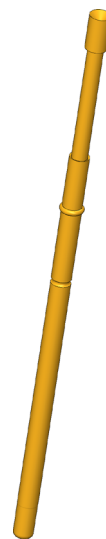


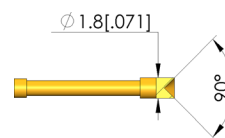
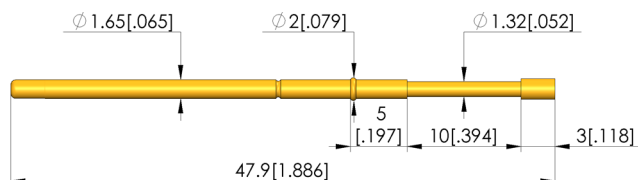


直接访问产品

- 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
- 中部经滚压处理的型号具有较小的摆动间隙,可用于触探较小测试点。



1:1



一般数据

产品组: ICT / FCT (在线和功能测试)
 子产品组: 公制标准
 结构系列: GKS-204
 栅格: 2,54 mm
 触探装置, 所属: 接线柱
 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-204
 最小温度: -40 °C
 最大温度: 80 °C
 RoHS 符合性: 是

针头形状数据

针头形状: 03 内锥
 针头直径: 1,8 mm
 针头形状 表面: A 金
 针头形状 材料: 3 铍铜

电气数据

载流能力/额定电流: 8 A
 电阻 (Ri) 典型值: 20 mOhm

机械数据

总长: 47,9 mm
 针管直径: 1,66 mm
 最大行程: 10 mm
 弹簧预紧力: 0,5 N
 E 尺寸/卡环尺寸: 05
 工作行程中的弹簧力: 1,5 N
 建议工作行程: 8 mm

Test Probe

GKS-204 303 180 A 1505

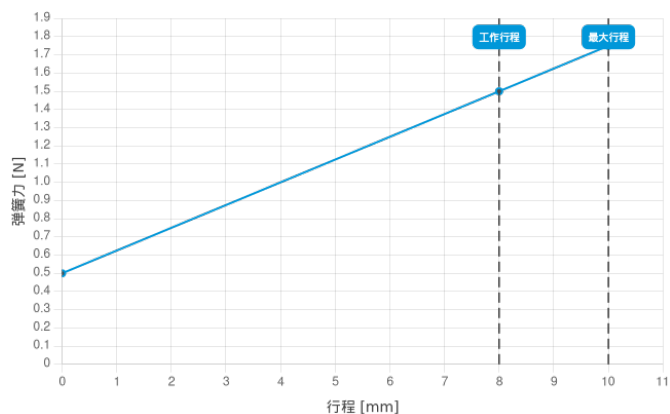
产品 GKS-204-0085



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
ICT/FCT 探针



ICT/FCT 探针