

**Dati generali**

Gruppo di prodotti:	ICT / FCT (test in circuito e funzionale)
Sottogruppo di prodotti:	fine pitch
serie:	GKS-181..0x Installazione senza KS
passo:	1,27 mm
Contatto tra:	Pad
Magnetico:	sì
Tipo di installazione:	innestabile
Sistema di ricambio rapido:	no
Tipo di connessione sul contatto a molla:	spina
Altezza di installazione regolabile:	no
Antirotativo:	no
Connettore adeguato:	SE-111
Temperatura min.:	-40 °C
Temperatura max.:	80 °C
Conforme a RoHS:	sì

**Dati sulla forma della testina**

forma della testina:	54 Corona, 4 punte, lunghezza speciale
Diametro della testina:	0,8 mm
Forma della testina superficie:	A oro
Forma della testina materiale:	3 CuBe

**Dati elettrici**

Capacità di corrente / corrente nominale:	2 A
Resistenza (Ri) tipica:	20 mOhm

**Dati meccanici**

Lunghezza totale:	39,8 mm
Diametro del manicotto di contatto:	1 mm
Corsa massima:	7,5 mm
Precarico della molla:	0,22 N
Misura E / misura collare:	08
Forza elastica con corsa di lavoro:	0,8 N
Cons. corsa di espansione:	5,5 mm

Test Probe

**GKS-181 354 080 A 0808**

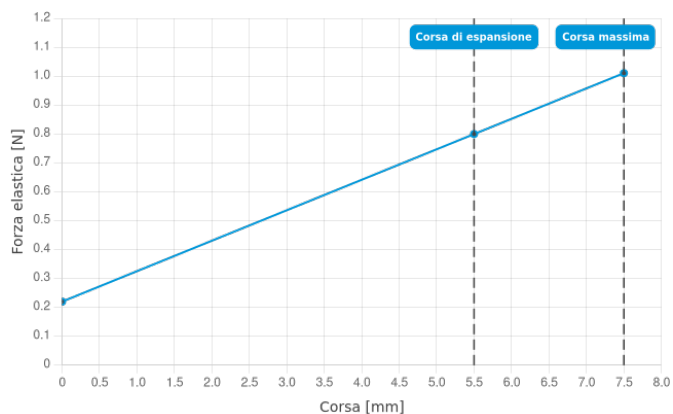
Articolo GKS-181-0040



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

**ingun**<sup>®</sup>

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. 04/26\_IT

Ulteriori informazioni sull'argomento  
**Contatti a molla ICT-FCT**



CONTATTI A MOLLA ICT-FCT

ingun.com