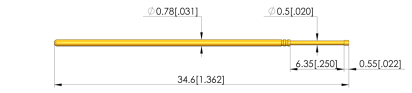
### **Test Probe**

# GKS-550 302 060 A 1000



- Design robusto e compatto per applicazioni ICT/FCT difficili dove lo spazio è limitato
- Per un contatto ottimale sui punti di prova (ad esempio PAD, VIA e PIN), sono disponibili varie forme di testina in diversi diametri e finiture. Così come varie forze elastiche.







1:1

#### Dati generali

0

Gruppo di prodotti: ICT / FCT (test in circuito e funzionale) Sottogruppo di prodotti: GKS corti / robusti serie: GKS-550 passo: 1,27 mm Contatto tra: Post Magnetico: SÌ Tipo di installazione: innestabile Sistema di ricambio rapido: sì Altezza di installazione regolabile: no Antirotativo: no KS-550 WL Presa di contatto adeguata: -40 °C Temperatura min.: Temperatura max.: 80°C Conforme a RoHS: sì

#### Dati sulla forma della testina

forma della testina:	02 Piatto
Diametro della testina:	0,6 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

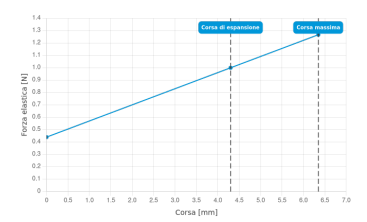
Lunghezza totale:	34,6 mm
Diametro del manicotto di contatto:	0,78 mm
Corsa massima:	6,35 mm
Precarico della molla:	0,44 N
Misura E / misura collare:	0
Forza elastica con corsa di lavoro:	1 N
Cons. corsa di espansione:	4,3 mm

## GKS-550 302 060 A 1000

Articolo GKS-550-0017







### **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







Ulteriori informazioni sull'argomento Contatti a molla ICT-FCT





CONTATTI A MOLLA ICT-FCT