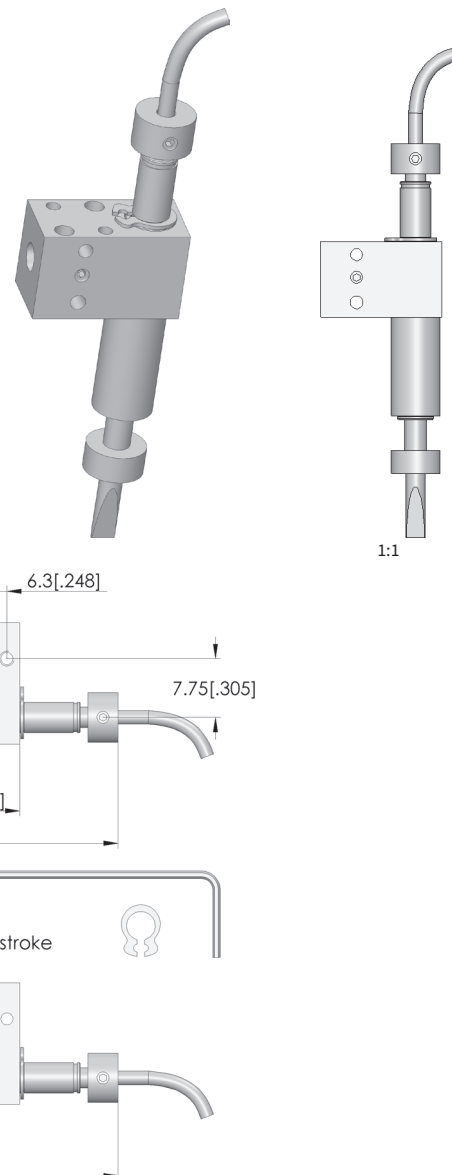




- 用于在测试过程中调整旋转式可调电位计
- 浮动式弹簧螺钉头
- 节省空间, 安装方便快捷
- 通过软轴(或刚性轴)、手动或电动(及可选步进电机)进行操作
- 可通过选配的传感器 (#25263) 查询零位

使用

螺丝刀单元(SBE)能够以节省空间的方式在测试过程中调整可旋转调节的电位器。可手动或电动促动。螺丝刀单元通常安装在压紧板上。



一般数据

产品组:
结构系列:
类型:
规格:
配件类型:
交付状态:
最小温度:
最大温度:
RoHS 符合性:

螺丝刀单元

SBE

软轴

扩展配件

包括开槽/十字刀片

10 °C

60 °C

是

适用于

手动测试治具(MA):

手动测试治具替换套件(ATS MA):

气动测试治具替换套件(ATS PA):

2 级触探装置用:

MA 2012

ATS MAXx

ATS PAZxxx

否

技术数据

行程:	4 mm
力:	3 N
安装栅格:	8 mm
刀片尺寸(宽x深):	2,5 x 0,5 mm
软轴直径:	1,8 mm
最小弯曲半径:	35 mm
软轴长度:	1 m
长度:	52,1 mm

Screwing unit

SBE-O-08-04-S2,5-BW1,8

产品 29292



ingun®

Partner for Future Technology



INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162

78467 Konstanz, 德国

中央办公室。+49 7531 8105-0

客户热线。+49 7531 8105-888

传真 +49 7531 8105-65

info@ingun.com



根據要求提供價格和交貨時間。

保留技術更改。11/25_CN