

Gefederter Kontaktstift

GKS-081 291 050 A 0805

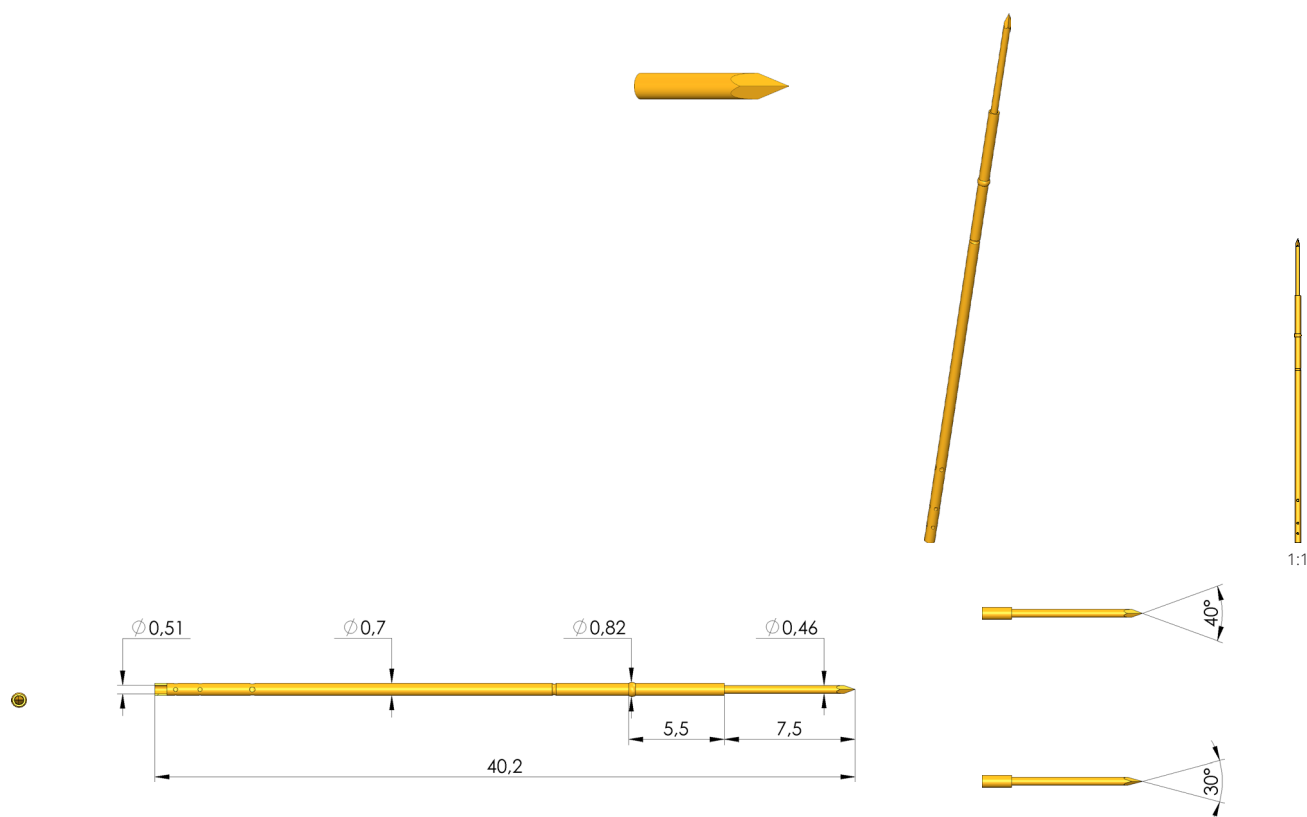
Artikel GKS-081-0019



DIREKT ZUM PRODUKT

ingun[®]

Partner for Future Technology



Allgemeine Daten

Produktgruppe:	ICT / FCT (Incircuit- und Funktionstest)
Unterproduktgruppe:	Finepitch
Baureihe:	GKS-081..0x Einbau ohne KS
Raster:	1 mm
Kontaktierung von:	Via
Magnetisch:	ja
Einbauart:	steckbar
Schnellwechselsystem:	nein
Einbauhöhe einstellbar:	nein
Verdrehgesichert:	nein
Temperatur min.:	-40 °C
Temperatur max.:	80 °C
RoHS-konform:	ja

Daten zur Kopfform

Kopfform:	91 Dolch 40° (4-fach), selbstreinigend
Kopfdurchmesser:	0,5 mm
Kopfform Oberfläche:	A Gold
Kopfform Werkstoff:	2 Stahl

Elektrische Daten

Strombelastbarkeit / Nennstrom:	3 A
Durchgangswiderstand typisch max.:	30 mOhm

Mechanische Daten

Gesamtlänge:	40,2 mm
Stifthülsendurchmesser:	0,7 mm
Maximaler Hub:	7,5 mm
Federvorspannung:	0,2 N
E-Maß / Kragenmaß:	05
Federkraft bei Arbeitshub:	0,8 N
Empf. Arbeitshub:	5,5 mm

ICT/FCT KONTAKTSTIFTE

Gefederter Kontaktstift

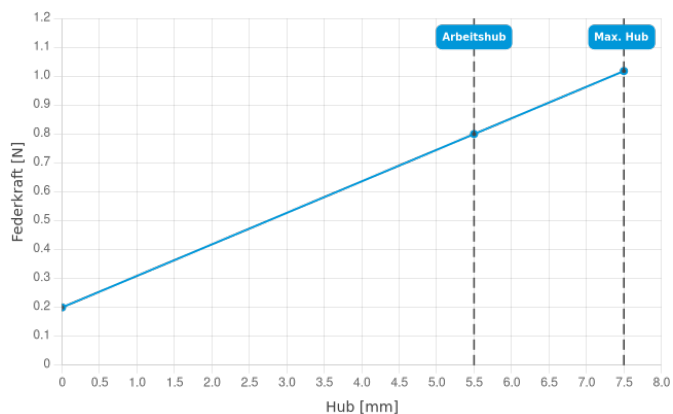
GKS-081 291 050 A 0805

Artikel GKS-081-0019



ingun[®]

Partner for Future Technology



INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162
78467 Konstanz, Deutschland
Telefon +49 7531 8105-0
Kundenhotline +49 7531 8105-888
Fax +49 7531 8105-65
info@ingun.com



Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.
Technische Änderungen vorbehalten. 11/25_DE

Weitere Informationen zum Thema
ICT/FCT Kontaktstifte



ICT/FCT KONTAKTSTIFTE

ingun.com