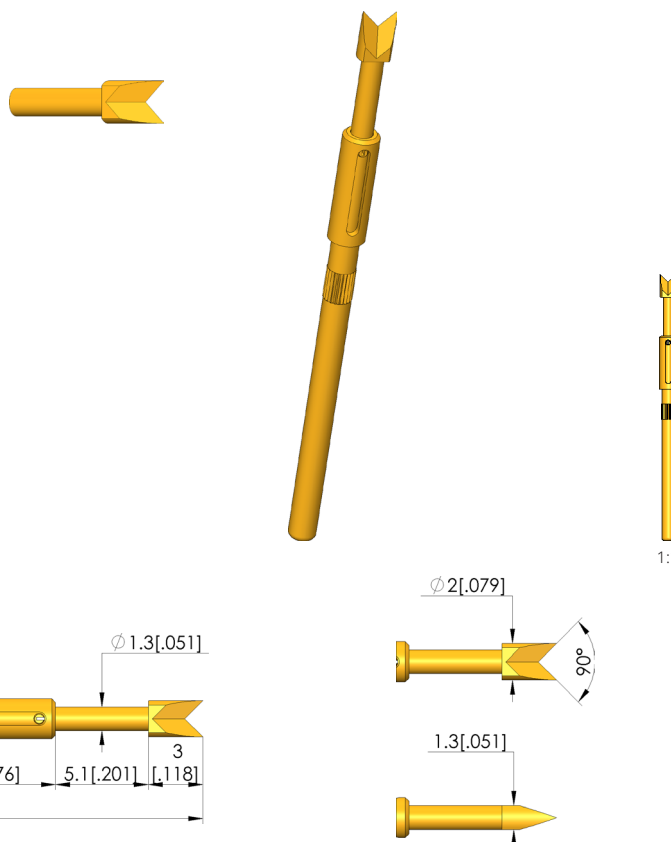




Prüfung von Kabelschuhen

zur Überprüfung von Steckverbindern mit geometrisch eindeutig ausgerichteten Kontaktterminals



Dati generali

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

contatti a vite
GKS antirotativi
GKS-710
2,54 mm
Contatto piatto maschio
sì
innestabile
no
no
sì
-40 °C
80 °C
sì

Dati sulla forma della testina

forma della testina:
Diametro della testina:
Forma della testina superficie:
Forma della testina materiale:
Larghezza della spatola:
Lunghezza della spatola:

21 Spatola, 2 punte, autopulente
2 mm
A oro
2 Acciaio
1,3 mm
3 mm

Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale:
Resistenza (Ri) tipica:

5 A
30 mOhm

Dati meccanici

Lunghezza totale:
Diametro del manicotto di contatto:
Corsa massima:
Precarico della molla:
Misura E / misura collare:
Forza elastica con corsa di lavoro:
Cons. corsa di espansione:

35,1 mm
1,65 mm
5 mm
0,24 N
07
1,5 N
4 mm

Test Probe

GKS-710 221 130 A 1507

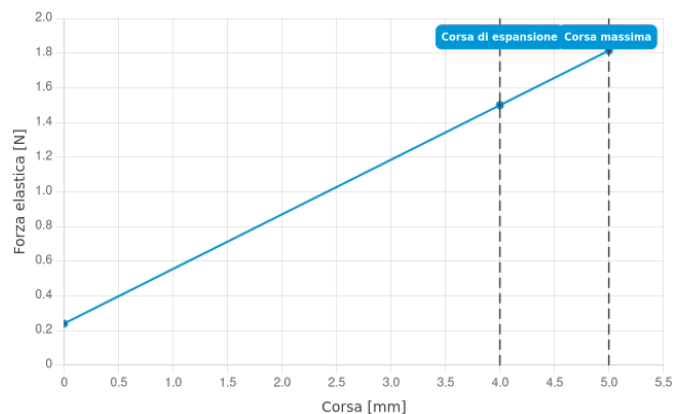
Articolo GKS-710-0012



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

Ulteriori informazioni sull'argomento
contatti a vite



CONTATTI A VITE

ingun.com