Test Probe

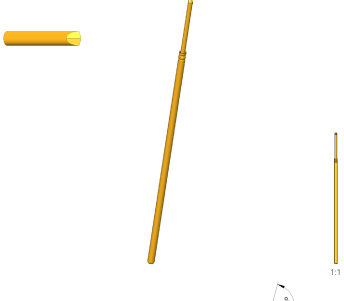
GKS-550 238 050 A 1500

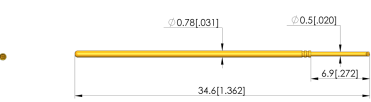
Article GKS-550-0010

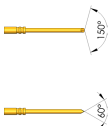




- Conception robuste et compacte pour applications ICT/FCT difficiles en espaces exigus
- Pour un contact optimal au niveau des points de test (p. ex. PAD, VIA et PIN), différentes formes de têtes sont disponibles au choix en différents diamètres et finitions. De même, différentes forces de ressort sont disponibles.







Données générales

Groupe de produits: ICT / FCT (test en circuit et test de fonction) Sous-groupe de produits: GKS courtes / robustes GKS-550 Série: Trame: 1,27 mm Mise en contact de: Magnétique: oui enfichable Type d'incorporation: Système de changement rapide: oui Hauteur d'incorporation réglable: non Sécurisé antitorsion: non Douille de contact adaptée: KS-550 WL -40 °C Température min.: 80 °C Température max.: Conforme RoHS: OUi

Données sur la forme de tête

Forme de tête: 38 Poignard 150°, autonettoyage
Diamètre de tête: 0,5 mm
Forme de tête surface: A Or
Forme de tête matériau: 2 Acier

Caractéristiques électriques

Ampérage supportable / Intensité nominale: 2 A Résistance (Ri) typique: 20 mOhm

Caractéristiques mécaniques

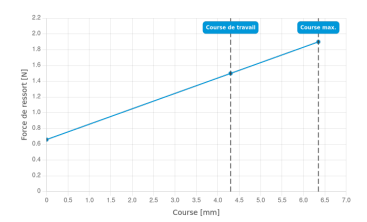
Longueur totale:34,6 mmDiamètre de douille de pointe:0,78 mmCourse maximale:6,35 mmPrécontrainte ressort:0,66 NCote E / Cote de collet:0Force de ressort en course de travail:1,5 NCourse de travail recommandée:4,3 mm

GKS-550 238 050 A 1500

Article GKS-550-0010







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







Informations avancées sur le thème **Pointes de test ICT/FCT**



