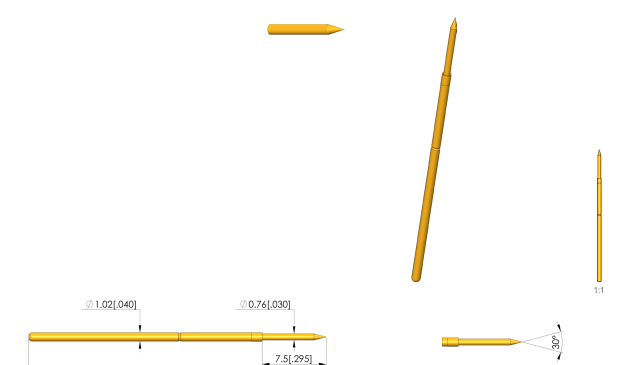
# GKS-181 351 080 A 1500

Articolo GKS-181-0011







Dati generali

Gruppo di prodotti: ICT / FCT (test in circuito e funzionale) Sottogruppo di prodotti: fine pitch serie: GKS-181..00 Installazione con KS passo: 1,27 mm Contatto tra: Pad Magnetico: sì Tipo di installazione: innestabile Sistema di ricambio rapido: sì Altezza di installazione regolabile: no Antirotativo: no KS-181 Presa di contatto adeguata: Temperatura min.: -40 °C Temperatura max.: 80°C Conforme a RoHS: sì

34.9[1.374]

### Dati sulla forma della testina

forma della testina: 51 Punta 30°, autopulente, 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: 3 A Resistenza (Ri) tipica: 20 mOhm

#### Dati meccanici

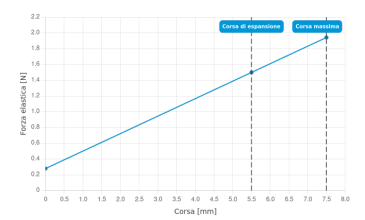
Lunghezza totale:	34,9 mm
Diametro del manicotto di contatto:	1 mm
Corsa massima:	7,5 mm
Precarico della molla:	0,28 N
Misura E / misura collare:	0
Forza elastica con corsa di lavoro:	1,5 N
Cons. corsa di espansione:	5.5 mm

## GKS-181 351 080 A 1500

Articolo GKS-181-0011







## **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

