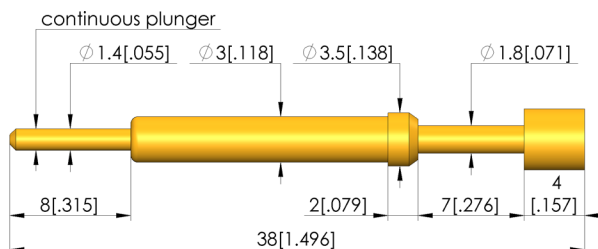
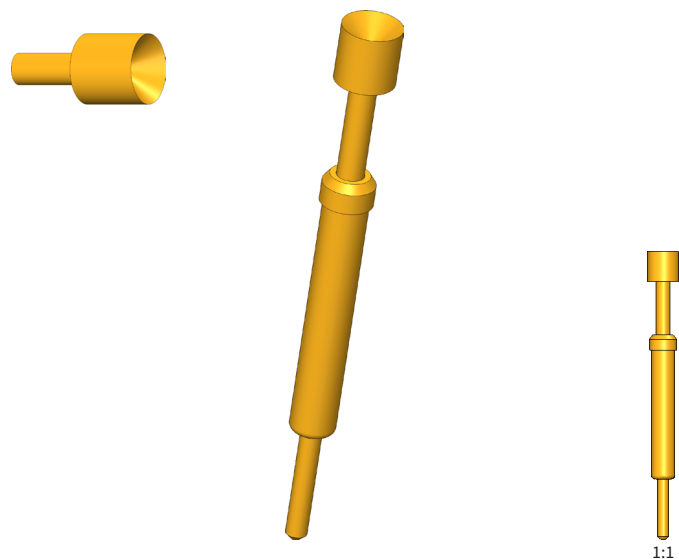




- 该款探针坚固耐用，并且在针管上设计有突出的卡环（限位止挡）
- 贯通式活塞设计



针头形状数据

针头形状:	03 内锥
针头直径:	4 mm
针头形状 表面:	A 金
针头形状 材料:	3 镍铜

电气数据

载流能力/额定电流:	8 A
额定电流, 活塞上的连接:	15 A
电阻 (R _i) 典型值:	30 mOhm
电阻 (R _i) 典型值, 活塞上的连接:	10 mOhm

机械数据

总长:	38 mm
针管直径:	3 mm
最大行程:	7 mm
弹簧预紧力:	0,45 N
E 尺寸/卡环尺寸:	02
工作行程中的弹簧力:	1,5 N
建议工作行程:	5,6 mm

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-503
栅格:	4,5 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:	否
探针上的连接类型:	插头
安装高度, 可调:	否
防扭转:	否
贯通式活塞:	Ø1,4 x 8,0
合适的插头:	SE-503
合适的针套:	KS-103 23
最小温度:	-40 °C
最大温度:	80 °C
RoHS 符合性:	是

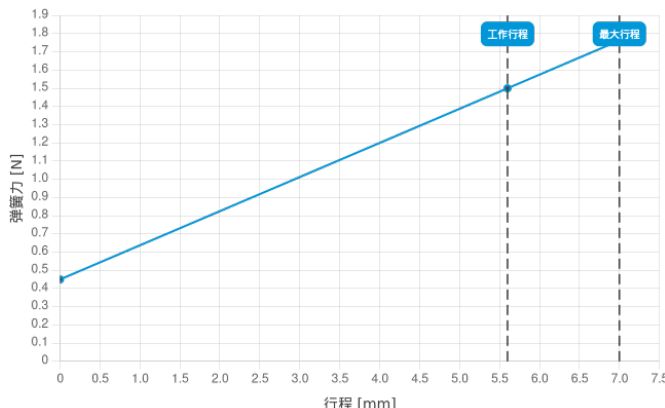
Test Probe

GKS-503 303 400 A 1502

产品 GKS-503-0017



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



根据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

