

Gefederter Kontaktstift

GKS-051 358 300 A 2000

Artikel GKS-051-0209

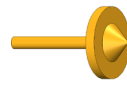


DIREKT ZUM PRODUKT

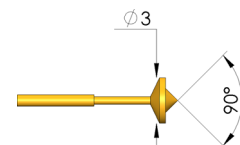
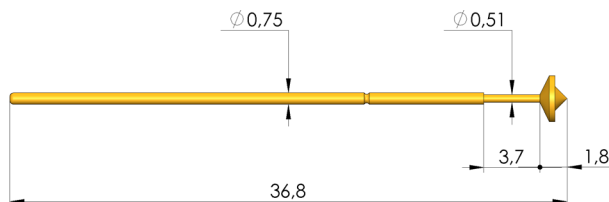
ingun[®]

Partner for Future Technology

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



1:1



Allgemeine Daten

Produktgruppe:	Zubehör (GKS / ADA)
Unterproduktgruppe:	HFS-Innenleiter
Baureihe:	GKS-051
Raster:	1,27 mm
Kontaktierung von:	Via
Magnetisch:	ja
Einbauart:	steckbar
Schnellwechselsystem:	ja
Einbauhöhe einstellbar:	nein
Verdrehgesichert:	nein
Temperatur min.:	-40 °C
Temperatur max.:	80 °C
RoHS-konform:	ja

Daten zur Kopfform

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

Elektrische Daten

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

Mechanische Daten

Gesamtlänge:	36,8 mm
Stifthülsendurchmesser:	0,75 mm
Maximaler Hub:	3,7 mm
Federvorspannung:	1,07 N
E-Maß / Kragenmaß:	00
Federkraft bei Arbeitshub:	2 N
Empf. Arbeitshub:	2 mm

Gefederter Kontaktstift

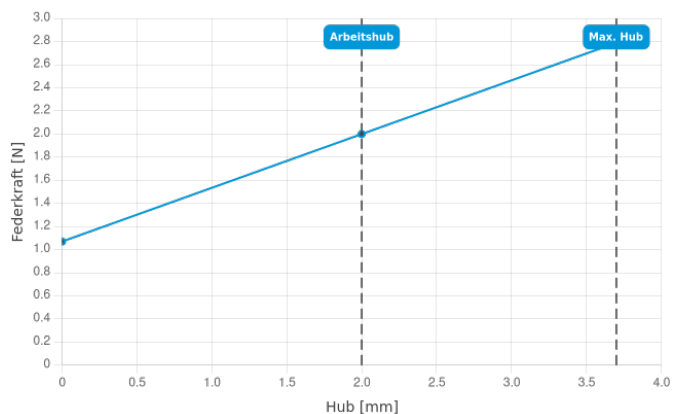
GKS-051 358 300 A 2000

Artikel GKS-051-0209



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. 03/26_DE

Weitere Informationen zum Thema
Kontaktstifte

