

大电流探针

HSS-150 305 400 S 3002 M

产品 HSS-150-0079



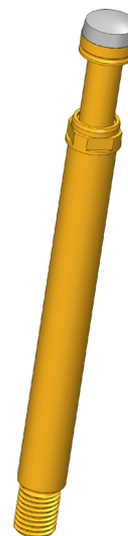
直接访问产品

ingun®

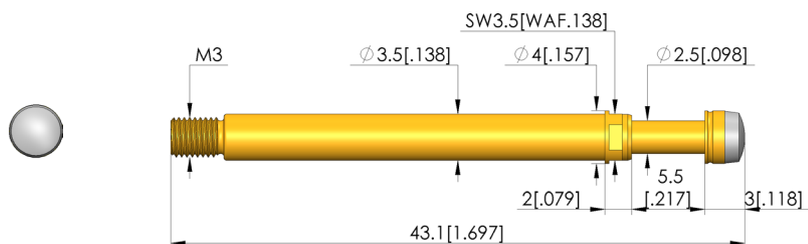
Partner for Future Technology

- 该款大电流探针产品经过实践检验,设计尺寸和载流能力之间的比例十分合理
- 低电阻探针, Ri 典型值: < 10 mOhm
- 用于功能测试和老化测试
- 多种针头形状和弹簧力可供选择,保证了与被测器件之间的理想接触
- 采用了螺纹旋紧固定方式,可确保在针套中稳定牢固

INGUN SELECTION



1:1



一般数据

产品组:
子产品组:
结构系列:
栅格:
触探装置, 所属:
电磁:
安装类型:
快速更换系统:
安装高度, 可调:
防扭转:
旋入扭矩:
合适的针套:
最小温度:
最大温度:
RoHS 符合性:

大电流探针
标准大电流探针 (旋接式)
HSS-150 M 可压入
5,08 mm
焊盘, 母连接器
是
可旋入
是
否
否
10 - 20 cNm
KS-150 M
- 100 °C
+ 200 °C
RoHS-3;6c

电气数据

载流能力/额定电流:
电阻 (Ri) 典型值:

50 A
< 10 mOhm

机械数据

总长:
针管直径:
最大行程:
弹簧预紧力:
E 尺寸/卡环尺寸:
工作行程中的弹簧力:
建议工作行程:

43,1 mm
3,5 mm
5,5 mm
1,31 N
02
3 N
4,4 mm

针头形状数据

针头形状:
针头直径:
针头形状 表面:
针头形状 材料:

05 圆形 (全半径)
4 mm
S 银
3 铍铜

大电流探针

HSS-150 305 400 S 3002 M

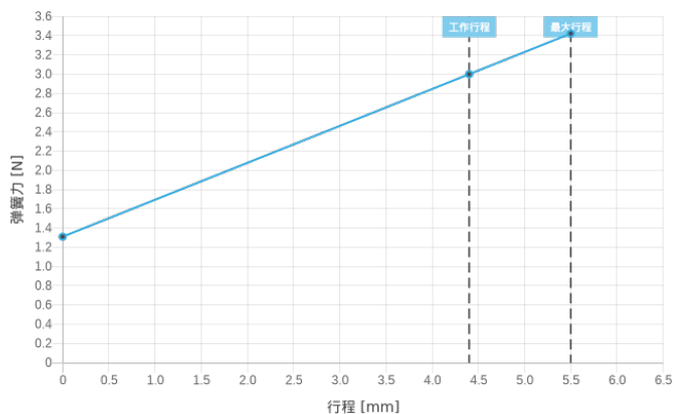
产品 HSS-150-0079



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。03/25_CN

关于该主题的更多信息
大电流探针



大电流探针