

Test Probe

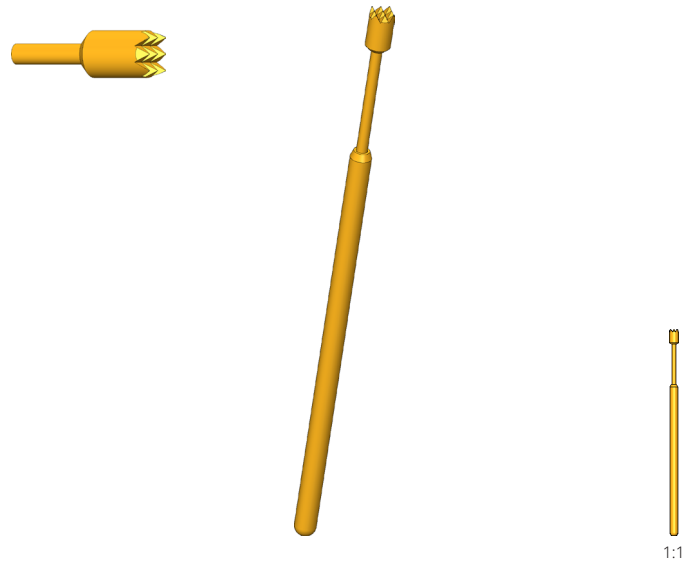
**GKS-101 306 115 A 0800**

Article GKS-101-0022



**ingun**<sup>®</sup>

Partner for Future Technology





DIRECTEMENT AU PRODUIT

**Données générales**

Groupe de produits:	ICT / FCT (test en circuit et test de fonction)
Sous-groupe de produits:	GKS courtes / robustes
Série:	GKS-101
Trame:	1,91 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-101
Température min.:	-40 °C
Température max.:	80 °C
Conforme RoHS:	oui

**Données sur la forme de tête**

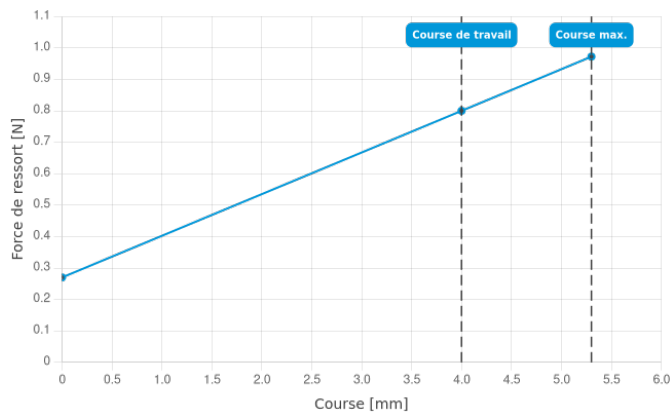
Forme de tête:	06 Plaquette (cannelée)
Diamètre de tête:	1,15 mm
Forme de tête surface:	A Or
Forme de tête matériau:	3 CuBe

**Caractéristiques électriques**

Ampérage supportable / Intensité nominale:	4 A
Résistance (Ri) typique:	20 mOhm

**Caractéristiques mécaniques**

Longueur totale:	27,3 mm
Diamètre de douille de pointe:	1 mm
Course maximale:	5,3 mm
Précontrainte ressort:	0,27 N
Cote E / Cote de collet:	00
Force de ressort en course de travail:	0,8 N
Course de travail recommandée:	4 mm

**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

Informations avancées sur le thème  
**Pointes de test ICT/FCT**

