

# Test Probe GKS-912 204 200 R 0804

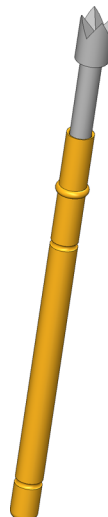
Articolo GKS-912-1980



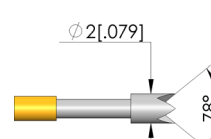
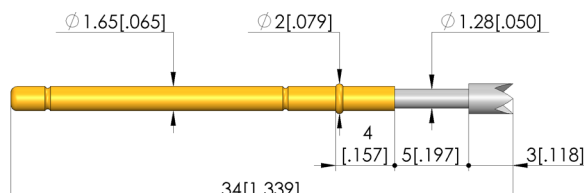
DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

**ingun**<sup>®</sup>  
Partner for Future Technology

- contatti a molla robusti e stabili con collare pronunciato (arresto) sul manicotto del perno
- Regolazione ottimale dei rapporti di corsa nel connettore di prova: Nell'ambito delle singole serie sono disponibili diverse altezze del collare che, in combinazione con i manicotti di contatto, permettendo la massima flessibilità in termini di altezza di installazione
- Variante a rotolamento centrale con bassa oscillazione per il contatto con piccoli punti di prova
- Varianti con molla in acciaio inossidabile disponibili per temperature da -100 °C a +200 °C



1:1



## Dati generali

Gruppo di prodotti:

ICT / FCT (test in circuito e funzionale)

04 Corona, 4 punte

Sottogruppo di prodotti:

standard metrico

2 mm

serie:

GKS-912

R Rodio

passo:

2,54 mm

2 Acciaio

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-112

34 mm

Temperatura min.:

-40 °C

1,66 mm

Temperatura max.:

80 °C

5 mm

Conforme a RoHS:

sì

0,27 N

## Dati sulla forma della testina

forma della testina:

04 Corona, 4 punte

Diametro della testina:

2 mm

Forma della testina superficie:

R Rodio

Forma della testina materiale:

2 Acciaio

## Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale:

5 A

Resistenza (R<sub>i</sub>) tipica:

20 mOhm

## Dati meccanici

Lunghezza totale:

34 mm

Diametro del manicotto di contatto:

1,66 mm

Corsa massima:

5 mm

Precarico della molla:

0,27 N

Misura E / misura collare:

04

Forza elastica con corsa di lavoro:

0,8 N

Cons. corsa di espansione:

4 mm

CONTATTI A MOLLA ICT-FCT

# Test Probe

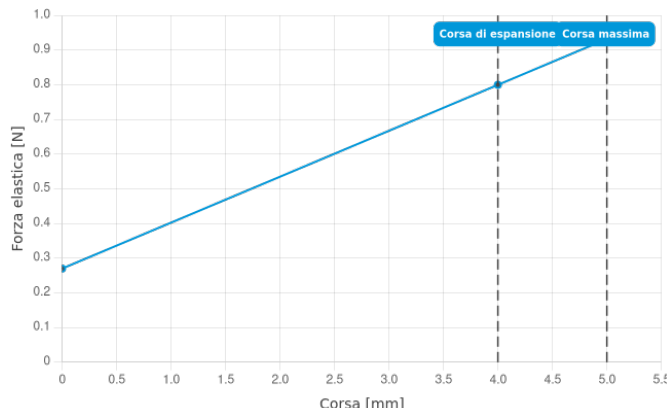
## GKS-912 204 200 R 0804

Articolo GKS-912-1980



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 molla ICT-FCT](#)



[ingun.com](#)

CONTATTI A MOLLA ICT-FCT