



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:	8 A
Intensité nominale, raccordement au piston:	15 A
Résistance (R _i) typique:	30 mOhm

Caractéristiques mécaniques

Longueur totale:	56 mm
Diamètre de douille de pointe:	2,65 mm
Course maximale:	14 mm
Précontrainte ressort:	1,05 N
Cote E / Cote de collet:	10
Force de ressort en course de travail:	3 N
Course de travail recommandée:	11,2 mm

Test Probe

GKS-504 305 180 N 3010

Article GKS-504-0002



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

