

# Test Probe GKS-503 306 400 A 5002

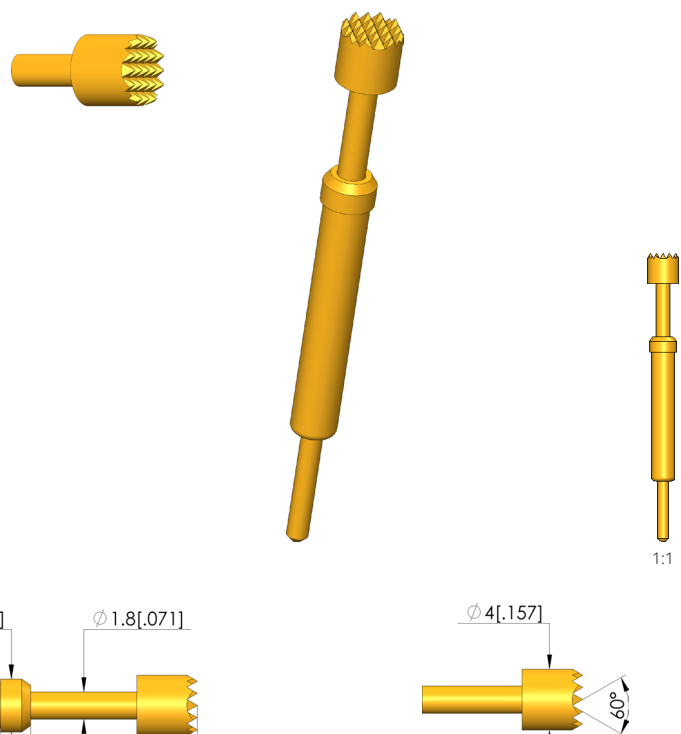
Article GKS-503-0033



DIRECTEMENT AU PRODUIT

**ingun**  
Partner for Future Technology

- Pointes de contact robustes et stables à collet proéminent (butée) contre la douille de tige
- Version avec piston traversant



## Données générales

Groupe de produits: ICT / FCT (test en circuit et test de fonction)  
Sous-groupe de produits: Norme métrique  
Série: GKS-503  
Trame: 4,5 mm  
Mise en contact de: Grande broche  
Magnétique: oui  
Type d'incorporation: enfichable  
Système de changement rapide: non  
Type de raccordement sur pointe de test: Connecteur  
Hauteur d'incorporation réglable: non  
Sécurisé antitorse: non  
Piston traversant: ø1,4 x 8,0  
Connecteur adapté: SE-503  
Douille de contact adaptée: KS-103 23  
Température min.: -100 °C  
Température max.: 200 °C  
Conforme RoHS: oui

## Données sur la forme de tête

Forme de tête: 06 Plaquette (cannelée)  
Diamètre de tête: 4 mm  
Forme de tête surface: A Or  
Forme de tête matériau: 3 CuBe

## Caractéristiques électriques

Ampérage supportable / Intensité nominale: 8 A  
Intensité nominale, raccordement au piston: 15 A  
Résistance (R<sub>i</sub>) typique: 100 mOhm  
Résistance (R<sub>i</sub>) typique, raccordement sur piston: 10 mOhm

## Caractéristiques mécaniques

Longueur totale: 38 mm  
Diamètre de douille de pointe: 3 mm  
Course maximale: 7 mm  
Précontrainte ressort: 1,25 N  
Cote E / Cote de collet: 02  
Force de ressort en course de travail: 5 N  
Course de travail recommandée: 5,6 mm

Test Probe

**GKS-503 306 400 A 5002**

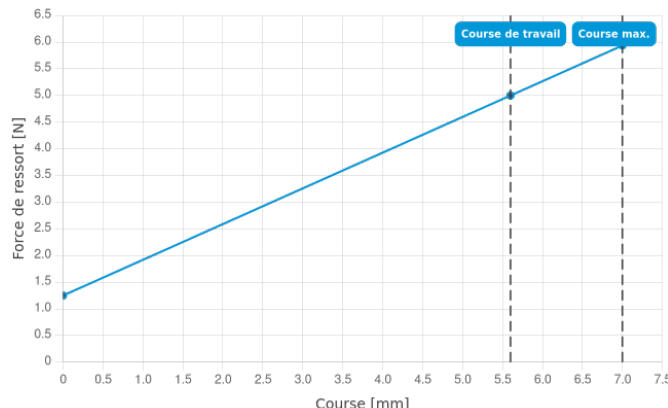
Article GKS-503-0033



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. 12/25\_FR

2 / 2

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



[ingun.com](http://ingun.com)

POINTES DE TEST ICT/FCT