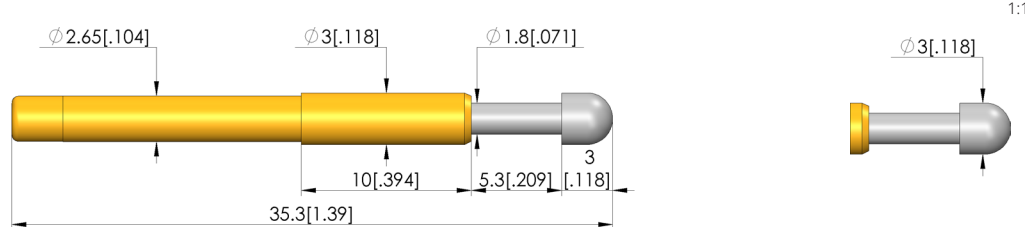
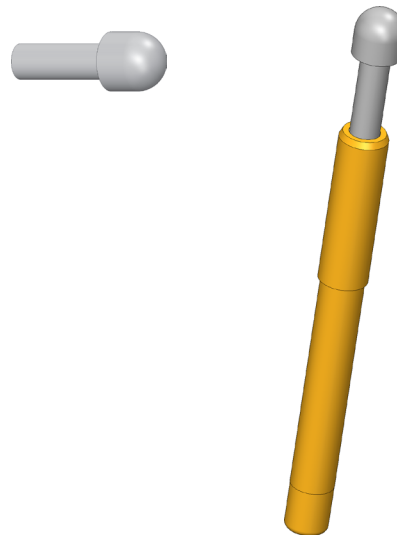




DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

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

Sottogruppo di prodotti:

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:

ICT / FCT (test in circuito e funzionale)

standard metrico

GKS-113

4 mm

Pad

sì

innestabile

sì

no

no

KS-113

-40 °C

80 °C

sì

**Dati sulla forma della testina**

forma della testina:

05 Rotondo (raggio completo)

3 mm

R Rodio

3 CuBe

Diametro della testina:

Forma della testina superficie:

Forma della testina materiale:

**Dati elettrici**

Capacità di corrente / corrente nominale:

8 A

30 mOhm

Resistenza (R<sub>i</sub>) tipica:**Dati meccanici**

Lunghezza totale:

35,3 mm

Diametro del manico del contatto:

2,65 mm

Corsa massima:

5,3 mm

Precarico della molla:

0,75 N

Misura E / misura collare:

10

Forza elastica con corsa di lavoro:

2,25 N

Cons. corsa di espansione:

4 mm

# Test Probe

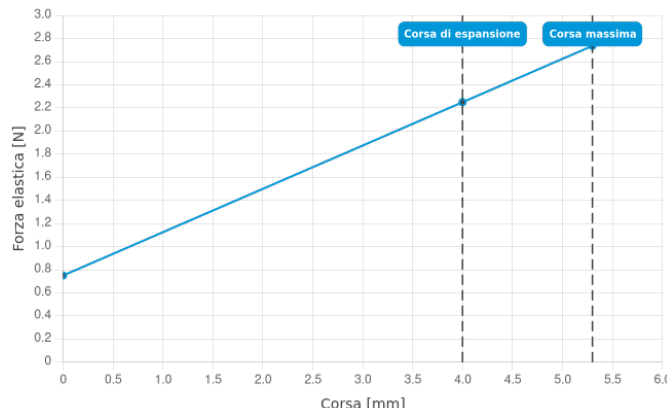
## GKS-113 305 300 R 2210

Articolo GKS-113-0193



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