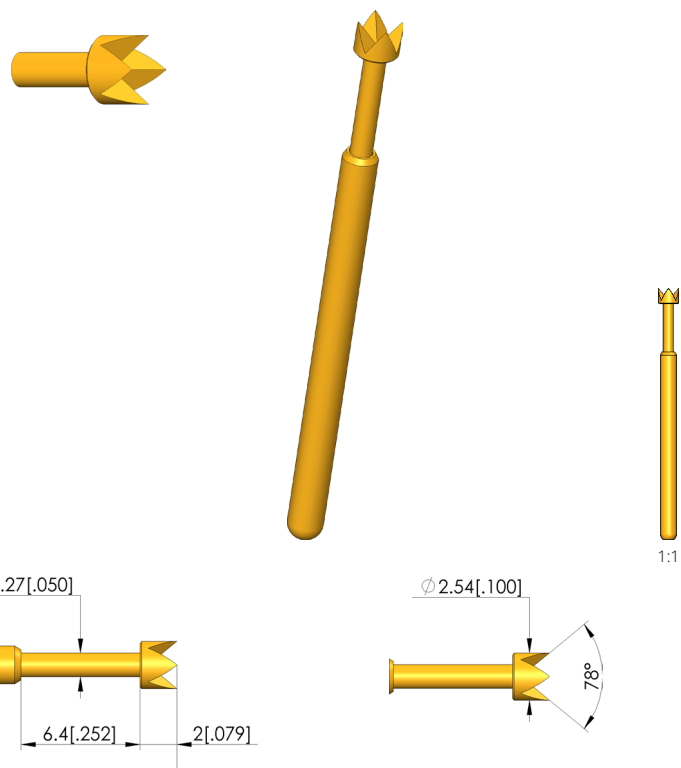




DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

- 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-003  
 passo: 3,18 mm  
 Contatto tra: Pad  
 Magnetico: sì  
 Tipo di installazione: innestabile  
 Sistema di ricambio rapido: sì  
 Altezza di installazione regolabile: no  
 Antirotativo: no  
 Presa di contatto adeguata: KS-003  
 Temperatura min.: -40 °C  
 Temperatura max.: 80 °C  
 Conforme a RoHS: sì

GKS corti / robusti

**Dati sulla forma della testina**

forma della testina: 04 Corona, 4 punte  
 Diametro della testina: 2,54 mm  
 Forma della testina superficie: A oro  
 Forma della testina materiale: 2 Acciaio

04 Corona, 4 punte  
 2,54 mm  
 A oro  
 2 Acciaio

**Dati elettrici**

Capacità di corrente / corrente nominale: 5 A  
 Resistenza (R<sub>i</sub>) tipica: 20 mOhm

**Dati meccanici**

Lunghezza totale: 33,1 mm  
 Diametro del manicotto di contatto: 2,03 mm  
 Corsa massima: 6,35 mm  
 Precarico della molla: 0,85 N  
 Misura E / misura collare: 00  
 Forza elastica con corsa di lavoro: 2 N  
 Cons. corsa di espansione: 4,4 mm

# Test Probe

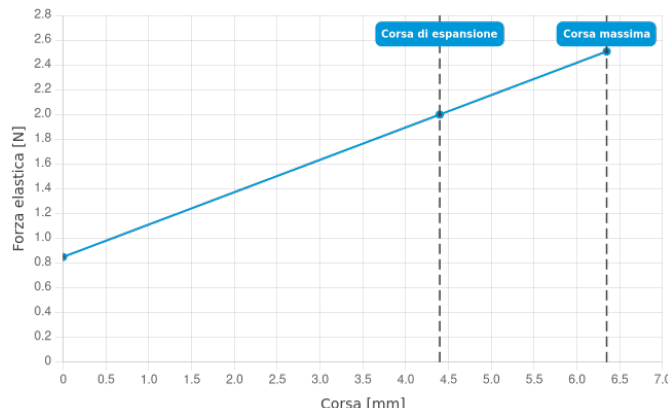
## GKS-003 204 254 A 2000

Articolo GKS-003-0031



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

2 / 2

Ulteriori informazioni sull'argomento  
[Contatti a molla ICT-FCT](#)



[ingun.com](#)

CONTATTI A MOLLA ICT-FCT