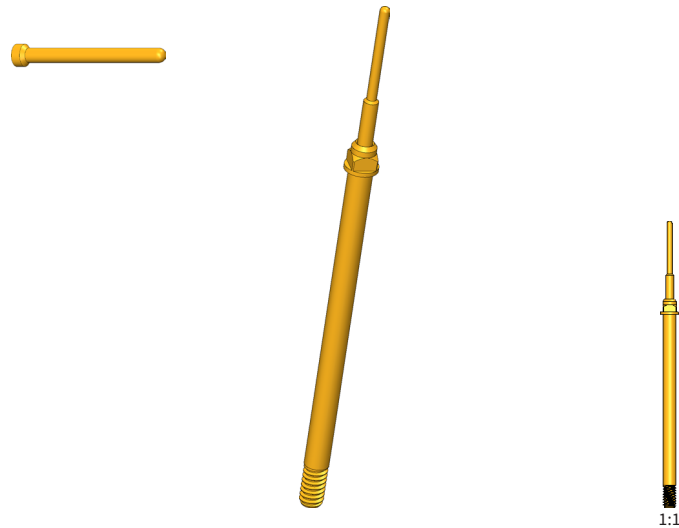




Zur Überprüfung von möglichen offenen Verbindungen, Kurzschlüsse und Fehlverdrahtungen

- 旋接式探针用于可能存在振动或意外出现横向和纵向力的应用情况(有效避免探针从针套中滑脱)
- 借助扭矩螺丝刀和批头式工具,可将旋紧式探针牢固安装于KS中。同时,可通过针套上的方头达到所需的旋入力矩。
- 配备不锈钢弹簧的型号,用于 -100°C 至 +200°C 温度范围



#### 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:

#### 针头形状数据

5 cNm 针头形状:

螺纹探针 针头直径:

拧入式弹簧探针 针头形状 表面:

GKS-112 M 可旋入 针头形状 材料:

2,54 mm 盘式触针针头高度:

焊盘

是

可旋入

是

否

否

3 – 5 cNm

KS-112 M

-40 °C

80 °C

是

05 圆形(全半径)

0,65 mm

A 金

3 锌铜

7 mm

#### 电气数据

载流能力/额定电流: 8 A

20 mOhm

电阻 (R<sub>t</sub>) 典型值:

#### 机械数据

总长: 37,8 mm

1,65 mm

8 mm

1 N

02

3 N

4 mm

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:

Test Probe

**GKS-112 305 065 A3002MLP20-070**

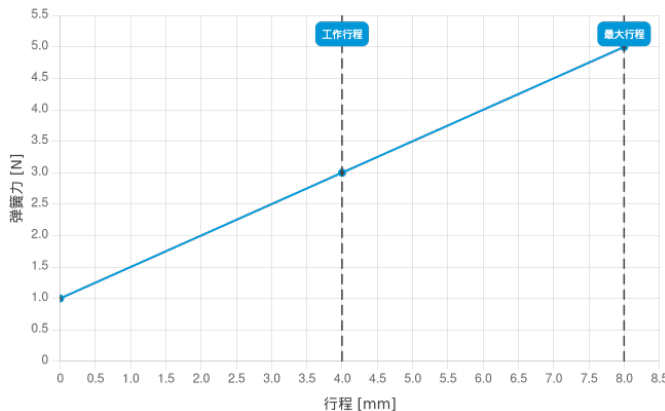
产品 GKS-112-2853



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

螺紋探針



螺紋探針