

日本三丰数显测高仪518-234

产品名称	日本三丰数显测高仪518-234
公司名称	苏州双立仪器科技有限公司
价格	25000.00/台
规格参数	品牌:三丰 货号:518-234 产地:日本
公司地址	苏州工业园区东环大厦(2-6层)1幢502室
联系电话	051262381540 13862048876

产品详情

三丰高精度数显测高仪518-234

特点：1、通过带背光照明的的大型液晶显示屏，进行GO/±NG判断。高性能测高仪有的精度和垂直度。

2、新型高精度，高分辨力原点线性编码器进行位置检测，一旦设置好原点，每次启动后，无需再进行原点设置(除非有大的环境温度变化)。

3、通过设置上、下限公差，进行GO/±NG判断。判断结果超出公差范围时，显示器背光从绿色变为红色，公差判断一目了然。

4、对于经常要进行的测量，如内径/外径，间距测量可以通过图标命令来执行，同时，它也支持一键操作。

5、可以通过独特的方法来进行内径/外径测量。(通过跟踪方式，检测圆顶端的过程)跟踪测量行程大约离测量开始点1mm上下处。

6、尺框提升把手(用于移动) / 手轮(用于测量)可进行微调和粗调。轴向把手(可拆卸标准附件)轻松移动测高仪对板材表面进行测量。

7、带有SPC和RS-232C数据输出。

公制型订货号

518 - 230

518 - 232

518 - 234

518 - 236

测量范围

0-350mm

0-600mm

分辨力 (可选择)

0.001mm/0.005mm

20 精度

指示精度

$\pm (2.4+2.1L/600) m$

重复精度*1

2 1.8m

垂直度*2 (20)

7m

12m

导向方式

滚动轴承

驱动方式

手动 (手轮)

检测原理

电磁感应编码

测力

$1.5 \pm 0.5N$

数据输出

Digimatic/USB*3

气浮装置

不包括

包括（用于移动）*4

电源

碱性AA电池 × 4（标准附件）/AC适配器（可选配置）/支持镍氢充电电池 × 4

电池寿命*5

约300个小时（连续使用）LED：除了全时照明

约100个小时（持续使用）LED:全时照明

约3.3天（正常使用）当使用5小时/天，240天/年时。这包括0.5小时/天的空气悬浮使用。

重量

25kg

29kg

尺寸（mm）

行程350mm型：280（W）× 273（D）× 784（H）mm

行程600mm型：280（W）× 273（D）× 1016（H）mm

运行温度范围（推荐）

0-40（10 - 30）

湿度范围

20 - 80%RH（不结露）

储存温度范围

-10 - 50

5 - 90%RH（不结露）