

Test Probe

GKS-925 TJ A 1000-S

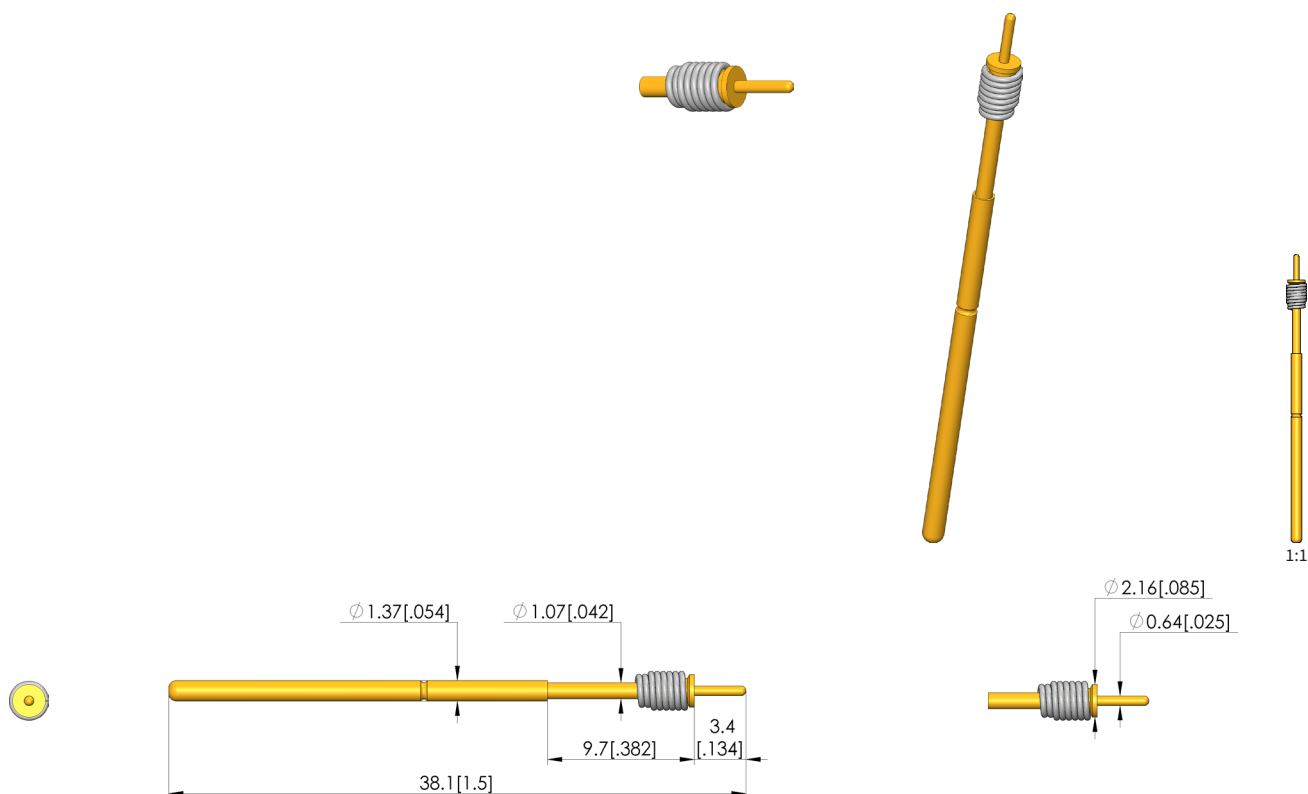
产品 GKS-925TJA1000-S



直接訪問產品

ingun®

Partner for Future Technology



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:
合适的针套:
最小温度:
最大温度:
RoHS 符合性:

TestJet 探针
TestJet 探针
GKS-925
2,54 mm
焊盘
是
插接式
是
否
否
KS-100
-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:
盘直径:

05 圆形 (全半径)
0,64 mm
A 金
1 黄铜
3,4 mm
2,15 mm

电气数据

载流能力/额定电流:
电阻 (Ri) 典型值:

5 A
20 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:

38,1 mm
1,37 mm
5,5 mm
0,29 N
00
1 N
5 mm

Test Probe

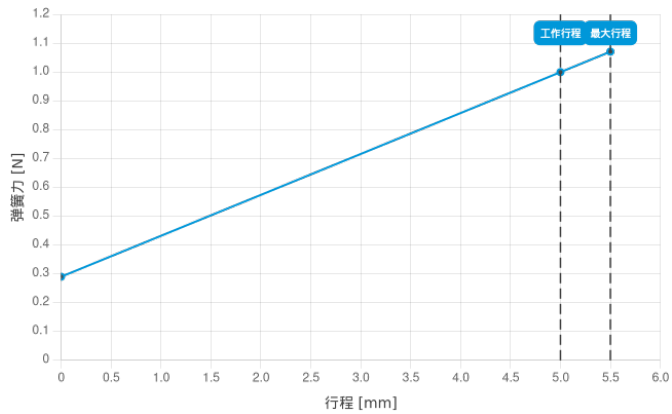
GKS-925 TJ A 1000-S

产品 GKS-925TJA1000-S



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
探针

