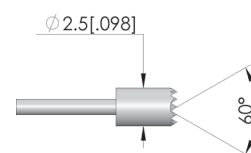
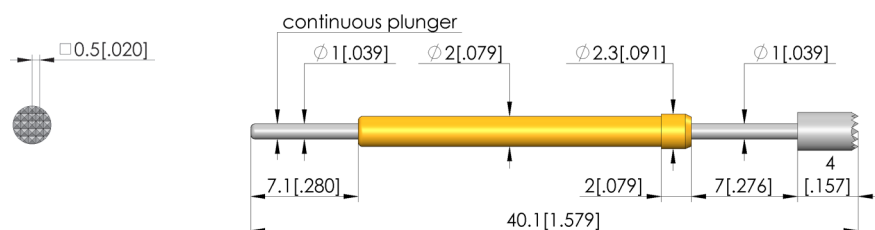




- Pointes de contact robustes et stables à collet proéminent (butée) contre la douille de tige
- Version avec piston traversant

#### Données générales

Groupe de produits: ICT / FCT (test en circuit et test de fonction)  
 Sous-groupe de produits:  
 Série:  
 Trame:  
 Mise en contact de:  
 Magnétique:  
 Type d'incorporation:  
 Système de changement rapide:  
 Type de raccordement sur pointe de test:  
 Hauteur d'incorporation réglable:  
 Sécurisé antitorsion:  
 Piston traversant:  
 Connecteur adapté:  
 Douille de contact adaptée:  
 Température min.: -100 °C  
 Température max.: 200 °C  
 Conforme RoHS:

Norme métrique GKS-502  
 3 mm  
 Grande broche  
 oui  
 enfichable  
 non  
 Connecteur  
 non  
 non  
 Ø1,0 x 7,0  
 SE-502  
 KS-502 23  
 -100 °C  
 200 °C  
 oui

#### Données sur la forme de tête

Forme de tête: 56 Plaquette (cannelée), longueur spéciale 2,5 mm  
 Diamètre de tête: R Rhodium  
 Forme de tête surface: 3 CuBe  
 Forme de tête matériau:

#### 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: 40,1 mm  
 Diamètre de douille de pointe: 2 mm  
 Course maximale: 7 mm  
 Précontrainte ressort: 1,06 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

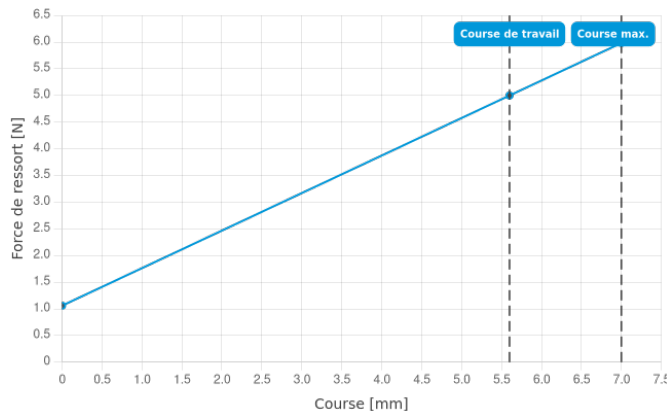
# GKS-502 356 250 R 5002

Article GKS-502-0013



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