

# Gefederter Kontaktstift

## GKS-051 358 080 A 1300

Artikel GKS-051-0050

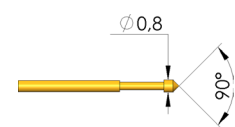
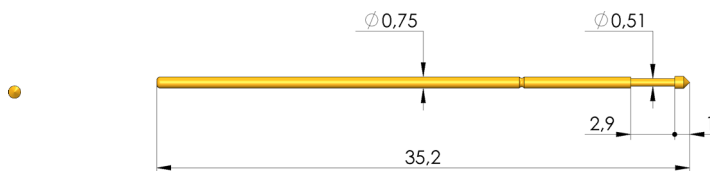


DIREKT ZUM PRODUKT

**ingun**<sup>®</sup>

Partner for Future Technology

- Innenleiter für HFS-Kontaktstifte
- Kann für den Service oder die Reparatur benutzt werden



### Allgemeine Daten

Produktgruppe:  
 Unterproduktgruppe:  
 Baureihe:  
 Raster:  
 Kontaktierung von:  
 Magnetisch:  
 Einbauart:  
 Schnellwechselsystem:  
 Einbauhöhe einstellbar:  
 Verdrehgesichert:  
 Temperatur min.:  
 Temperatur max.:  
 RoHS-konform:

Zubehör (GKS / ADA)  
 HFS-Innenleiter  
 GKS-051  
 1,27 mm  
 Via  
 ja  
 steckbar  
 ja  
 nein  
 nein  
 -40 °C  
 80 °C  
 ja

### Daten zur Kopfform

Kopfform: 58 Kegel 90°, selbstreinigend, Sonderlänge  
 Kopfdurchmesser: 0,8 mm  
 Kopfform Oberfläche: A Gold  
 Kopfform Werkstoff: 3 CuBe

### Elektrische Daten

Strombelastbarkeit / Nennstrom: 2 A  
 Durchgangswiderstand typisch max.: 20 mOhm

### Mechanische Daten

Gesamtlänge: 35,2 mm  
 Stifthülsendurchmesser: 0,75 mm  
 Maximaler Hub: 2,9 mm  
 Federvorspannung: 0,7 N  
 E-Maß / Kragenmaß: 00  
 Federkraft bei Arbeitshub: 1,3 N  
 Empf. Arbeitshub: 1,2 mm

# Gefederter Kontaktstift

## GKS-051 358 080 A 1300

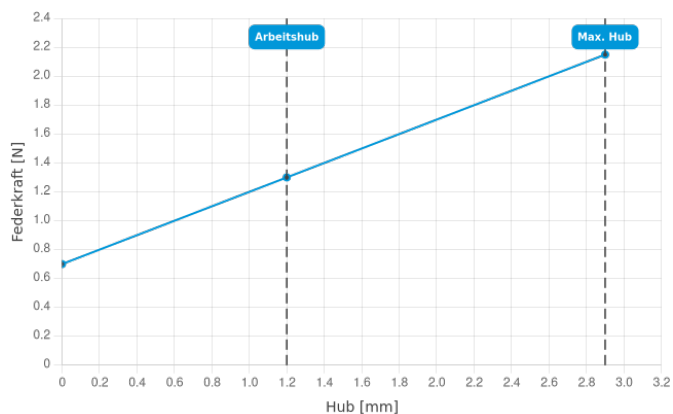
Artikel GKS-051-0050



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. 04/26\_DE

Weitere Informationen zum Thema  
**Kontaktstifte**

