

Test Probe GKS-912 003 230 A 0802

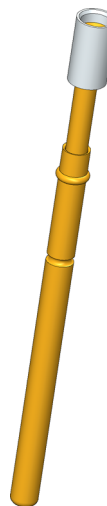
Articolo GKS-912-2084



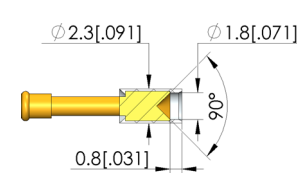
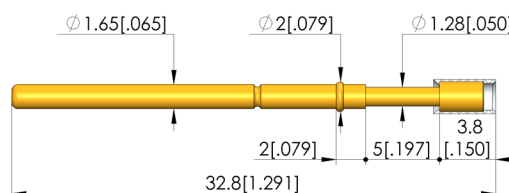
DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]
Partner for Future Technology

- contatti a molla robusti e stabili con collare pronunciato (arresto) sul mancotto 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)

Sottogruppo di prodotti:

standard metrico

serie:

GKS-912

passo:

2,54 mm

Contatto tra:

Post

Magnetico:

sì

Tipo di installazione:

innestabile

Sistema di ricambio rapido:

sì

Altezza di installazione regolabile:

no

Antirotativo:

no

Presa di contatto adeguata:

KS-112

Temperatura min.:

-40 °C

Temperatura max.:

80 °C

Conforme a RoHS:

sì

Dati sulla forma della testina

forma della testina:

003 Cono interno, Ø esterno isolato

2,3 mm

Diametro della testina:

A oro

Forma della testina superficie:

0 Plastica

Forma della testina materiale:

Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale:

5 A

Resistenza (R_i) tipica:

20 mOhm

Dati meccanici

Lunghezza totale:

32,8 mm

Diametro del mancotto di contatto:

1,66 mm

Corsa massima:

5 mm

Precarico della molla:

0,27 N

Misura E / misura collare:

02

Forza elastica con corsa di lavoro:

0,8 N

Cons. corsa di espansione:

4 mm

CONTATTI A MOLLA ICT-FCT

Test Probe

GKS-912 003 230 A 0802

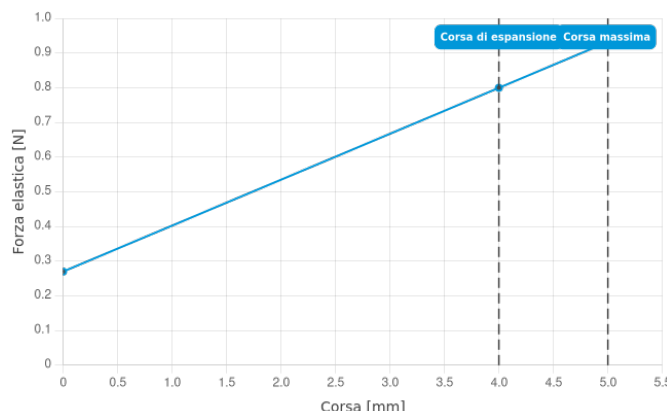
Articolo GKS-912-2084



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. 12/25_IT

2 / 2

Ulteriori informazioni sull'argomento
Contatti a molla ICT-FCT



ingun.com

CONTATTI A MOLLA ICT-FCT