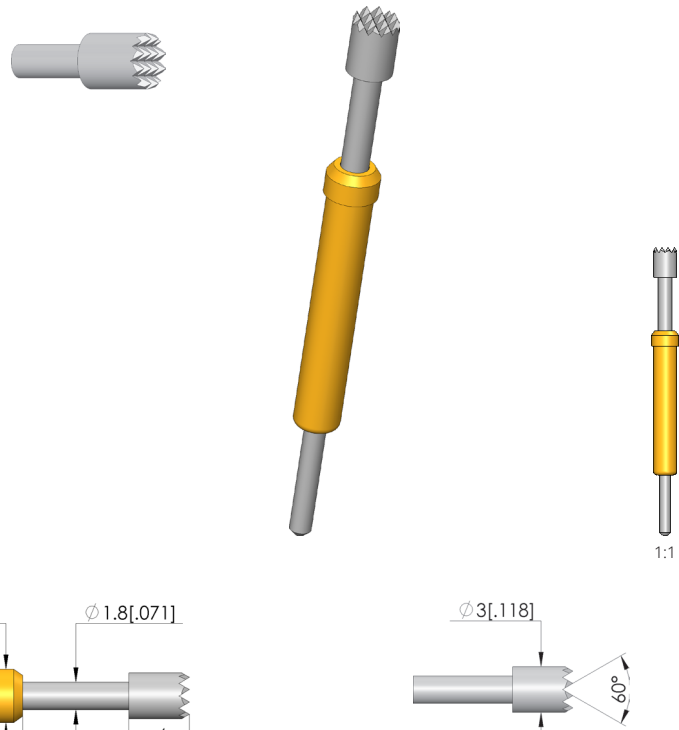




DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

- contatti a molla robusti e stabili con collare pronunciato (arresto) sul manicotto del perno
- Versione con pistone continuo

**Dati generali**

Gruppo di prodotti:
Sottogruppo di prodotti:
serie:
passo:
Contatto tra:
Magnetico:
Tipo di installazione:
Sistema di ricambio rapido:
Tipo di connessione sul contatto a molla:
Altezza di installazione regolabile:
Antirotativo:
Pistone continuo:
Connettore adeguato:
Presa di contatto adeguata:
Temperatura min.:
Temperatura max.:
Conforme a RoHS:

ICT / FCT (test in circuito e funzionale)
standard metrico

GKS-503
4 mm
Post
sì
innestabile
no
spina
no
no
Ø1,4 x 8,0
SE-503
KS-103 23
-40 °C
80 °C
sì

Dati sulla forma della testina

forma della testina:
Diametro della testina:
Forma della testina superficie:
Forma della testina materiale:

06 Waffle (ondulato)
3 mm
R Rodio
3 CuBe

Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale:
Corrente nominale, collegamento al pistone:
Resistenza (Ri) tipica:
Resistenza (Ri) tipica, collegamento al pistone:

8 A
15 A
30 mOhm
10 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:

38 mm
3 mm
7 mm
0,45 N
02
1,5 N
5,6 mm

Test Probe

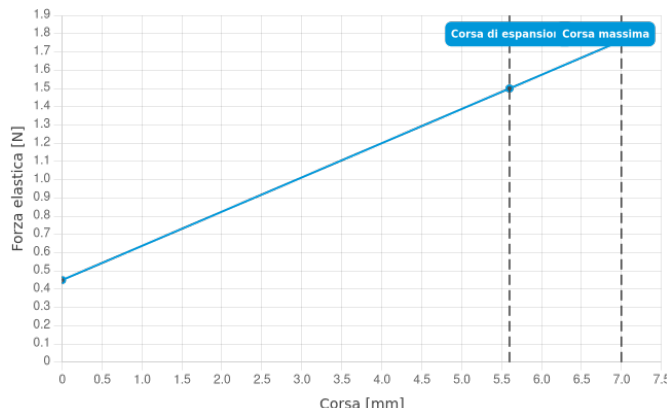
GKS-503 306 300 R 1502

Articolo GKS-503-0028



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](#)



[ingun.com](#)

CONTATTI A MOLLA ICT-FCT