

Données générales

Groupe de produits:	Accessoires (GKS / ADA)
Sous-groupe de produits:	Interfaces pointes de test
Série:	GKS-100
Trame:	3,56 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-100
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:	2,29 mm
Forme de tête surface:	A Or
Forme de tête matériau:	3 CuBe

Caractéristiques électriques

Ampérage supportable / Intensité nominale:	8 A
Résistance (Ri) typique:	20 mOhm

Caractéristiques mécaniques

Longueur totale:	33,4 mm
Diamètre de douille de pointe:	1,37 mm
Course maximale:	6,35 mm
Précontrainte ressort:	0,78 N
Cote E / Cote de collet:	00
Force de ressort en course de travail:	3 N
Course de travail recommandée:	4,3 mm

Test Probe

GKS-100 306 229 A 3000

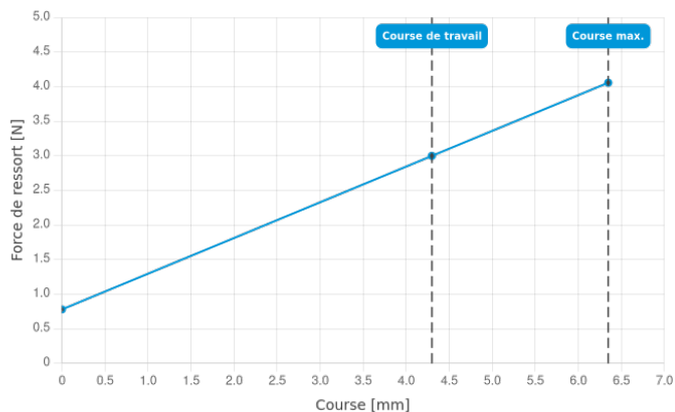
Article GKS-100-0384



DIRECTEMENT AU PRODUIT

ingun®

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

