

Test Probe

GKS-414 202 500 A 1502

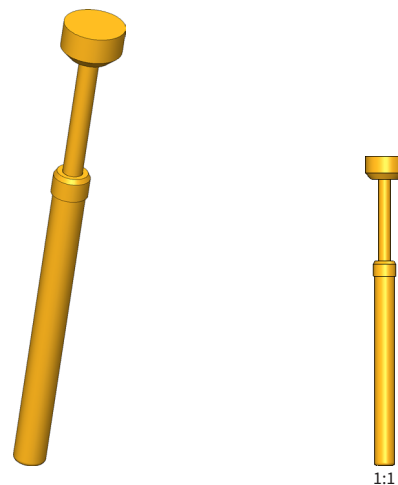
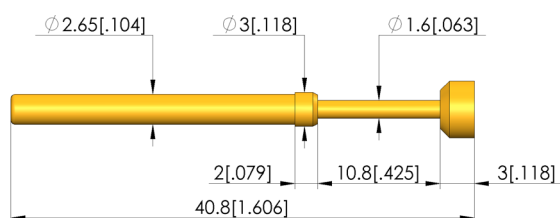
产品 GKS-414-0007



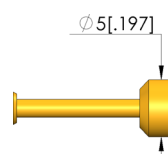
直接訪問產品

ingun®

Partner for Future Technology



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:
合适的针套:
最小温度:
最大温度:
RoHS 符合性:

静电放电引导件
静电放电引导件
GKS-414
5,5 mm
接线柱
是
插接式
是
否
否
KS-113
-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:

02 平面
5 mm
A 金
2 钢

电气数据

载流能力/额定电流:
电阻 (Ri) 典型值:

5 A
30 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:

40,8 mm
2,65 mm
10,8 mm
0,26 N
02
1,5 N
9,6 mm

Test Probe

GKS-414 202 500 A 1502

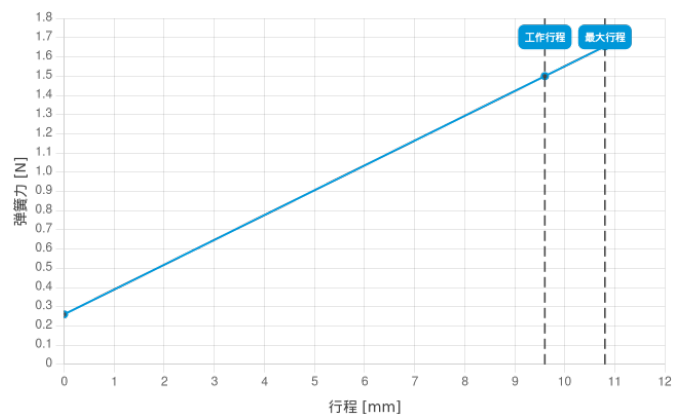
产品 GKS-414-0007



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
探针

