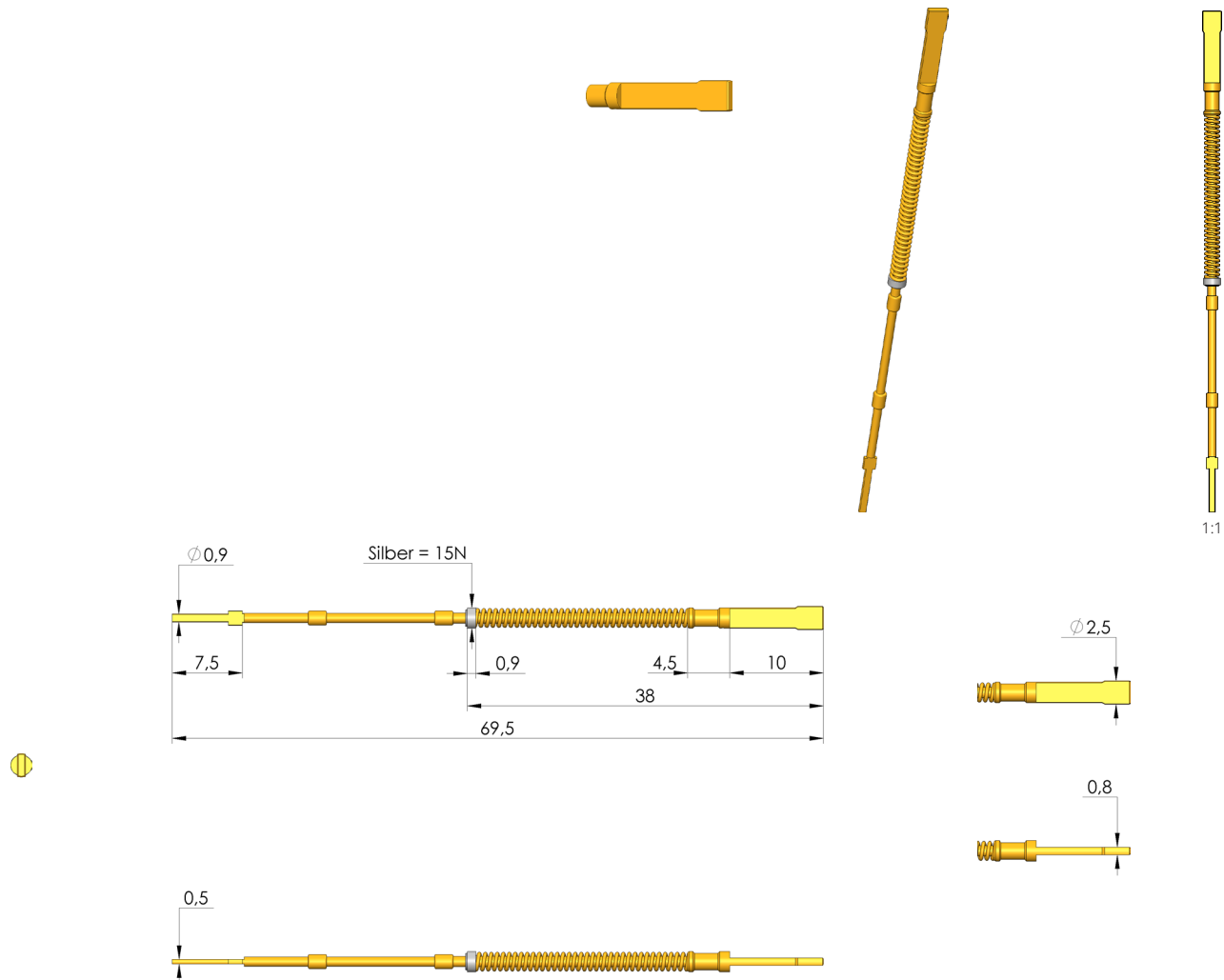




DIREKT ZUM PRODUKT

**Allgemeine Daten**

Produktgruppe:  
Unterproduktgruppe:  
Baureihe:  
Raster:  
Kontaktierung von:  
Magnetisch:  
Einbauart:  
Schnellwechselsystem:  
Einbauhöhe einstellbar:  
Verdrehgesichert:  
Durchgehender Kolben:  
Passende Kontaktsteckhülse:  
Temperatur min.:  
Temperatur max.:  
RoHS-konform:

Verrastnadeln  
Verrastnadeln  
VF25  
3 mm  
Weiblicher Konnektor  
ja  
Bayonet  
ja  
nein  
ja  
Ø0,9 x 0,5 x 7,5  
KS-VF25  
-40 °C  
80 °C  
ja

**Daten zur Kopfform**

Kopfform:  
Kopfdurchmesser:  
Kopfform Oberfläche:  
Kopfform Werkstoff:  
Spatelbreite:  
Spatellänge:

29 Spatel, flach, stirnseitig plan  
2,5 mm  
A Gold  
2 Stahl  
0,8 mm  
10 mm

**Elektrische Daten**

Strombelastbarkeit / Nennstrom:  
Durchgangswiderstand typisch max.:

5 A  
50 mOhm

**Mechanische Daten**

Gesamtlänge:  
Stifthülsendurchmesser:  
Maximaler Hub:  
Federvorspannung:  
Federkraft bei Arbeitshub:  
Empf. Arbeitshub:

69,5 mm  
2 mm  
6 mm  
6,18 N  
15 N  
5 mm

Verrastnadel

**VF25-229 258 A 150**

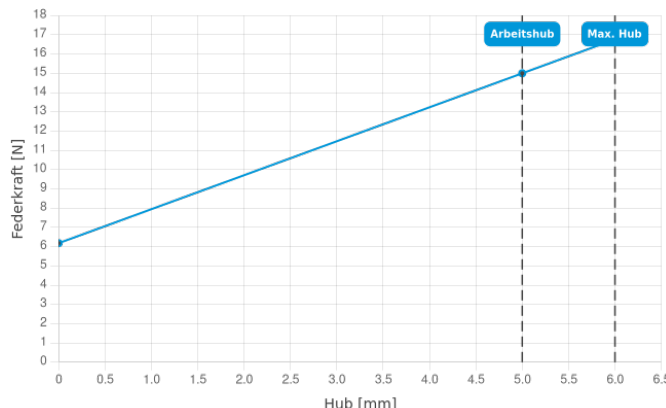
Artikel VF25-0017



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. 11/25\_DE

2 / 2

Weitere Informationen zum Thema  
**Schraubkontaktestifte**



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

SCHRAUBKONTAKTSTIFTE