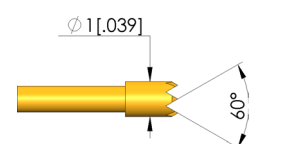
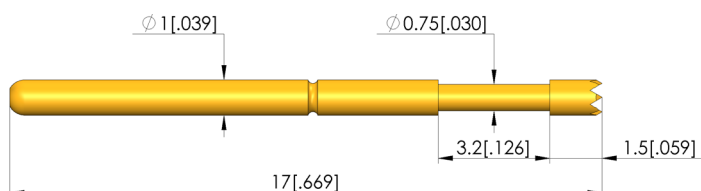
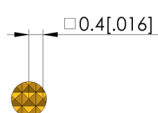
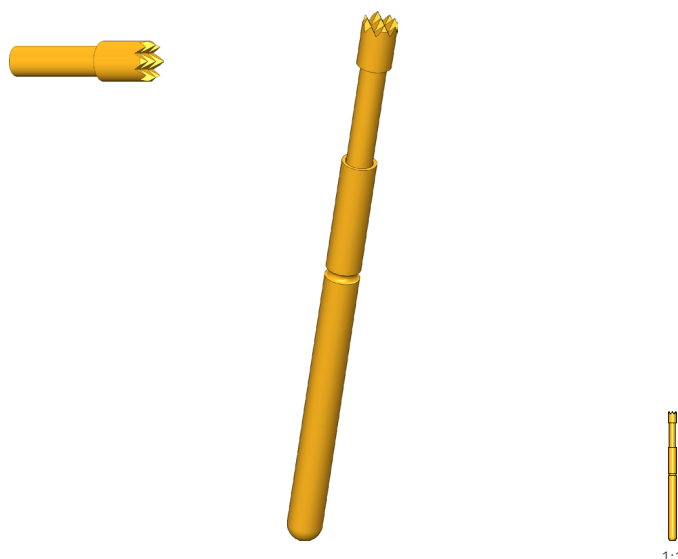




- Design robusto e compatto per applicazioni ICT/FCT difficili dove lo spazio è limitato
- Per un contatto ottimale sui punti di prova (ad esempio PAD, VIA e PIN), sono disponibili varie forme di testina in diversi diametri e finiture. Così come varie forze elastiche.



### Dati generali

Gruppo di prodotti: ICT / FCT (test in circuito e funzionale)  
 Sottogruppo di prodotti: GKS corti / robusti  
 serie: GKS-001  
 passo: 1,91 mm  
 Contatto tra: Post  
 Magnetico: sì  
 Tipo di installazione: innestabile  
 Sistema di ricambio rapido: sì  
 Altezza di installazione regolabile: no  
 Antirodativo: no  
 Presa di contatto adeguata: KS-001  
 Temperatura min.: -40 °C  
 Temperatura max.: 80 °C  
 Conforme a RoHS: sì

ICT / FCT (test in circuito e funzionale)  
 GKS corti / robusti  
 GKS-001  
 1,91 mm  
 Post  
 sì  
 innestabile  
 sì  
 no  
 no  
 KS-001  
 -40 °C  
 80 °C  
 sì

### Dati sulla forma della testina

forma della testina:  
 Diametro della testina:  
 Forma della testina superficie:  
 Forma della testina materiale:

06 Waffle (ondulato)  
 1 mm  
 A oro  
 3 CuBe

### Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale:  
 Resistenza (Ri) tipica:

3 A  
 20 mOhm

### Dati meccanici

Lunghezza totale:  
 Diametro del manicotto di contatto:  
 Corsa massima:  
 Precarico della molla:  
 Misura E / misura collare:  
 Forza elastica con corsa di lavoro:  
 Cons. corsa di espansione:

17 mm  
 1 mm  
 3 mm  
 0,2 N  
 00  
 0,6 N  
 2,4 mm

Test Probe

**GKS-001 306 100 A 0600**

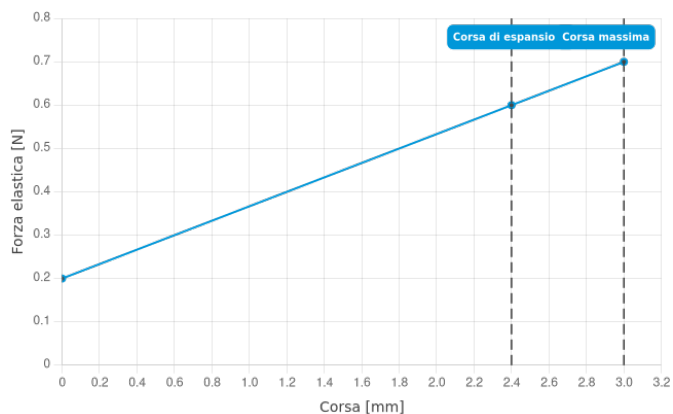
Articolo GKS-001-0012



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. 11/25\_IT

Ulteriori informazioni sull'argomento  
**Contatti a molla ICT-FCT**



CONTATTI A MOLLA ICT-FCT

ingun.com