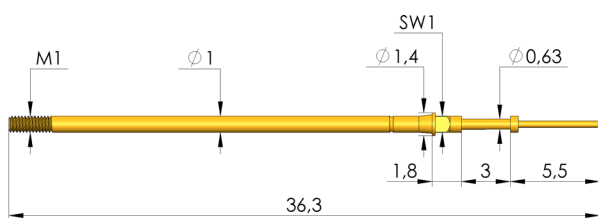




DIREKT ZUM PRODUKT

## Positionstest

Zur Überprüfung der korrekten Position des Kontaktterminals im Steckergehäuse



### Allgemeine Daten

Einschraubdrehmoment max.:

1 cNm

05 Rund (Vollradius)

Produktgruppe:

Tellernadeln

0,4 mm

Unterproduktgruppe:

Tellernadeln

A Gold

Baureihe:

T-073

3 CuBe

Raster:

1,91 mm

5 mm

Kontaktierung von:

Pad

1 mm

Magnetisch:

ja

Einbauart:

einschraubar

Schnellwechselsystem:

ja

Einbauhöhe einstellbar:

nein

3 A

Verdrehgesichert:

nein

20 mOhm

Einschraubdrehmoment:

0,5 - 1 cNm

Passende Kontaktsteckhülse:

KS-075 M

36,3 mm

Temperatur min.:

-40 °C

1 mm

Temperatur max.:

80 °C

3 mm

RoHS-konform:

ja

0,43 N

### Daten zur Kopfform

Kopfform:

E-Maß / Kragenmaß:

Kopfdurchmesser:

0,4 mm

Kopfform Oberfläche:

A Gold

Kopfform Werkstoff:

3 CuBe

Kopfhöhe Tellernadel:

5 mm

Teller-Durchmesser:

1 mm

### Elektrische Daten

Strombelastbarkeit / Nennstrom:

02

Durchgangswiderstand typisch max.:

0,6 N

### Mechanische Daten

Gesamtlänge:

2,4 mm

Stifthülsendurchmesser:

2,4 mm

Maximaler Hub:

1 mm

Federvorspannung:

0,43 N

E-Maß / Kragenmaß:

0,43 N

Federkraft bei Arbeitshub:

0,43 N

Empf. Arbeitshub:

0,43 N

Tellerkontaktstift

**T-073 305 040 500 100A0602M**

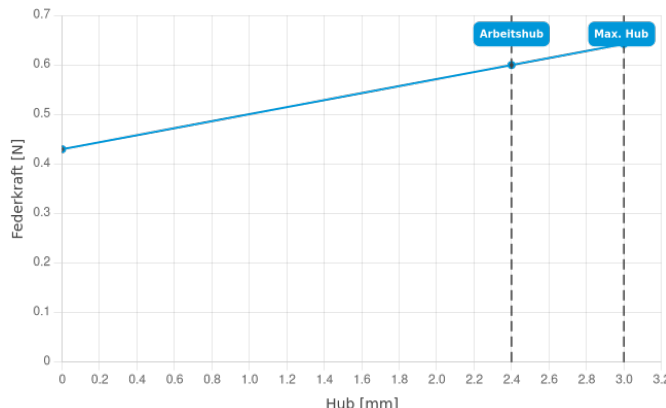
Artikel T-073-0006



DIREKT ZUM PRODUKT

**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

2 / 2

Weitere Informationen zum Thema  
**Schraubkontaktstifte**



[ingun.com](http://ingun.com)

SCHRAUBKONTAKTSTIFTE