各种检测报告

I 支持曲线、曲面测量

I 支持点云功能：点云导入/导出/编辑

I 内置智能化功能，可以自动为所测量元素命名

I 具备完善的图形化测头管理、零件坐标系管理

I 实时的动态误差分布显示：能够实时显示每一个测量点的误差分布，以便随时发现某一不合适的测量点。

I form error 误差形状分析，通过简单的拖放操作即可对几何元素方便生成误差轮廓图，可视化地直接进行误差综合分析及生产工艺分析。

I 内置的template图形报告一体化，通过鼠标拖放即可实现一体化的图形报告，测量数据和图形的实时显示。

I 测头半径自动补偿和自动建立曲线曲面的数学模型。

对空间点/曲线作最佳拟合和实际/名义比较并直接输出。

## 机器应用行业

v3443-c接触式三坐标测量系统广泛应用于：航空航天、机械加工、军工、汽车零部件、精密模具、精密金属加工、塑胶与橡胶成品、半导体元器件、教育与科研、医疗器械及钟表等多种精密制造业

v3443-c技术参数	
型号	v3443-c
工作台/荷重 (kg)	300
测量范围(mm)	400*400*300
光栅尺解析度(μm)	0.25
示值误差(μm)	2.8+l/200
探测误差(μm)	2.8
测量软件	rationaldmis
I单位为mm，iso10360-2标准	

v3443-c 测量速度	
运行速度 (mm/s)	x/y轴：150mm/s z轴：150mm/s
加速度 (mm/s <sup>2</sup> )	x/y/z轴：400mm/s <sup>2</sup>

允许的操作条件	
环境湿度	45%~80%
环境温度	20 ± 2
电源	220v ± 10%
功耗	2.0kw

v3443-c安全性	
安全标准	通过iso 9001:2008质量管理体系认证

探测系统：

测头：

英国renishaw全系列测头与测针

非接触式影像测量（可选）

其他配件：

控制柜、夹具系统

我们完善的售后服务：

您不仅可以得到我们优质的产品，更将得到我们无微不至的服务，保证您的权益得到最好的保障。超值服务内容：

12个月免费维修

保质期内免费升级

24小时快速反应

软件升级优惠

用户现场二级培训

上海技术中心永久免费培训

crm专业客户关怀管理系统

威申精密仪器（上海）有限公司

电话：021-34680900

传真：021-34680899

网址：[www.vgs-tech.net](http://www.vgs-tech.net)

地址：上海市浦江镇漕河泾开发区浦江高科技园新骏环路118号3号楼1层

本产品的加工定制是否，品牌是威申，型号是V3443-C，测量范围是400\*400\*300，测量精度是（um）2.8+L/200，产品适用范围是航空航天、机械加工、军工、汽车零部件、精密模具、精密金属加工、塑胶与橡胶成品、半导体元器件、教育与科