

Test Probe

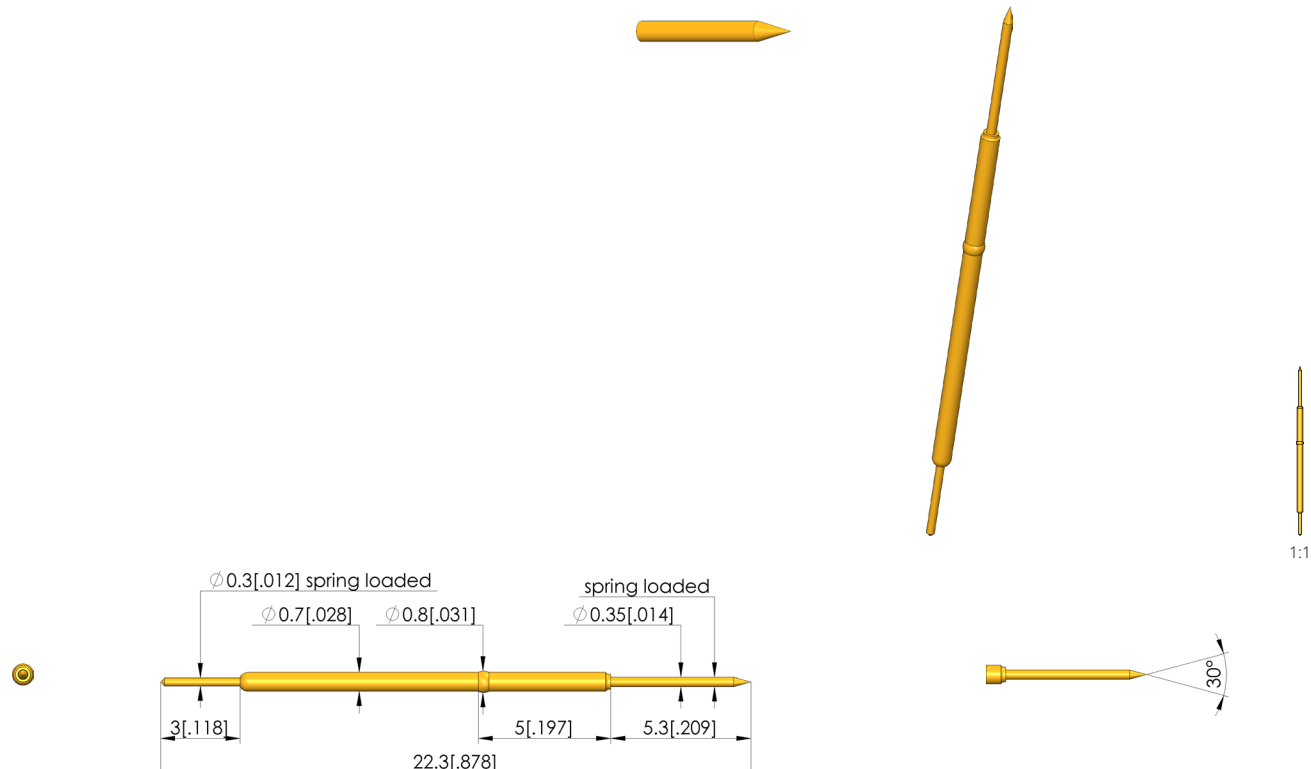
GKS-080 301 035 A 0805

Articolo GKS-080-0001



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]
Partner for Future Technology



Dati generali

Gruppo di prodotti:

ICT / FCT (test in circuito e funzionale)

01 Punta 30°, autopulente

Sottogruppo di prodotti:

fine pitch

0,35 mm

serie:

GKS-080 con perno a molla

A oro

passo:

1 mm

3 CuBe

Contatto tra:

Pad

Magnetico:

sì

Tipo di installazione:

innestabile

Sistema di ricambio rapido:

no

Tipo di connessione sul contatto a molla:

Collegamento a saldare

Altezza di installazione regolabile:

no

Antirotativo:

no

Temperatura min.:

-40 °C

3 A

Temperatura max.:

80 °C

20 mOhm

Conforme a RoHS:

sì

Dati sulla forma della testina

forma della testina:

01 Punta 30°, autopulente

Diametro della testina:

0,35 mm

Forma della testina superficie:

A oro

Forma della testina materiale:

3 CuBe

Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale:

0,8 N

Resistenza (R_i) tipica:

05

Dati meccanici

Lunghezza totale:

22,3 mm

Diametro del manicotto di contatto:

0,7 mm

Corsa massima:

3,8 mm

Precarico della molla:

0,22 N

Misura E / misura collare:

0,05

Forza elastica con corsa di lavoro:

0,8 N

Cons. corsa di espansione:

3 mm

Test Probe

GKS-080 301 035 A 0805

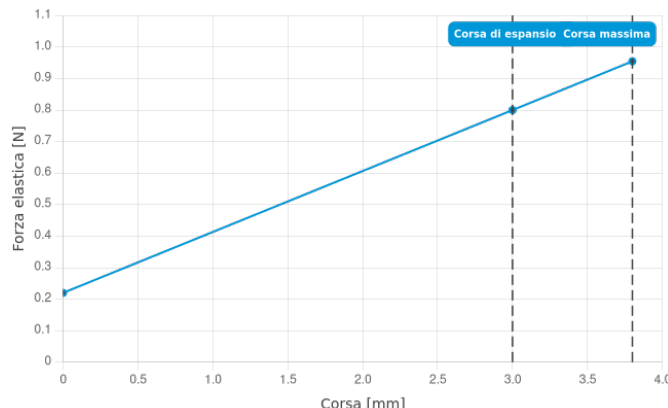
Articolo GKS-080-0001



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. 11/25_IT

2 / 2

Ulteriori informazioni sull'argomento
Contatti a molla ICT-FCT



ingun.com

CONTATTI A MOLLA ICT-FCT