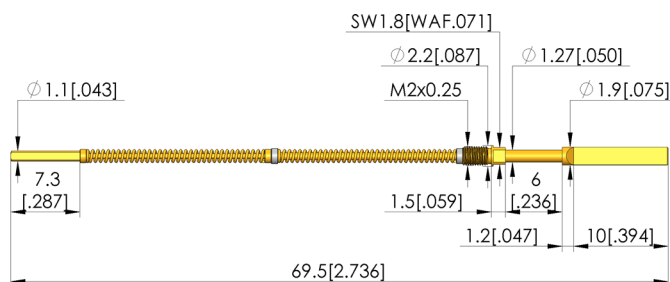




直接訪問產品

Verrastprüfung

Zur Überprüfung der korrekten Verrastung des Kontaktterminals im Steckergehäuse



一般数据

Screw-in torque max.:

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:

贯通式活塞:

旋入扭矩:

合适的针套:

最小温度:

最大温度:

RoHS 符合性:

5 cNm

定位针

定位针

VF100 可旋入

2,54 mm

母连接器

是

可旋入

是

否

是

$\phi 1,1 \times 0,77 \times 7,3$

3 - 5 cNm

KS-VF100

-40 °C

80 °C

是

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:

盘式触针针头高度:

压片宽度:

压片长度:

20 平刮板, 端面倒棱, 自洁

1,9 mm

A 金

2 钢

11,2 mm

0,36 mm

10 mm

电气数据

载流能力/额定电流:

电阻 (Ri) 典型值:

5 A

50 mOhm

机械数据

总长:

最大行程:

弹簧预紧力:

工作行程中的弹簧力:

建议工作行程:

69,5 mm

5,5 mm

1,15 N

10 N

5 mm

Test Probe

VF100-220 190 036 A 100

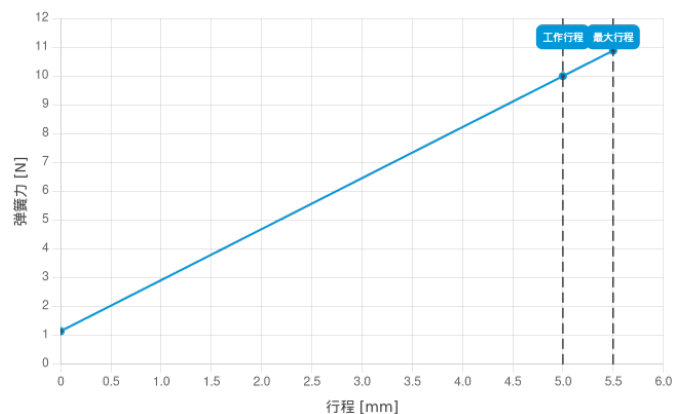
产品 VF100-0011



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。12/25_CN

关于该主题的更多信息
螺纹探针



螺纹探针