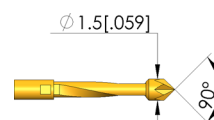
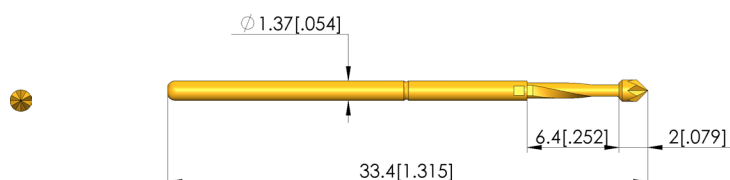
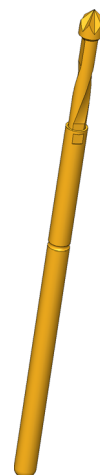




INGUN SELECTION

**Dati generali**

Gruppo di prodotti:
Sottogruppo di prodotti:
serie:
passo:
Contatto tra:
Magnetico:
Tipo di installazione:
Sistema di ricambio rapido:
Altezza di installazione regolabile:
Antirodativo:
Presa di contatto adeguata:
Temperatura min.:
Temperatura max.:
Conforme a RoHS:

ICT / FCT (test in circuito e funzionale)
contatto a molla rotante
DKS-100
2,54 mm

sì
innestabile
sì
no
no
KS-100
-40 °C
80 °C
sì

Dati sulla forma della testina

forma della testina: 17 Cono con 6 bordi taglienti, autopulente
Diametro della testina: 1,5 mm
Forma della testina superficie: G Aurun
Forma della testina materiale: 2 Acciaio

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: 1,66 N
Misura E / misura collare: 00
Forza elastica con corsa di lavoro: 3 N
Cons. corsa di espansione: 4,3 mm

Test Probe

DKS-100 217 150 G 3000

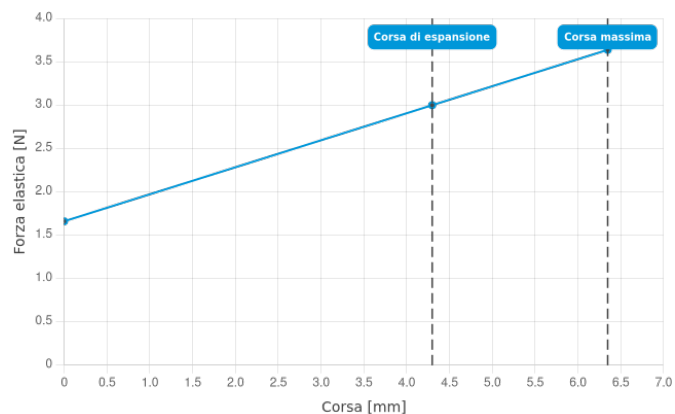
Articolo DKS-100-0003



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

Ulteriori informazioni sull'argomento
Contatti a molla ICT-FCT



CONTATTI A MOLLA ICT-FCT

ingun.com