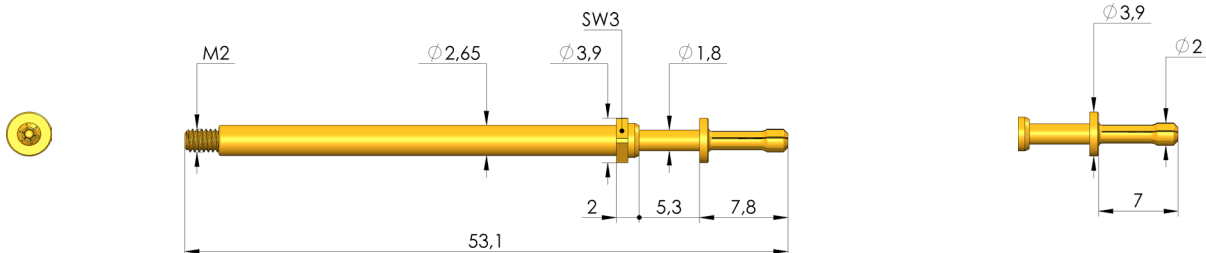
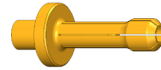




DIREKT ZUM PRODUKT



### Allgemeine Daten

|                             |                       |
|-----------------------------|-----------------------|
| Einschraubdrehmoment max.:  | 20 cNm                |
| Produktgruppe:              | Tellernadeln          |
| Unterproduktgruppe:         | Tellernadeln          |
| Baureihe:                   | T-785 M einschraubbar |
| Raster:                     | 4,5 mm                |
| Kontaktierung von:          | Weiblicher Konnektor  |
| Magnetisch:                 | ja                    |
| Einbauart:                  | einschraubbar         |
| Schnellwechselsystem:       | ja                    |
| Einbauhöhe einstellbar:     | nein                  |
| Verdrehgesichert:           | nein                  |
| Einschraubdrehmoment:       | 10 – 20 cNm           |
| Passende Kontaktsteckhülse: | KS-313 M              |
| Temperatur min.:            | -40 °C                |
| Temperatur max.:            | 80 °C                 |
| RoHS-konform:               | ja                    |

### Daten zur Kopfform

|                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| Kopfform:             | 67 Spreizkopf mit Teller |
| Kopfdurchmesser:      | 2 mm                     |
| Kopfform Oberfläche:  | A Gold                   |
| Kopfwerkstoff:        | 3 CuBe                   |
| Kopfhöhe Tellernadel: | 7 mm                     |
| Teller-Durchmesser:   | 3,9 mm                   |

### Elektrische Daten

|                                    |         |
|------------------------------------|---------|
| Strombelastbarkeit / Nennstrom:    | 16 A    |
| Durchgangswiderstand typisch max.: | 20 mOhm |

### Mechanische Daten

|                            |         |
|----------------------------|---------|
| Gesamtlänge:               | 53,1 mm |
| Stifthülsendurchmesser:    | 2,65 mm |
| Maximaler Hub:             | 5,3 mm  |
| Federvorspannung:          | 1,5 N   |
| E-Maß / Kragenmaß:         | 02      |
| Federkraft bei Arbeitshub: | 10 N    |
| Empf. Arbeitshub:          | 4 mm    |

Tellerkontaktstift

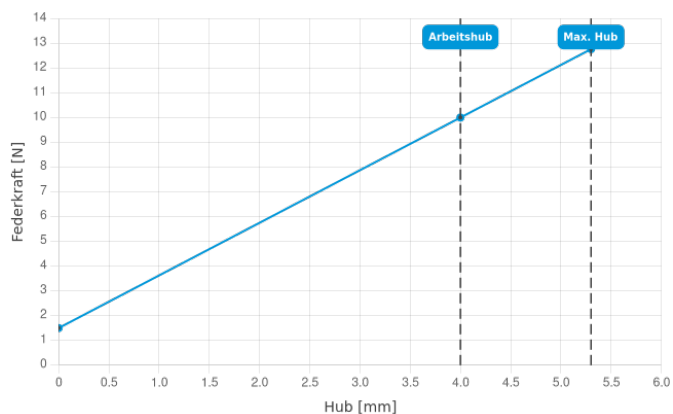
**T-785 367 200 700 400A9902M**

Artikel T-785-0003



**ingun**<sup>®</sup>

Partner for Future Technology



**INGUN Prüfmittelbau GmbH**

Max-Stromeyer-Straße 162  
78467 Konstanz, Deutschland  
Telefon +49 7531 8105-0  
Kundenhotline +49 7531 8105-888  
Fax +49 7531 8105-65  
info@ingun.com



Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.  
Technische Änderungen vorbehalten. 12/25\_DE

Weitere Informationen zum Thema  
**Schraubkontaktstifte**



SCHRAUBKONTAKTSTIFTE

**ingun.com**