

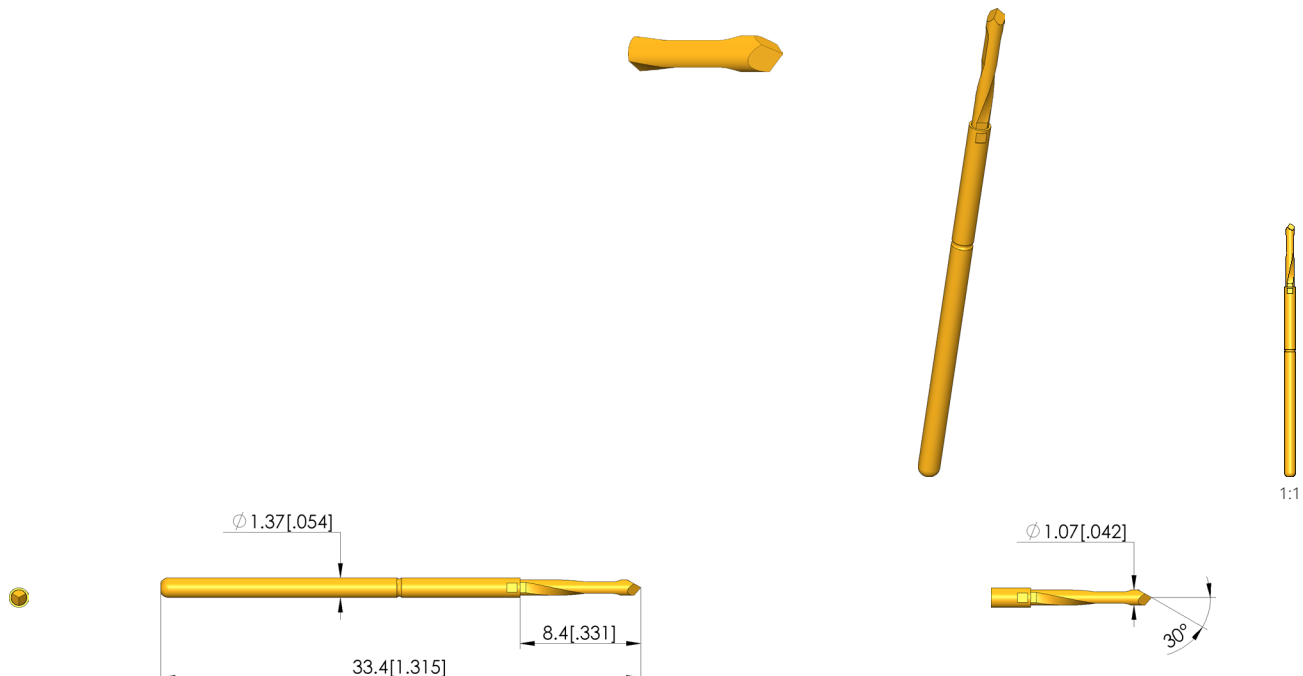
Test Probe DKS-100 307 100 G 1000

Articolo DKS-100-0004



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]
Partner for Future Technology



Dati generali

Gruppo di prodotti: ICT / FCT (test in circuito e funzionale)
Sottogruppo di prodotti: contatto a molla rotante
serie: DKS-100
passo: 2,54 mm
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:

Dati sulla forma della testina

forma della testina: 07 Triangolare, angolo 30°, autopulente
Diametro della testina: 1 mm
Forma della testina superficie: G Aurun
Forma della testina materiale: 3 CuBe

Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale: 5 A
Resistenza (Ri) tipica: 20 mOhm

Dati meccanici

Lunghezza totale: 33,4 mm
Diametro del manicotto di contatto: 1,37 mm
Corsa massima: 6,35 mm
Precarico della molla: 0,53 N
Misura E / misura collare: 00
Forza elastica con corsa di lavoro: 1 N
Cons. corsa di espansione: 4,3 mm

Test Probe

DKS-100 307 100 G 1000

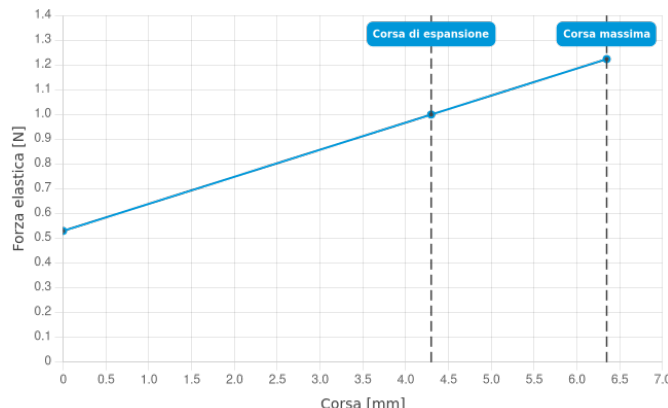
Articolo DKS-100-0004



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