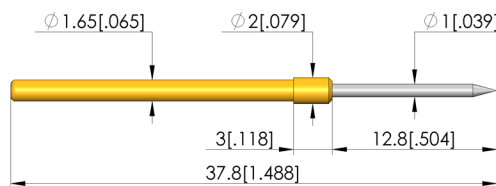




- 该款探针坚固耐用，并且在针管上设计有突出的卡环(限位止挡)
- 测试治具中行程条件的理想设置：可提供不同高度的卡环(E尺寸)，与针套相结合，实现以最大灵活性调整安装高度



#### 一般数据

产品组: ICT / FCT (在线和功能测试)  
子产品组:  
结构系列: GKS-412  
栅格: 2,54 mm  
触探装置, 所属: 焊盘  
电磁: 是  
安装类型: 插接式  
快速更换系统: 是  
安装高度, 可调: 否  
防扭转: 否  
合适的针套: KS-112  
最小温度: -40 °C  
最大温度: 80 °C  
RoHS 符合性: 是

针头形状: 01 30° 尖端, 自洁  
公制标准: 1 mm  
GKS-412  
2,54 mm  
焊盘

针头形状表面: R 锌  
针头形状材料: 2 钢  
是  
是  
否  
否  
是  
是  
否  
是  
是  
是

01 30° 尖端, 自洁  
1 mm  
R 锌  
2 钢

#### 针头形状数据

电气数据  
载流能力/额定电流: 5 A  
电阻 (R<sub>i</sub>) 典型值: 20 mOhm  
  
机械数据  
总长: 37,8 mm  
针管直径: 1,66 mm  
最大行程: 9,8 mm  
弹簧预紧力: 0,55 N  
E 尺寸/卡环尺寸: 03  
工作行程中的弹簧力: 3 N  
建议工作行程: 8 mm



Test Probe

**GKS-412 201 100 R 3003**

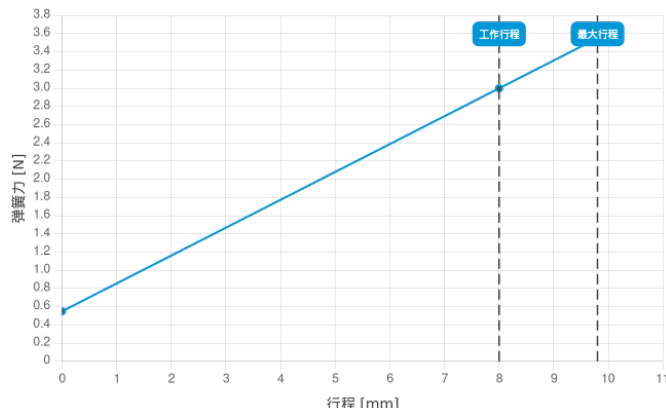
产品 GKS-412-0004



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。01/26\_CN

关于该主题的更多信息  
**ICT/FCT 探针**

