

# Test Probe GKS-069 303 090 A 1000

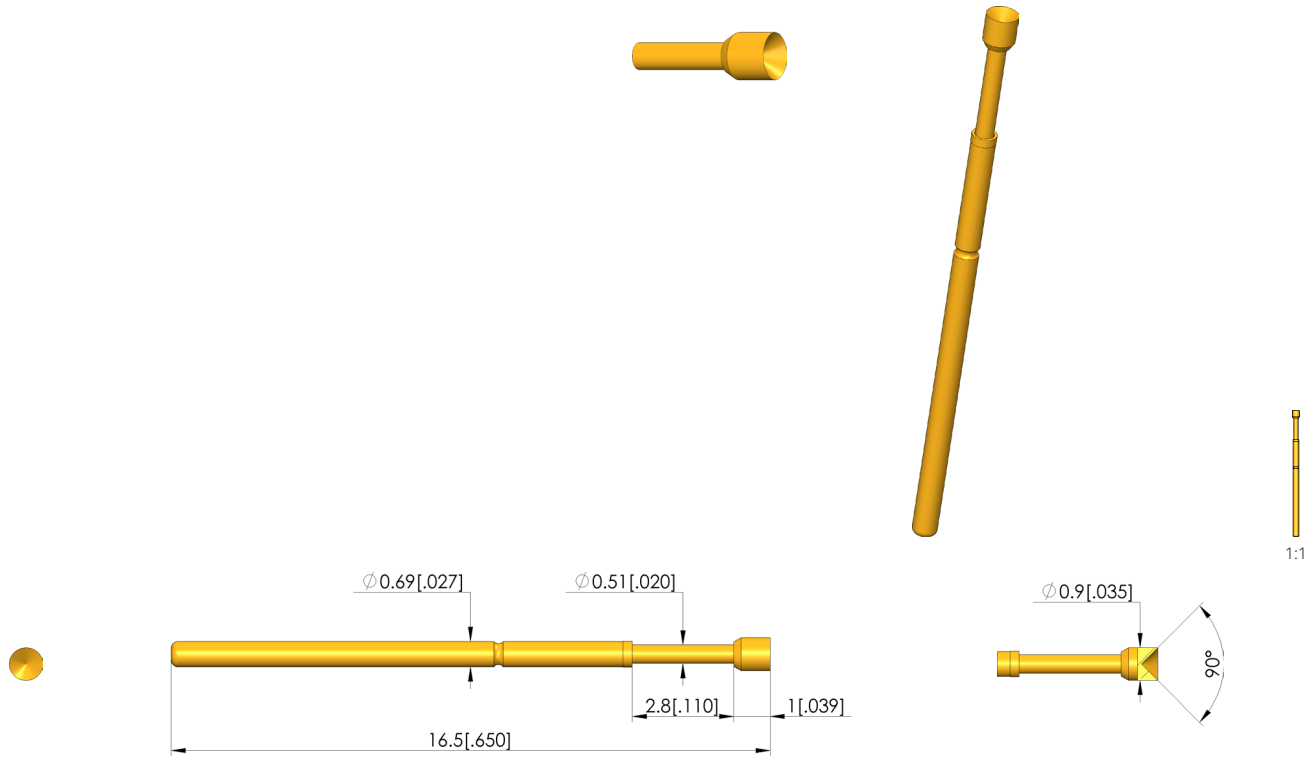
Article GKS-069-0039



DIRECTEMENT AU PRODUIT

**ingun**<sup>®</sup>  
Partner for Future Technology

INGUN SELECTION



## Données générales

Groupe de produits:	ICT / FCT (test en circuit et test de fonction)
Sous-groupe de produits:	Finepitch
Série:	GKS-069
Trame:	1,27 mm
Mise en contact de:	Grande broche
Magnétique:	oui
Type d'incorporation:	enfichable
Système de changement rapide:	oui
Hauteur d'incorporation réglable:	non
Sécurisé antitorsion:	non
Douille de contact adaptée:	KS-069
Température min.:	-40 °C
Température max.:	80 °C
Conforme RoHS:	oui

## Données sur la forme de tête

Forme de tête:	03 Cône intérieur
Diamètre de tête:	0,9 mm
Forme de tête surface:	A Or
Forme de tête matériau:	3 CuBe

## Caractéristiques électriques

Ampérage supportable / Intensité nominale:	3 A
Résistance (R <sub>i</sub> ) typique:	20 mOhm

## Caractéristiques mécaniques

Longueur totale:	16,5 mm
Diamètre de douille de pointe:	0,69 mm
Course maximale:	2,8 mm
Précontrainte ressort:	0,29 N
Cote E / Cote de collet:	00
Force de ressort en course de travail:	1 N
Course de travail recommandée:	2,2 mm

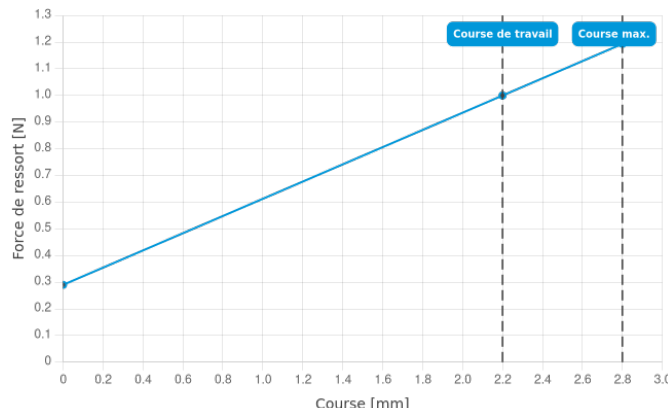
# Test Probe GKS-069 303 090 A 1000

Article GKS-069-0039



DIRECTEMENT AU PRODUIT

**ingun**<sup>®</sup>  
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. 11/25\_FR

2 / 2

Informations avancées sur le thème  
Pointes de test ICT/FCT



ingun.com