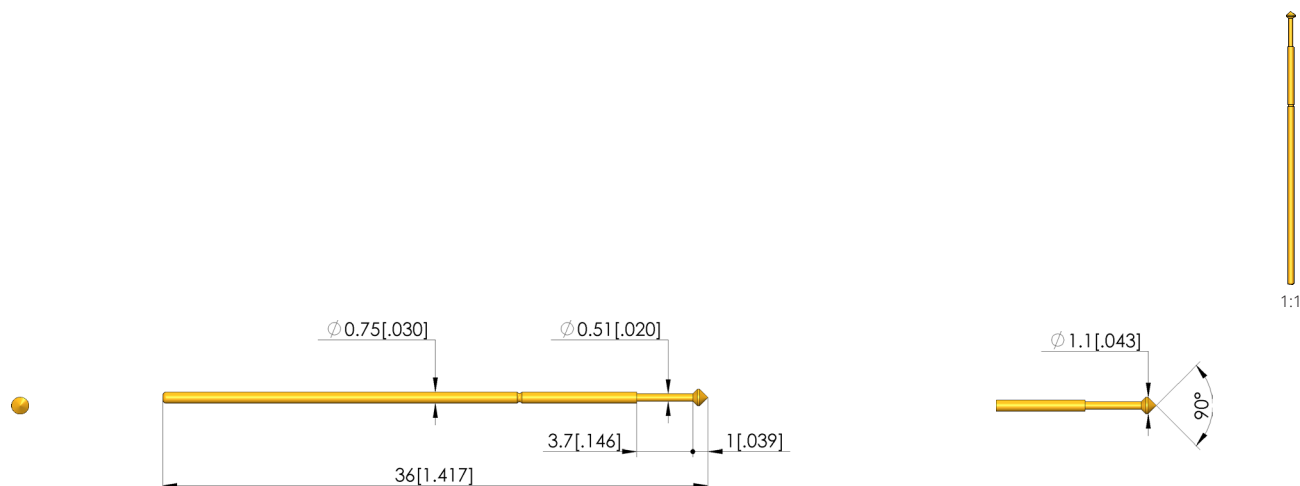




DIRECTEMENT AU PRODUIT

- Conducteur interne pour pointes de test HFS
- Peut être utilisé pour le service ou la réparation



Données générales

Groupe de produits:	Non encore adapté (170502)
Sous-groupe de produits:	Conducteur intérieur HFS
Série:	GKS-051
Trame:	1,91 mm
Mise en contact de:	
Magnétique:	oui
Type d'incorporation:	enfichable
Système de changement rapide:	oui
Hauteur d'incorporation réglable:	non
Sécurisé antitorsion:	non
Température min.:	-40 °C
Température max.:	80 °C
Conforme RoHS:	oui

Données sur la forme de tête

Forme de tête:	08 Cône à 90°, autonettoyage
Diamètre de tête:	1,1 mm
Forme de tête surface:	A Or
Forme de tête matériau:	3 CuBe

Caractéristiques électriques

Ampérage supportable / Intensité nominale:	2 A
Résistance (Ri) typique:	20 mOhm

Caractéristiques mécaniques

Longueur totale:	36 mm
Diamètre de douille de pointe:	0,75 mm
Course maximale:	3,7 mm
Précontrainte ressort:	1,07 N
Cote E / Cote de collet:	00
Force de ressort en course de travail:	2 N
Course de travail recommandée:	2 mm

Test Probe

GKS-051 308 110 A 2000

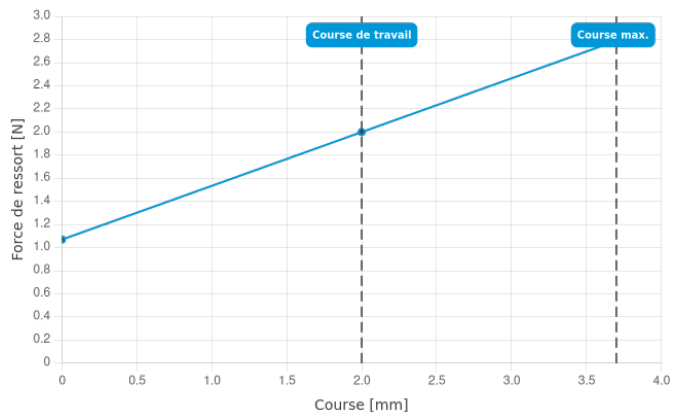
Article GKS-051-0213



DIRECTEMENT AU PRODUIT

ingun[®]

Partner for Future Technology



INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162
78467, Constance, Germany
Phone +49 7531 8105-0
Customer hotline +49 7531 8105-888
Fax +49 7531 8105-65
info@ingun.com



Tarifs et délais de livraison sur demande.
Modifications techniques réservées. 03/26_FR