

Intra经济型粗糙度轮廓仪

产品名称	Intra经济型粗糙度轮廓仪
公司名称	上海量博实业有限公司
价格	1.00/套
规格参数	品牌:Taylor Hobson 型号:Intra
公司地址	上海市浦东新区外高桥保税区华京路418号
联系电话	86-02150473900 18621180929

产品详情

英国Taylor Hobson泰勒-霍普森:Form Talysurf Intra经济型粗糙度轮廓仪

英国泰勒霍普森TaylorHobson是粗糙度仪、轮廓仪、圆度仪以及圆柱度仪的发明者，提供从手持的现场级测量设备Surtronic 25、Surtronic DUO、Surtronic S-100系列新型粗糙度仪，经济型粗糙度轮廓仪Form TalySurf Intra，精密计量室的大型测量系统Form TalySurf i60/i120/i200电感系列，高精度PGI系列，以及用于研发而具有世界高精度的CCI三维形貌测量系统和圆度仪Taylor Talyrond 130、圆柱度仪Talyrond 131C及高精度圆柱度仪Talyrond 365/385/395和Talyrond 565/585/595系列。凭借百年的深厚底蕴和强大技术优势，上海量博实业有限公司专业代理的英国泰勒Taylor-Hobson在精密测量领域中始终处于领先地位，并站在表面和形状测量领域的前沿。

Form Talysurf Intra经济型粗糙度轮廓仪系统介绍

Form TalySurf（简称：FTS）Intra型粗糙度轮廓仪是英国泰勒霍普森有限公司在标准计量室产品Form Talysurf系列的基础上开发的。适用于生产现场和计量室使用。其前身产品型号为FTS Plus。FTS Intra的驱动箱和传感器的性能与Form Talysurf系列中的S3C型相同。区别是控制和数据分析部分。Form Talysurf系列采用计算机控制分析。FTS Intra采用PDA控制处理器，为触摸式屏幕。可显示控制菜单和分析结果(图形和参数)等。控制分析单元对驱动单元可连线控制，也可红外遥控。

Form Talysurf Intra经济型粗糙度轮廓仪主要特点

表面的弯曲、倾斜、粗糙程度与波纹度相互影响，对于需要同时测量尺寸、形状与表面粗糙度的场合，便携式表面粗糙度轮廓测量仪FTS Intra提供了一次性测量的解决方法。通过测针在测量表面上的一次测量，来评估这些元素。品质保证
继承了泰勒霍普森产品家族里的优秀品质，便携式表面粗糙度轮廓测量仪FTS Intra

仿佛一位优秀的表面测量工程师，在任何你需要的场合，给您提供好的支持。简单便携 FTS Intra 既可以通过PDA 控制处理器携带到任何工作场合去工作，控制分析单元对驱动单元可连线控制，也可红外遥控；也可以通过与电脑的对接，测量的数据直接传输至计算机，由 Ultra 软件对仪器进行控制及对测量数据的分析。作为标准计量室内的检测设备。 我们可以非常容易地把它从计量室带到工作地点，即使是临时的操作员也可以非常简单地进行操作，并得到精确的测量结果。当然，由于完美的设计，简而易行的操作，您几乎不用妨碍到生产的进度，就可以非常完美地完成这些您所需要的表面形状与粗糙度的检测。

Form Talysurf Intra经济型粗糙度轮廓仪技术参数

(1) 传感器类型：电感 (2) 测量量程：1mm (同时测量粗糙度和轮廓，使用60mm长测杆) 2mm (使用120mm长测杆，选购) (3) 分辨率：1mm量程时16nm，0.2mm量程时3.2nm (4) 量程与分辨率之比：65,536:1 (5) 测量力：0.7-1mN

上海量博实业有限公司是英国泰勒Taylor Hobson粗糙度仪、轮廓仪、圆度仪、圆柱度仪等的代理商，欢迎来函或来电咨询：021-50473900，或点击插图登陆量博公司主页，查看 Form Talysurf Intra经济型粗糙度轮廓仪的更详细介绍。量博公司将以优质产品、优势价格、优秀服务，为您提供具性价比的解决方案。

。