

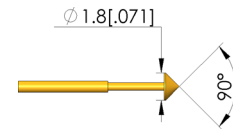
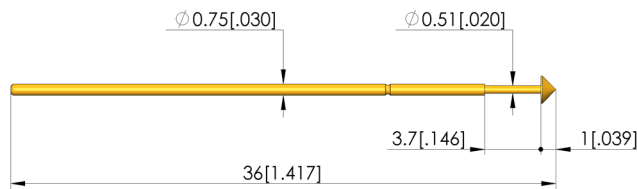


直接访问产品

- 用于高频探针的内导体
- 可用于维护或维修



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:
最小温度:
最大温度:
RoHS 符合性:

配件 (GKS / ADA)
高频探针内导体
GKS-051
1,91 mm

是
插接式
是
否
否
-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:

08 90° 锥形, 自洁
1,8 mm
A 金
3 镀铜

电气数据

载流能力/额定电流:
电阻 (Ri) 典型值:

2 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:

36 mm
0,75 mm
3,7 mm
1,07 N
00
2 N
2 mm

Test Probe

GKS-051 308 180 A 2000

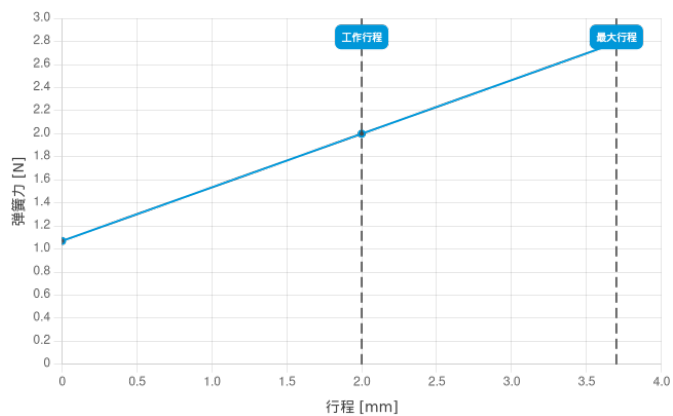
产品 GKS-051-0015



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。03/26_CN

关于该主题的更多信息
探针

