

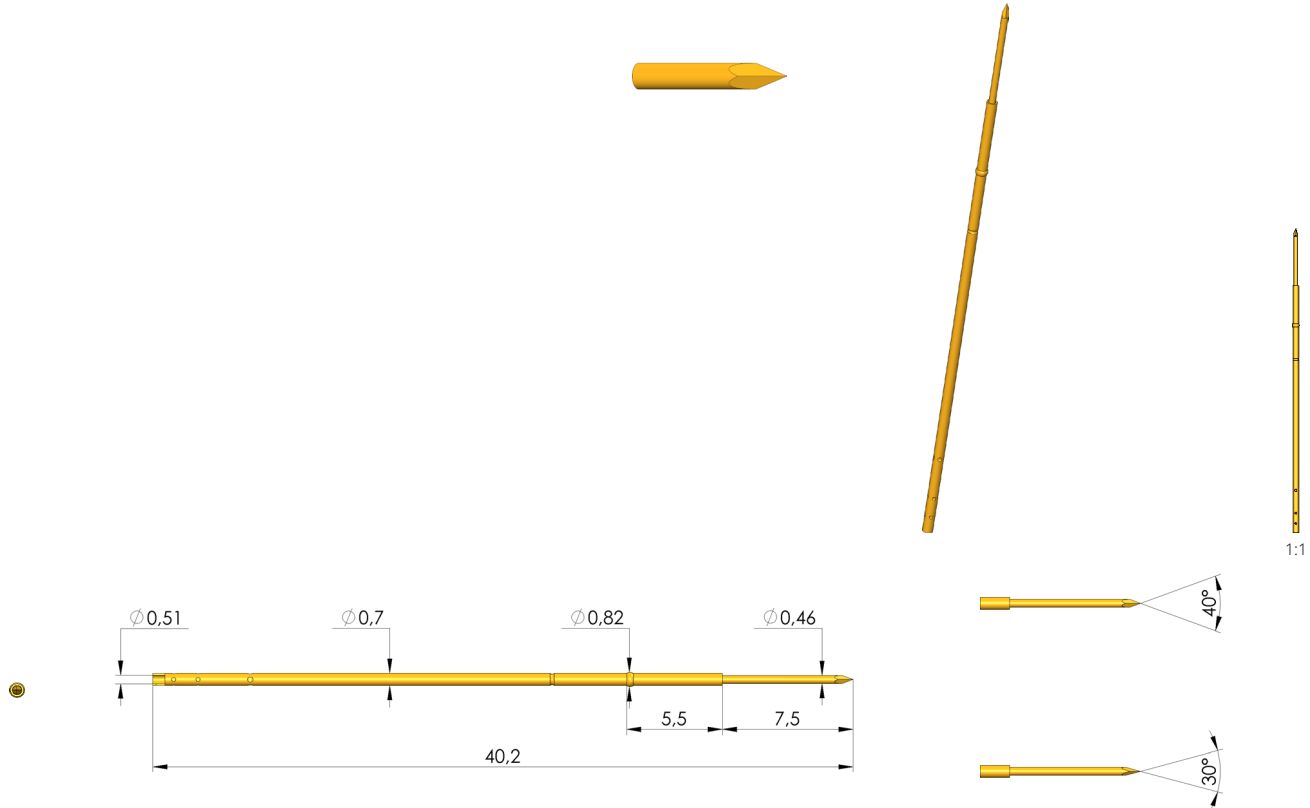
# Gefederter Kontaktstift GKS-081 291 050 A 0805

Artikel GKS-081-0019



DIREKT ZUM PRODUKT

**ingun**<sup>®</sup>  
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

ICT / FCT (Incircuit- und Funktionstest)

Finepitch

GKS-081..0x Einbau ohne KS

1 mm

Via

ja

steckbar

nein

nein

nein

-40 °C

80 °C

ja

## Daten zur Kopfform

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

91 Dolch 40° (4-fach), selbstreinigend

0,5 mm

A Gold

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

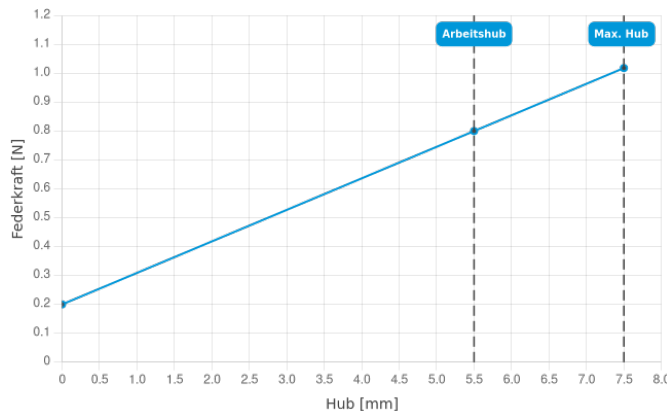
# Gefederter Kontaktstift GKS-081 291 050 A 0805

Artikel GKS-081-0019



DIREKT ZUM PRODUKT

**ingun**<sup>®</sup>  
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

2 / 2

Weitere Informationen zum Thema  
ICT/FCT Kontaktstifte



[ingun.com](http://ingun.com)