

# Test Probe GKS-112 303 200 A 2204

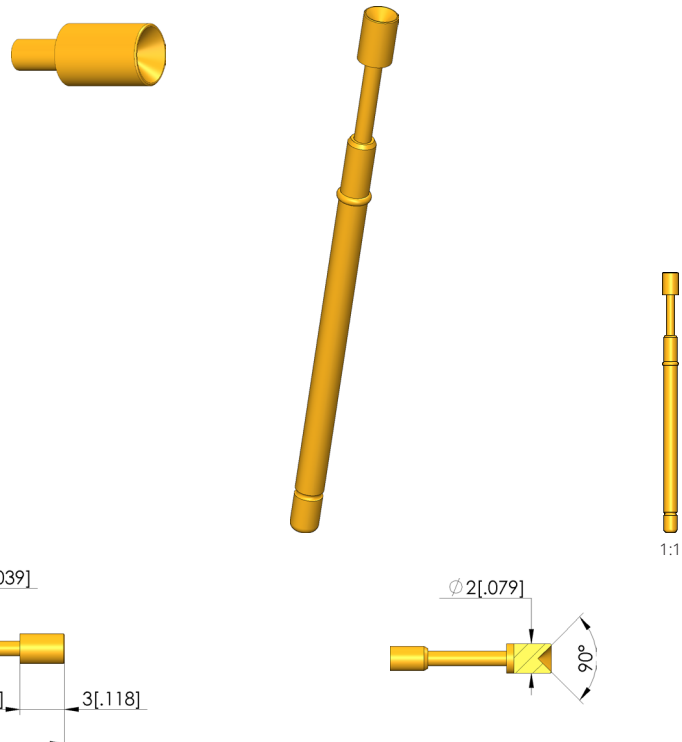
Articolo GKS-112-0960



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

**ingun**  
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
- Varianti con molla in acciaio inossidabile disponibili per temperature da -100 °C a +200 °C



## Dati generali

Gruppo di prodotti: ICT / FCT (test in circuito e funzionale)  
Sottogruppo di prodotti: standard metrico  
serie: GKS-112  
passo: 2,54 mm  
Contatto tra:  
Magnetico:  
Tipo di installazione:  
Sistema di ricambio rapido:  
Altezza di installazione regolabile:  
Antiroattivo:  
Presa di contatto adeguata:  
Temperatura min.: -40 °C  
Temperatura max.: 80 °C  
Conforme a RoHS:

standard metrico  
GKS-112

Post  
sì  
innestabile  
sì  
no  
no  
KS-112  
-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  
2 mm  
A oro  
3 CuBe

## Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale:  
Resistenza (R<sub>i</sub>) tipica:

8 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:

34,3 mm  
1,66 mm  
5,3 mm  
0,65 N  
04  
2,25 N  
4 mm

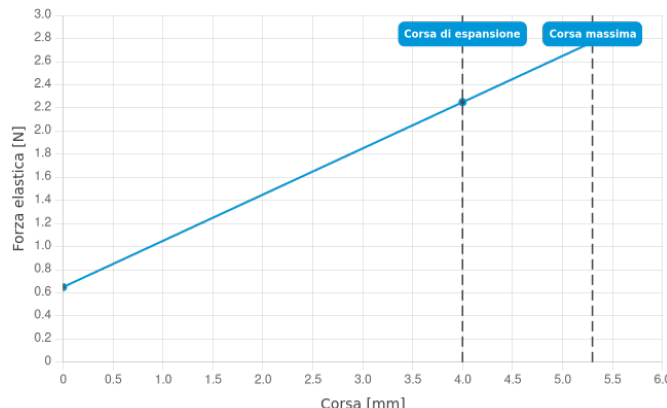
# Test Probe GKS-112 303 200 A 2204

Articolo GKS-112-0960



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](http://ingun.com)

CONTATTI A MOLLA ICT-FCT