**Dati generali**

Gruppo di prodotti: ICT / FCT (test in circuito e funzionale)  
 Sottogruppo di prodotti: GKS corti / robusti  
 serie: GKS-101  
 passo: 1,91 mm  
 Contatto tra: Post  
 Magnetico: sì  
 Tipo di installazione: innestabile  
 Sistema di ricambio rapido: sì  
 Altezza di installazione regolabile: no  
 Antirrotativo: no  
 Presa di contatto adeguata: KS-101  
 Temperatura min.: -40 °C  
 Temperatura max.: 80 °C  
 Conforme a RoHS: sì

ICT / FCT (test in circuito e funzionale)  
 GKS corti / robusti  
 GKS-101  
 1,91 mm  
 Post  
 sì  
 innestabile  
 sì  
 no  
 no  
 KS-101  
 -40 °C  
 80 °C  
 sì

**Dati sulla forma della testina**

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

03 Cono interno  
 1,5 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:

27,3 mm  
 1 mm  
 5,3 mm  
 0,17 N  
 00  
 0,5 N  
 4 mm

Test Probe

**GKS-101 303 150 A 0500**

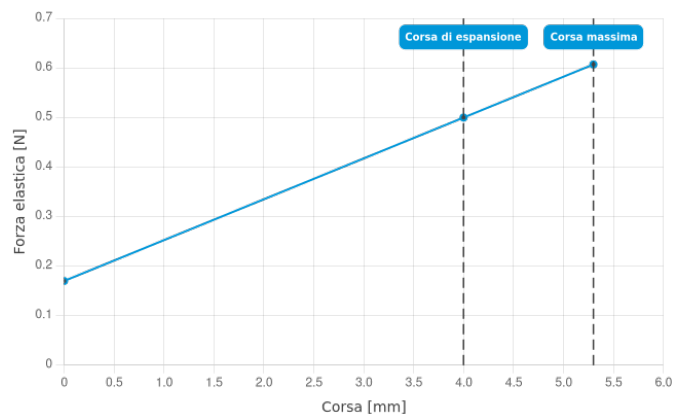
Articolo GKS-101-0057



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**