

Screwing unit

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

产品 29292



直接訪問產品

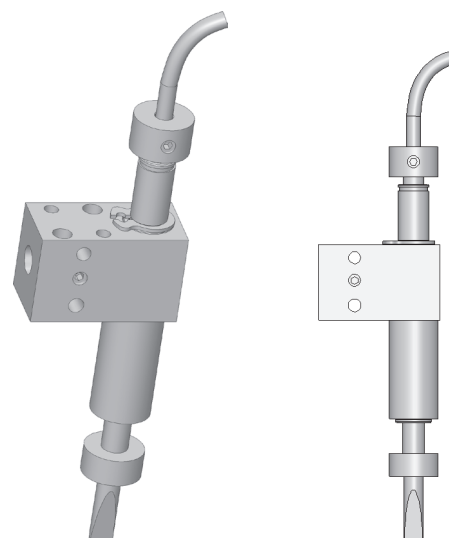
ingun[®]

Partner for Future Technology

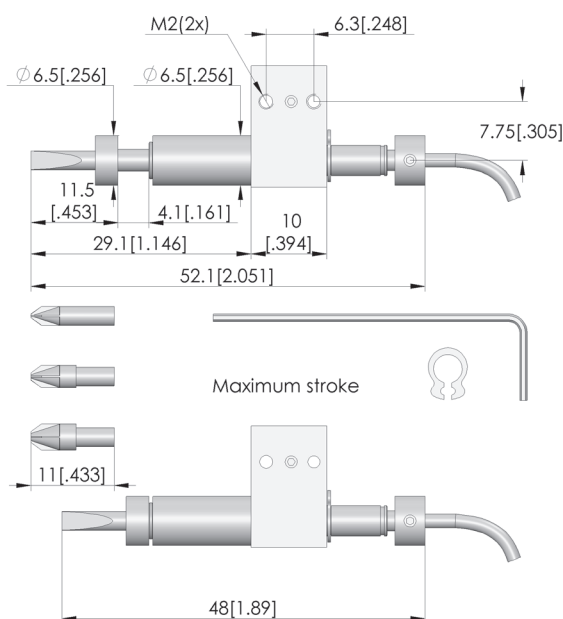
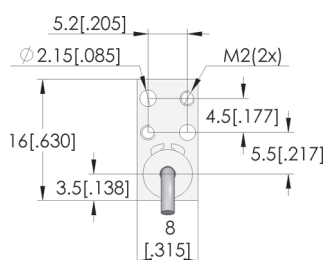
- 用于在测试过程中调整旋转式可调电位计
- 浮动式弹簧螺钉头
- 节省空间, 安装方便快捷
- 通过软轴 (或刚性轴)、手动或电动 (及可选步进电机) 进行操作
- 可通过选配传感器 (#25263) 查询零位

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。



1:1



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