

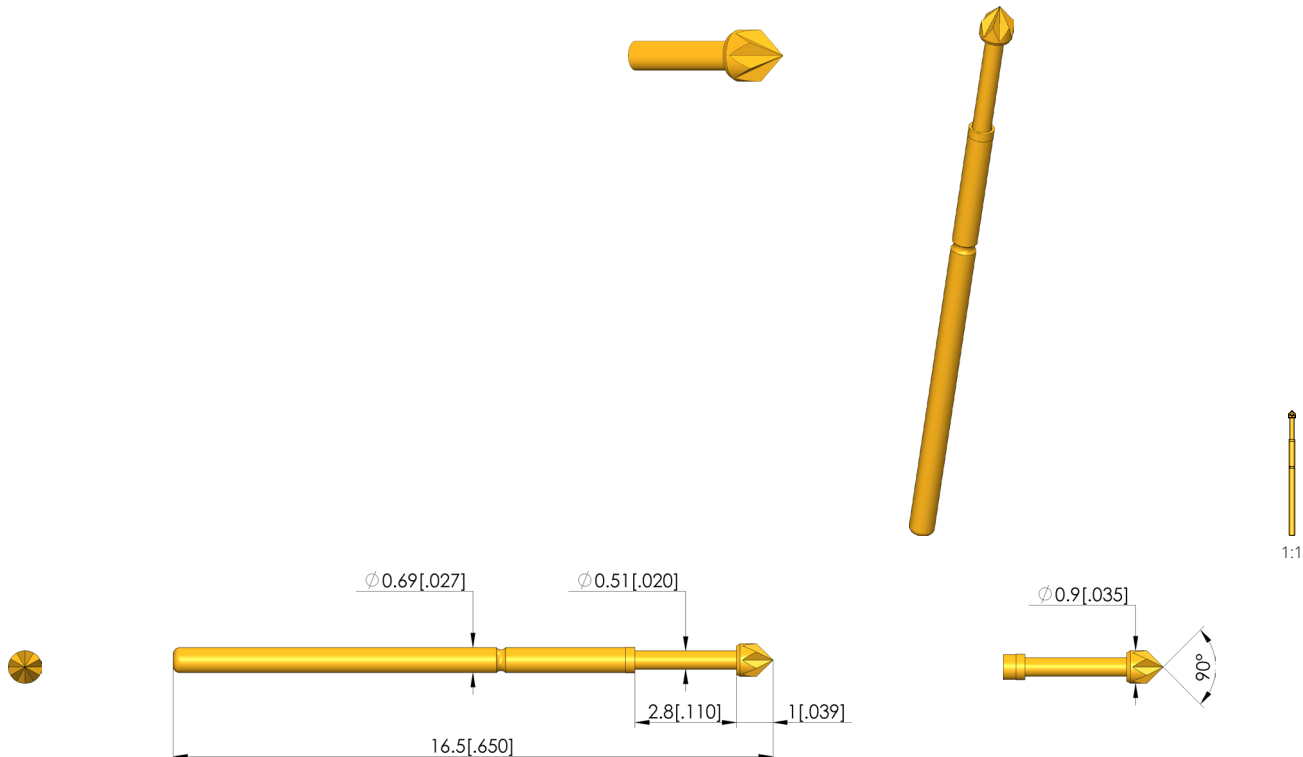
Test Probe GKS-069 217 090 A 1000

Articolo GKS-069-0038



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]
Partner for Future Technology



Dati generali

Gruppo di prodotti:	ICT / FCT (test in circuito e funzionale)
Sottogruppo di prodotti:	fine pitch
serie:	GKS-069
passo:	1,27 mm
Contatto tra:	sì
Magnetico:	innestabile
Tipo di installazione:	sì
Sistema di ricambio rapido:	no
Altezza di installazione regolabile:	no
Antirotativo:	no
Presa di contatto adeguata:	KS-069
Temperatura min.:	-40 °C
Temperatura max.:	80 °C
Conforme a RoHS:	sì

Dati sulla forma della testina

forma della testina:	17 Cono con 6 bordi taglienti, autopulente
Diametro della testina:	0,9 mm
Forma della testina superficie:	A oro
Forma della testina materiale:	2 Acciaio

Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale:	3 A
Resistenza (R _i) tipica:	20 mOhm

Dati meccanici

Lunghezza totale:	16,5 mm
Diametro del manicotto di contatto:	0,69 mm
Corsa massima:	2,8 mm
Precarico della molla:	0,29 N
Misura E / misura collare:	00
Forza elastica con corsa di lavoro:	1 N
Cons. corsa di espansione:	2,2 mm

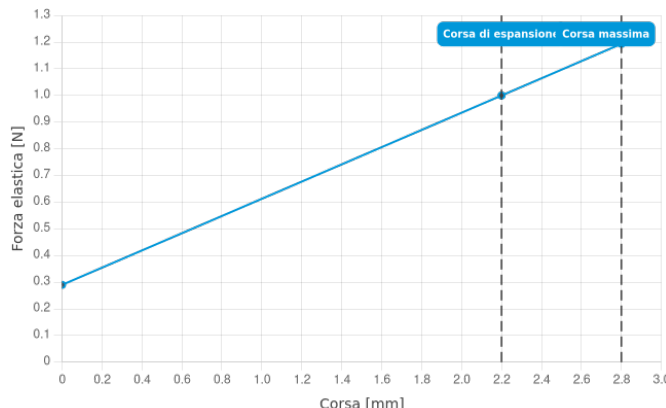
Test Probe GKS-069 217 090 A 1000

Articolo GKS-069-0038



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