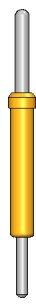
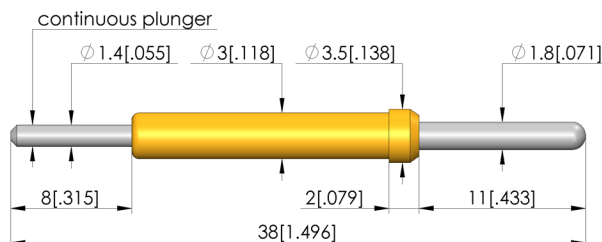




DIRECTEMENT AU PRODUIT

- Pointes de contact robustes et stables à collet proéminent (butée) contre la douille de tige
- Version avec piston traversant



Données générales

Groupe de produits: ICT / FCT (test en circuit et test de fonction)
 Sous-groupe de produits: Norme métrique
 Série: GKS-503
 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 8,0
 Connecteur adapté: SE-503
 Douille de contact adaptée: KS-103 23
 Température min.: -100 °C
 Température max.: 200 °C
 Conforme RoHS: oui

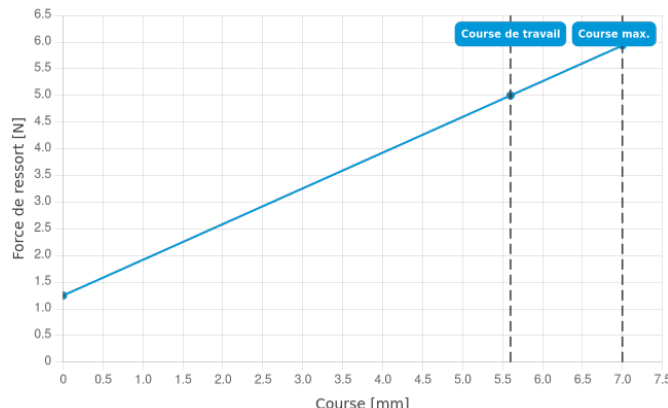
Test Probe GKS-503 205 180 R 5002

Article GKS-503-0008



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

2 / 2

Informations avancées sur le thème
Pointes de test ICT/FCT



ingun.com

POINTES DE TEST ICT/FCT