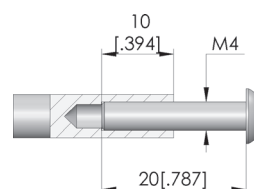
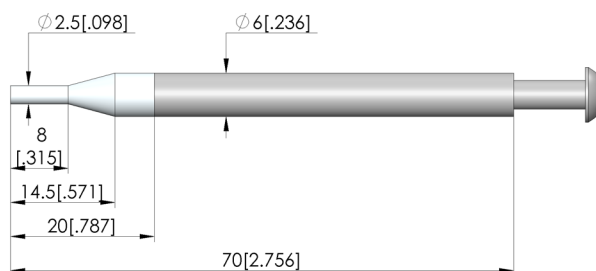
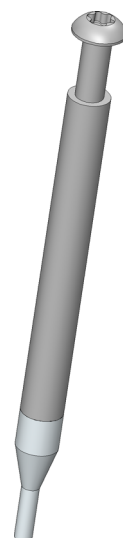




- 经过实践检验的压头, 用于将印制电路板以过程可靠的方式刚性固定在针床中, 不受探针的力影响
- 设计坚固、耐压
- 安装简便快捷

使用

压头 (NHS) 在扩展中的作用是妥善固定印制电路板, 不受测试治具中探针的力影响。压头安装在压紧板上。



一般数据

产品组:
结构系列:
类型:
规格:
配件类型:
外形尺寸 (直径x长):
颜色:
RoHS 符合性:

压头 (NHS)
NHS-ST
刚性
非 ESD
扩展配件
6 x 70 mm
自然
是

技术数据

针头直径: 2,5 mm
压头 (NHS) 柄部直径: 6 mm
针头材料: POM
柄部材料: AL
径跳:
安装: 旋接式
螺纹: M4x10 mm
针头长度: 20 mm

机械数据

总长: 70 mm

Push rod

NHS-ST-70,0-2,5-POM-AL

产品 35922



直接訪問產品

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