

Mitutoyo三丰547-401高精度数显厚度表

产品名称	Mitutoyo三丰547-401高精度数显厚度表
公司名称	苏州量子仪器有限公司
价格	3350.00/件
规格参数	品牌:三丰Mitutoyo 型号:547-401 产地:日本
公司地址	苏州市吴中区越溪镇塔韵路199号绿景商务广场1幢705
联系电话	0512-66982483 17315568087

产品详情

Mitutoyo三丰547-401高精度数显厚度表

品牌：三丰Mitutoyo

型号：547-401

产地：日本

名称: Mitutoyo三丰547-401高精度数显厚度表
适用范围: 适用于测量薄板、薄膜、纸张、橡胶、塑料以及各种其他薄材料的厚度。
特点: 精密传感器、数字显示、便携式设计、高精度、易于操作。
应用领域: 广泛应用于制造业、质检部门、科研机构等领域。
价格: 3350元/件。

Mitutoyo三丰547-401高精度数显厚度表是一款由日本三丰Mitutoyo公司生产的便携式数显厚度仪，适用于测量薄板、薄膜、纸张、橡胶、塑料以及各种其他薄材料的厚度。它具有精密传感器、数字显示、高精度、易于操作等特点，被广泛应用于制造业、质检部门、科研机构等领域。这款高精度数显厚度表的牌为三丰Mitutoyo，型号为547-401，产地为日本。它的数字显示屏能够显示厚度值并且提供高分辨率的读数，具有可靠的精度和稳定性。同时，该仪器还自带高低差计算功能，可以方便快捷地进行相关计算。除了采用精密传感器和数字显示屏外，这款数显厚度表还采用了便携式设计，方便用户携带和使用。同时，操作简便，用户只需轻松按下**即可进行测量，操作非常方便。总的来说，Mitutoyo三丰547-401高精度数显厚度表能够提供高精度的厚度测量并且操作简便、便携式，是一款高性价比的数显厚度表。

三丰数显测厚规技术参数

分辨率：

0.01mm型 0.01mm

0.001mm型 0.001mm/0.001mm

.0005"/0.01mm型 .0005"/0.01mm

.00005"/0.001mm型 .0005"/.0001"/.00005"/0.01mm/0.001mm

显示：三丰547-401测厚规液晶显示，分辨率1m

精度：型号规格表 (不包括量化偏差)

测力：参见型号规格性能参数

长度基准：ABSOLUTE 静电线性编码器

*大反应速度：无限制

轴套外径：8mm (ISO/JIS型) 或3/8"(ANSI/AGD型)

电池：纽扣电池 SR44，938882

电池寿命：正常使用情况下约为7,000小时

防护等级：达到IP42或IP53防护标准

原装进口三丰数显测厚规型号规格表 (公制/英制)

测量范围	型号	分辨率 数显	精度	测力	备注
公制型 0-12mm	547-401 数显测 厚规	0.001mm	± 3m	3.5N以 下	高精度 型、硬 质合金 心轴/测 砧
0-10mm	547-301	0.01mm	± 20m	1.5N以 下	标准型 、陶瓷 心轴/测 砧
0-10mm	547-321	0.01mm	± 20m	1.5N以 下	大进深 型、陶 瓷心轴/ 测砧

0-10mm	547-313	0.01mm	± 20m	1.5N以下	镜片厚度
0-10mm	547-315	0.01mm	± 20m	1.5N以下	凹槽深度
0-10mm	547-360	0.01mm	± 20m	1.5N以下	管壁厚 度

英制/公制型 (*表示使用ID-S Digimatic千分表, 可选用带有.0001"/0.001mm分辨率ID-S系列千分表的标准型547-52))

0 - .47"	547-400S	.00005"/0.001mm	± 3m	3.5N以下	高精度型、硬质合金心轴/测砧
0 - .4"/0 - .47"*	547-300S / 547-500*	.0005"/0.01mm	± 20m	1.5N以下	标准型、陶瓷心轴/测砧
0 - .4"/0 - .47"*	547-320S / 547-520*	.0005"/0.01mm	± 20m	1.5N以下	大进深型、陶瓷心轴/测砧
0 - .4"/0 - .47"*	547-312S / 547-512*	.0005"/0.01mm	± 20m	1.5N以下	镜片厚度
0 - .4"/0 - .47"*	547-316S / 547-516*	.0005"/0.01mm	± 20m	1.5N以下	凹槽深度
0 - .4"/0 - .47"*	547-361S / 547-561*	.0005"/0.01mm	± 20m	1.5N以下	管壁厚 度