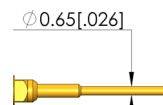
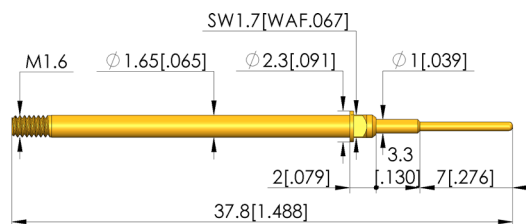
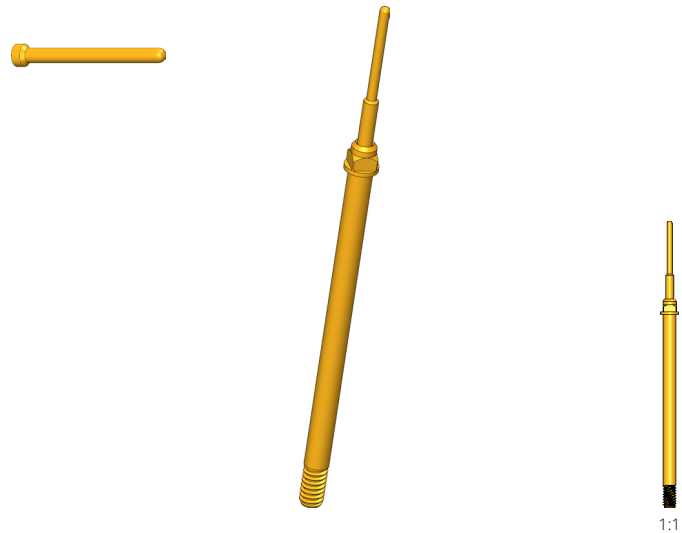




DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

## Zur Überprüfung von möglichen offenen Verbindungen, Kurzschlüssen und Fehlverdrahtungen

- Perni di contatto a vite per applicazioni con possibili vibrazioni o forze trasversali e longitudinali indesiderate (la migrazione del perno di contatto fuori dal manicotto di contatto viene impedita in modo sicuro)
- Utilizzando un cacciavite dinamometrico e un utensile a punta, il perno di contatto della vite viene saldamente installato nel KS. La coppia di serraggio necessaria viene introdotta tramite una squadra sul manicotto del perno.
- Varianti con molla in acciaio inossidabile disponibili per temperature da -100 °C a +200 °C



### Dati generali

Screw-in torque max.:	5 cNm
Gruppo di prodotti:	GKS a vite
Sottogruppo di prodotti:	GKS-112 M a vite
serie:	2,54 mm
passo:	Pad
Contatto tra:	sì
Magnetico:	avvitabile
Tipo di installazione:	sì
Sistema di ricambio rapido:	no
Altezza di installazione regolabile:	no
Antirotativo:	no
Coppia di avvitamento:	3 – 5 cNm
Presa di contatto adeguata:	KS-112 M
Temperatura min.:	-40 °C
Temperatura max.:	80 °C
Conforme a RoHS:	sì

### Dati sulla forma della testina

forma della testina:	05 Rotondo (raggio completo)
Diametro della testina:	0,65 mm
Forma della testina superficie:	A oro
Forma della testina materiale:	3 CuBe
Altezza della testina ago a disco:	7 mm

05 Rotondo (raggio completo)

0,65 mm

A oro

3 CuBe

7 mm

### Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale:	8 A
Resistenza (Ri) tipica:	20 mOhm

### Dati meccanici

Lunghezza totale:	37,8 mm
Diametro del manicotto di contatto:	1,65 mm
Corsa massima:	8 mm
Precarico della molla:	1 N
Misura E / misura collare:	02
Forza elastica con corsa di lavoro:	3 N
Cons. corsa di espansione:	4 mm

Test Probe

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

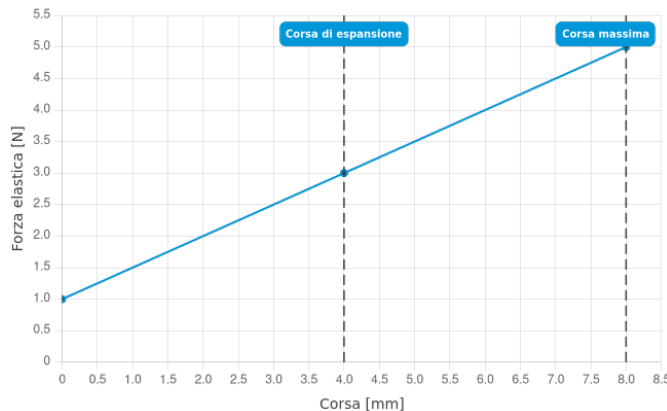
Articolo GKS-112-2853



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

**ingun**<sup>®</sup>

Partner for Future Technology



#### **INGUN Prüfmittelbau GmbH**

Max-Stromeyer-Straße 162

78467, Constance, Germany

Phone +49 7531 8105-0

Customer hotline +49 7531 8105-888

Fax +49 7531 8105-65

info@ingun.com



Prezzi e tempi di consegna su richiesta.  
Modifiche tecniche riservate. 12/25\_IT

2 / 2

Ulteriori informazioni sull'argomento  
**contatti a vite**



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

CONTATTI A VITE