

### Données générales

Groupe de produits:	Accessoires (GKS / ADA)
Sous-groupe de produits:	Interfaces pointes de test
Série:	GKS-100
Trame:	2,54 mm
Mise en contact de:	
Magnétique:	oui
Type d'incorporation:	enfichable
Système de changement rapide:	oui
Hauteur d'incorporation réglable:	non
Sécurisé antitorsion:	non
Douille de contact adaptée:	KS-100
Température min.:	-40 °C
Température max.:	80 °C
Conforme RoHS:	oui

### Données sur la forme de tête

Forme de tête:	57 Triangle, angle de 30°, autonettoyage, longueur spéciale
Diamètre de tête:	1,5 mm
Forme de tête surface:	A Or
Forme de tête matériau:	3 CuBe

### Caractéristiques électriques

Ampérage supportable / Intensité nominale:	5 A
Résistance (Ri) typique:	20 mOhm

### Caractéristiques mécaniques

Longueur totale:	31 mm
Diamètre de douille de pointe:	1,37 mm
Course maximale:	4 mm
Précontrainte ressort:	0,35 N
Cote E / Cote de collet:	00
Force de ressort en course de travail:	1,2 N
Course de travail recommandée:	3 mm

# Test Probe

## GKS-100 357 150 A 1000

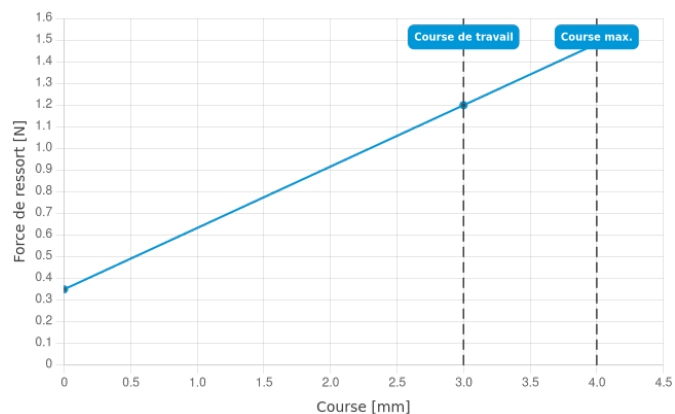
Article GKS-100-0367



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

Informations avancées sur le thème  
**Pointes de test**

