

High-current test probe HSS-624 306 600 A 9002 M-51

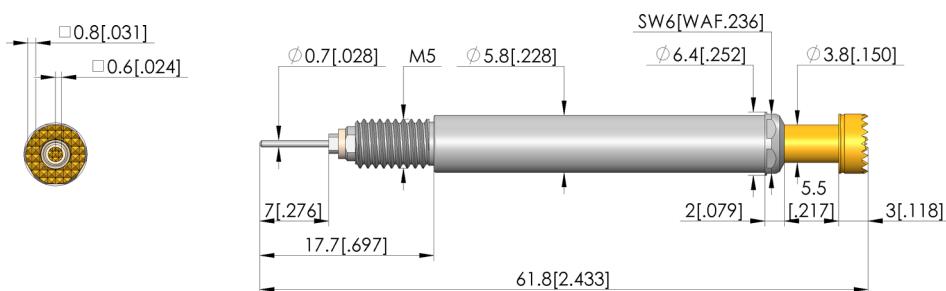
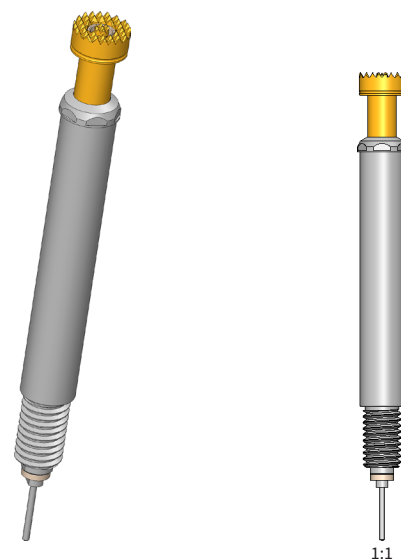
产品 HSS-624-0001



直接访问产品

ingun®

Partner for Future Technology



一般数据

Screw-in torque max.:

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:

旋入扭矩:

合适的针套:

最小温度:

最大温度:

RoHS 符合性:

40 cNm
大电流探针
偶极大电流探针/四极端子
HSS-624
7,6 mm
接线柱
是
可旋入
是
否
否
40 cNm
KS-624 M
-100 °C
200 °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:

06 网纹/锯齿状格
6 mm
A 金
3 铍铜

电气数据

载流能力/额定电流:

电阻 (Ri) 典型值:

100 A
5 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:

61,8 mm
5,8 mm
5,5 mm
4,63 N
02
9 N
4,4 mm

High-current test probe HSS-624 306 600 A 9002 M-51

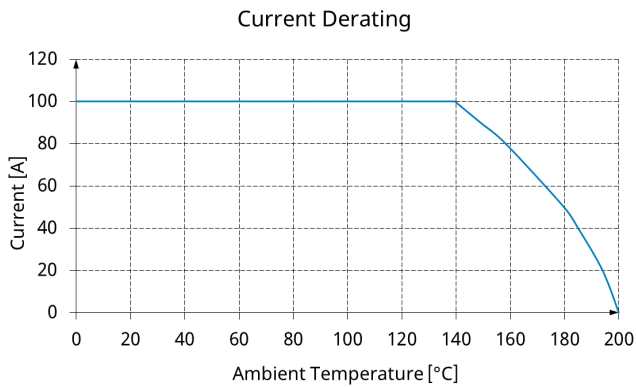
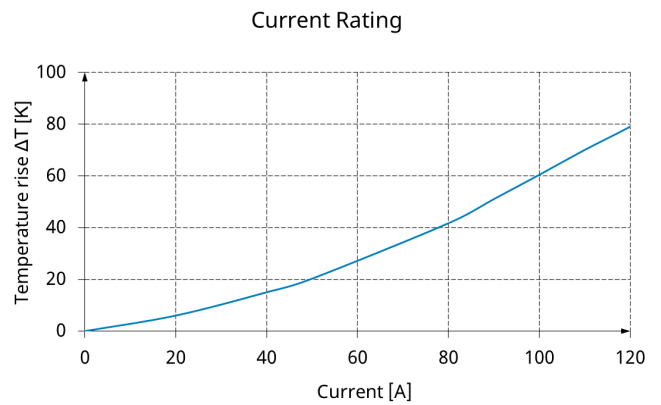
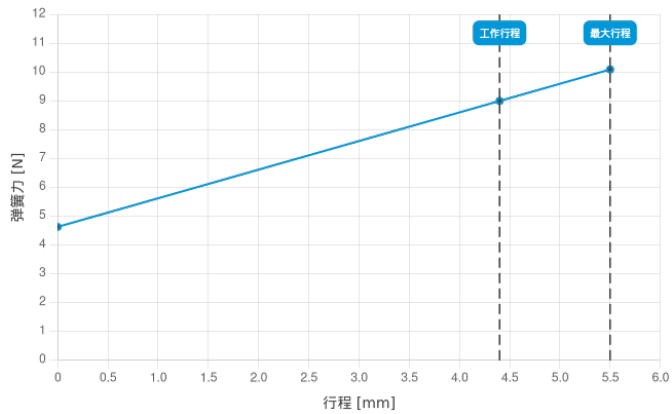
产品 HSS-624-0001



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
大电流探针



大电流探针