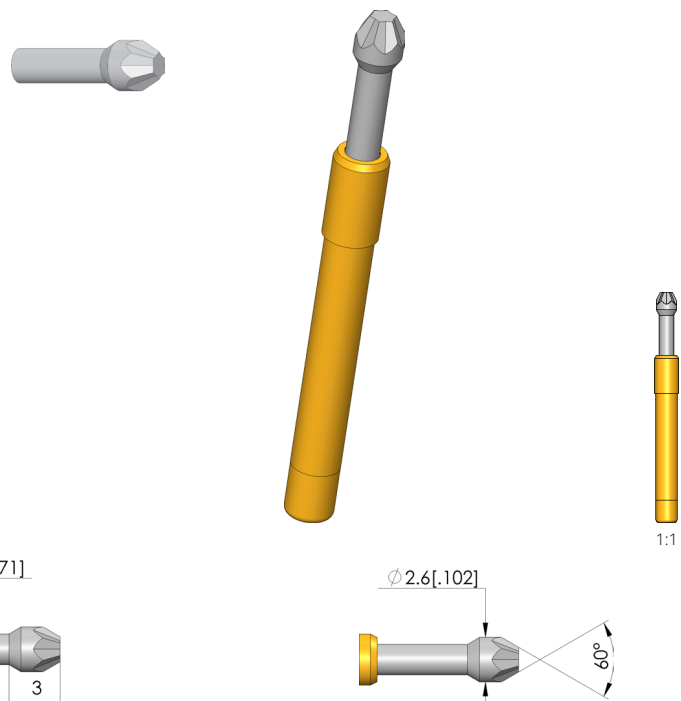




DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

- 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:

ICT / FCT (test in circuito e funzionale)

87 esagonale 90°, piatta sul davanti

Sottogruppo di prodotti:

standard metrico

2,6 mm

serie:

GKS-113

N Nichel

passo:

4 mm

2 Acciaio

Contatto tra:

Magnetico:

sì

Tipo di installazione:

innestabile

5 A

Sistema di ricambio rapido:

sì

30 mOhm

Altezza di installazione regolabile:

no

Antirotativo:

no

Presa di contatto adeguata:

KS-113

30,3 mm

Temperatura min.:

-40 °C

2,65 mm

Temperatura max.:

80 °C

5,3 mm

Conforme a RoHS:

sì

0,21 N

Dati sulla forma della testina

forma della testina:

0,6 N

Diametro della testina:

05

Forma della testina superficie:

4 mm

Forma della testina materiale:

Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale:

4 mm

Resistenza (Rt) tipica:

Dati meccanici

Lunghezza totale:

1 / 2

Diametro del manico del contatto:

ingun.com

Corsa massima:

CONTATTI A MOLLA ICT-FCT

Precarico della molla:

0,6 N

Misura E / misura collare:

0,21 N

Forza elastica con corsa di lavoro:

05

Cons. corsa di espansione:

4 mm

Test Probe

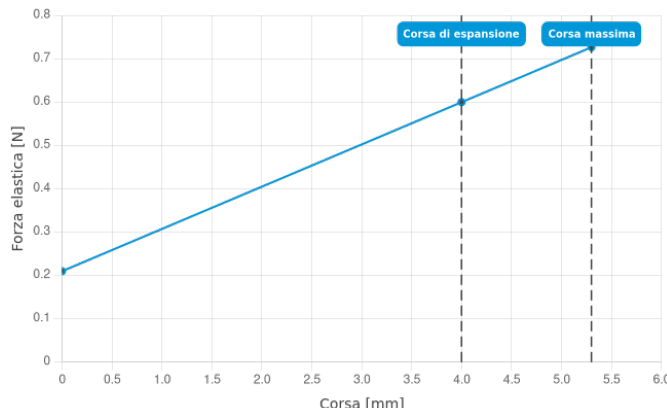
GKS-113 287 260 N 0605

Articolo GKS-113-1035



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](#)



CONTATTI A MOLLA ICT-FCT

[ingun.com](#)