

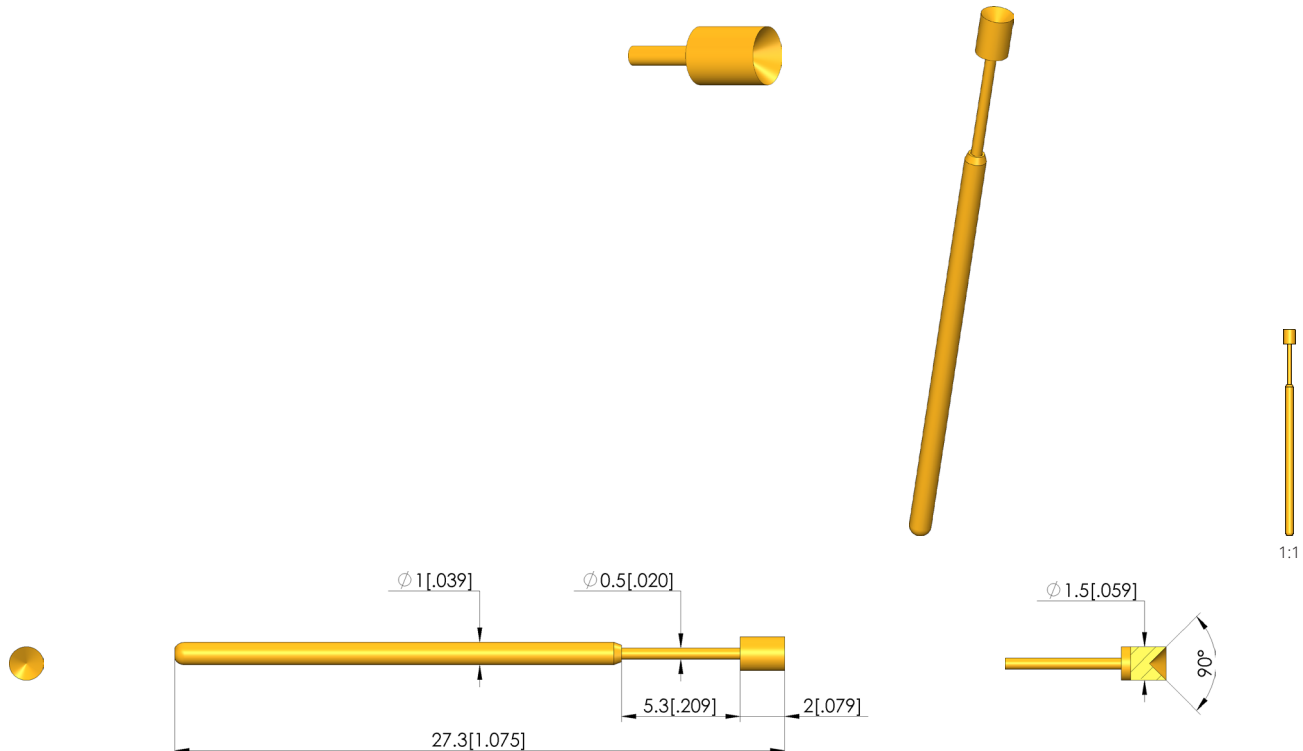
Test Probe GKS-101 303 150 A 0500

Articolo GKS-101-0057



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]
Partner for Future Technology



Dati generali

Gruppo di prodotti:
ICT / FCT (test in circuito e funzionale)
Sottogruppo di prodotti:
GKS corti / robusti
serie:
passo:
Contatto tra:
Magnetico:
Tipo di installazione:
Sistema di ricambio rapido:
Altezza di installazione regolabile:
Antirotativo:
Presa di contatto adeguata:
Temperatura min.:
Temperatura max.:
Conforme a RoHS:

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:
03 Cono interno
Diametro della testina:
1,5 mm
Forma della testina superficie:
A oro
Forma della testina materiale:
3 CuBe

03 Cono interno
1,5 mm
A oro
3 CuBe

Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale:
3 A
Resistenza (Rt) tipica:
20 mOhm

3 A
20 mOhm

Dati meccanici

Lunghezza totale:
27,3 mm
Diametro del manico di contatto:
1 mm
Corsa massima:
5,3 mm
Precarico della molla:
0,17 N
Misura E / misura collare:
00
Forza elastica con corsa di lavoro:
0,5 N
Cons. corsa di espansione:
4 mm

CONTATTI A MOLLA ICT-FCT

Test Probe

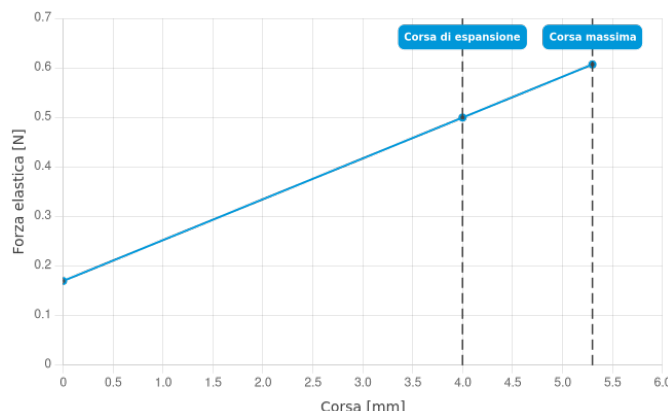
GKS-101 303 150 A 0500

Articolo GKS-101-0057



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]
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](#)



CONTATTI A MOLLA ICT-FCT

[ingun.com](#)