

Données générales

Groupe de produits:	Accessoires (GKS / ADA)
Sous-groupe de produits:	Pointes d'applique pour objet à tester
Série:	GKS-504
Trame:	4 mm
Mise en contact de:	Pad
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 antitorsion:	non
Piston traversant:	ø1,4 x 7,0
Connecteur adapté:	SE-503
Douille de contact adaptée:	KS-113
Température min.:	-40 °C
Température max.:	80 °C
Conforme RoHS:	oui

Données sur la forme de tête

Forme de tête:	05 Circulaire (rayon intégral)
Diamètre de tête:	1,8 mm
Forme de tête surface:	N Nickel
Forme de tête matériau:	3 CuBe

Caractéristiques électriques

Ampérage supportable / Intensité nominale:	5 A
Intensité nominale, raccordement au piston:	12 A
Résistance (Ri) typique:	30 mOhm

Caractéristiques mécaniques

Longueur totale:	56 mm
Diamètre de douille de pointe:	2,65 mm
Course maximale:	14 mm
Précontrainte ressort:	0,17 N
Cote E / Cote de collet:	10
Force de ressort en course de travail:	0,5 N
Course de travail recommandée:	11,2 mm

Test Probe

GKS-504 305 180 N 0510

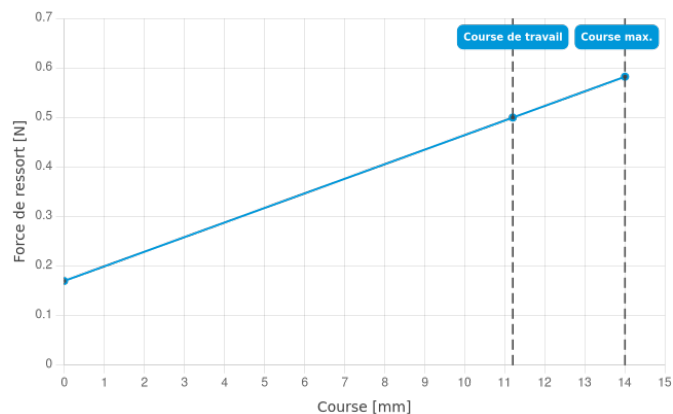
Article GKS-504-0001



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. 12/25_FR

Informations avancées sur le thème
Pointes de test

