

### 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:

20 cNm  
盘式触针  
盘式触针  
T-785 M 可旋入  
5,5 mm  
母连接器  
是  
可旋入  
是  
否  
否  
10 – 20 cNm  
KS-313 M  
-40 °C  
80 °C  
是  
针头形状数据

### 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:  
盘式触针针头高度:  
盘直径:

67 可张开针头, 带圆盘  
3 mm  
A 金  
3 镍铜  
6 mm  
4,9 mm

### 电气数据

载流能力/额定电流:  
电阻 (R<sub>i</sub>) 典型值:

16 A  
20 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:

52,1 mm  
2,65 mm  
5,3 mm  
1,5 N  
02  
10 N  
4 mm

Test Probe

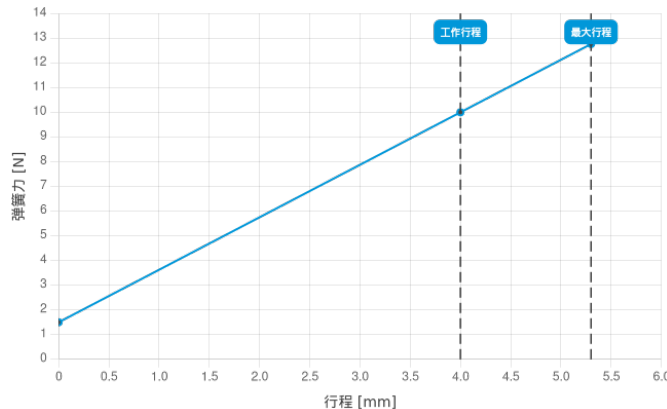
**T-785 367 300 600 500A9902M**

产品 T-785-0002



**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

关于该主题的更多信息

螺纹探针



根据要求提供價格和交貨時間。

保留技術更改。12/25\_CN