

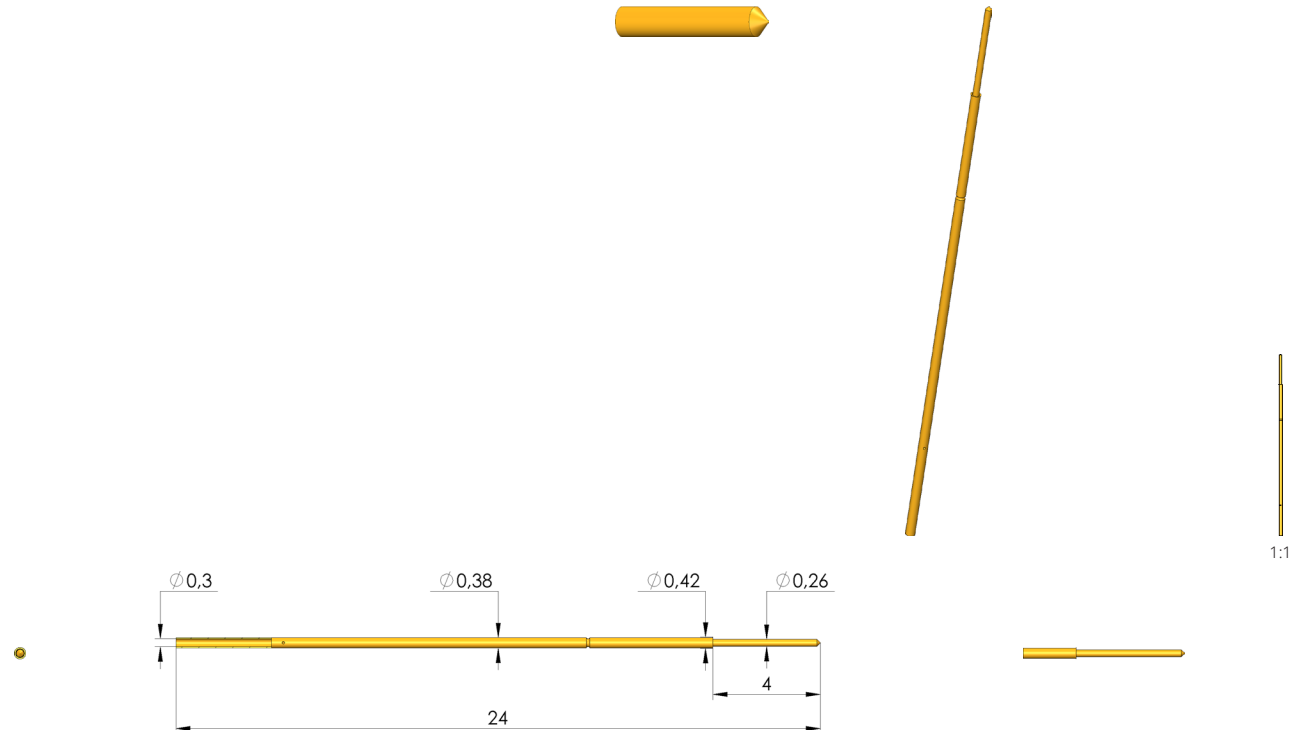
Gefederter Kontaktstift GKS-038 308 028 A 0400

Artikel GKS-038-0003



DIREKT ZUM PRODUKT

ingun[®]
Partner for Future Technology



Allgemeine Daten

Produktgruppe: ICT / FCT (Incircuit- und Funktionstest)
Unterproduktgruppe:
Baureihe: GKS-038
Raster: 0,64 mm
Kontaktierung von:
Magnetisch:
Einbauart: steckbar
Schnellwechselsystem:
Anschlussart am Kontaktstift:
Einbauhöhe einstellbar:
Verdrehgesichert:
Temperatur min.: -40 °C
Temperatur max.: 80 °C
RoHS-konform:

Daten zur Kopfform

Kopfform: 08 Kegel 90°, selbstreinigend
Kopfdurchmesser: 0,28 mm
Kopfform Oberfläche: A Gold
Kopfform Werkstoff: 3 CuBe

Elektrische Daten

Strombelastbarkeit / Nennstrom: 1 A
Durchgangswiderstand typisch max.: 100 mOhm

Mechanische Daten

Gesamtlänge: 24 mm
Stifthülsendurchmesser: 0,38 mm
Maximaler Hub: 2,5 mm
Federvorspannung: 0,14 N
E-Maß / Kragenmaß: 00
Federkraft bei Arbeitshub: 0,4 N
Empf. Arbeitshub: 2 mm

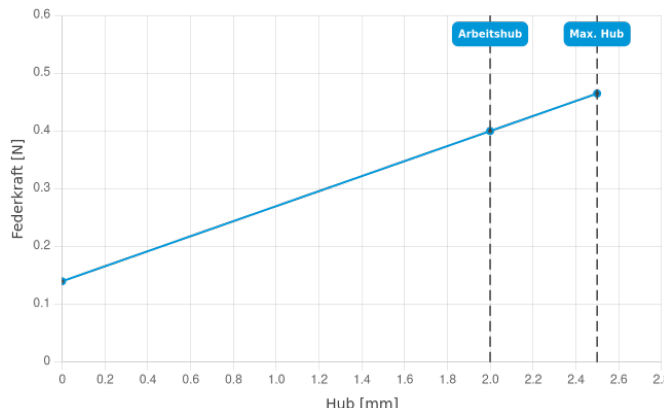
Gefederter Kontaktstift GKS-038 308 028 A 0400

Artikel GKS-038-0003



DIREKT ZUM PRODUKT

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

2 / 2

Weitere Informationen zum Thema
ICT/FCT Kontaktstifte



ingun.com