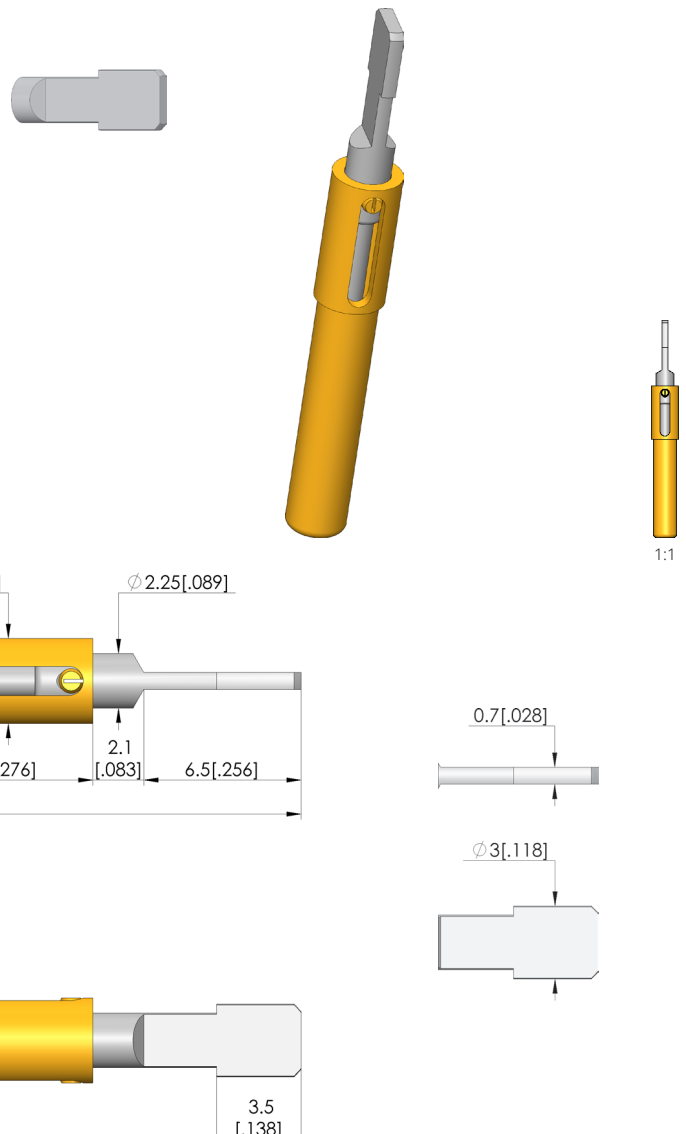




DIRECTEMENT AU PRODUIT

## Durchgangsprüfung

Zur Überprüfung von möglichen offenen Verbindungen, Kurzschlüssen und Fehlverdrahtungen



### Données générales

Groupe de produits:	Pointes de test vissées
Sous-groupe de produits:	GKS sécurisée anti-torsion
Série:	GKS-098
Trame:	4 mm
Mise en contact de:	Connecteur femelle
Magnétique:	oui
Type d'incorporation:	enfichable
Système de changement rapide:	oui
Hauteur d'incorporation réglable:	non
Sécurisé antitorsion:	oui
Douille de contact adaptée:	KS-103 23
Température min.:	-40 °C
Température max.:	80 °C
Conforme RoHS:	oui

GKS-098	Forme de tête:	29 Spatule, plate, plane côté frontal
	Diamètre de tête:	3 mm
	Forme de tête surface:	R Rhodium
	Forme de tête matériau:	3 CuBe
	Largeur de spatule:	0,7 mm
	Longueur de spatule:	6,5 mm

### Données sur la forme de tête

Forme de tête:	29 Spatule, plate, plane côté frontal
Diamètre de tête:	3 mm
Forme de tête surface:	R Rhodium
Forme de tête matériau:	3 CuBe
Largeur de spatule:	0,7 mm
Longueur de spatule:	6,5 mm

### Caractéristiques électriques

Ampérage supportable / Intensité nominale:	10 A
Résistance (R <sub>i</sub> ) typique:	30 mOhm

### Caractéristiques mécaniques

Longueur totale:	28,6 mm
Diamètre de douille de pointe:	3 mm
Course maximale:	5 mm
Précontrainte ressort:	0,45 N
Cote E / Cote de collet:	07
Force de ressort en course de travail:	1,5 N
Course de travail recommandée:	4 mm

Test Probe

**GKS-098 329 300 R 1507**

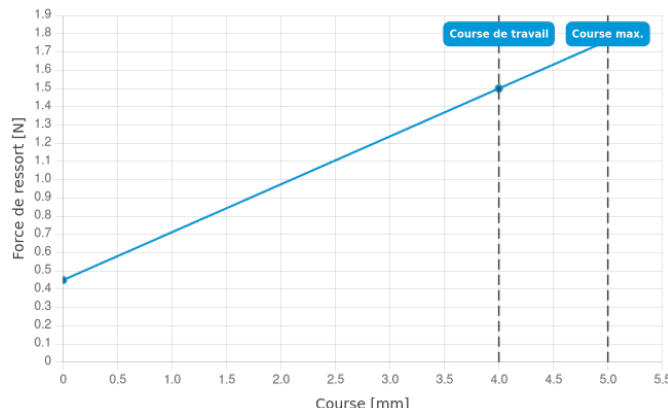
Article GKS-098-0001



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 vissées**



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

POINTES DE TEST VISSÉES