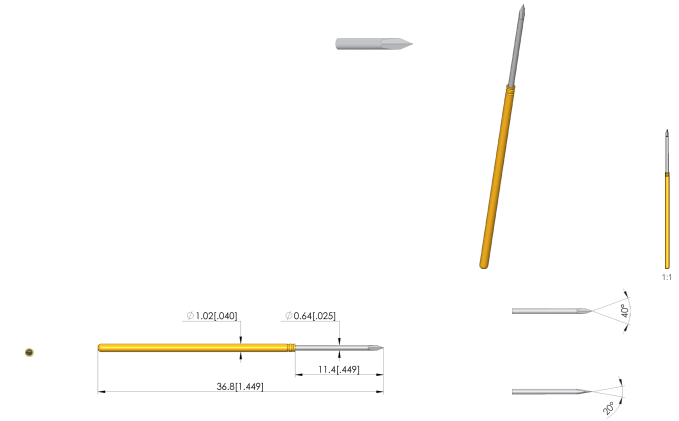
Test Probe INGUN E-Type

E-035 291 064 E 1200

Article E-035-0003







Données générales

Groupe de produits: ICT / FCT (test en circuit et test de fonction) Sous-groupe de produits: INGUN E-TYPE® Série: E-035 Trame: 1,91 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-075 -40 °C Température min.: 80°C Température max.: Conforme RoHS: oui

Données sur la forme de tête

Forme de tête:

91 Poignard à 40° (quadruple), autonettoyage
Diamètre de tête:

0,64 mm
Forme de tête surface:

E Palladium / Nickel
Forme de tête matériau:

2 Acier

Caractéristiques électriques

Ampérage supportable / Intensité nominale: 3 A Résistance (Ri) typique: 20 mOhm

Caractéristiques mécaniques

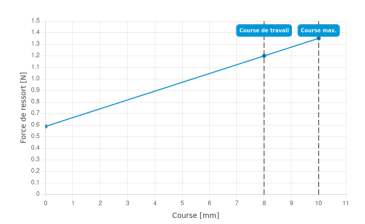
Longueur totale:36,8 mmDiamètre de douille de pointe:1,02 mmCourse maximale:10 mmPrécontrainte ressort:0,59 NCote E / Cote de collet:0Force de ressort en course de travail:1,2 NCourse de travail recommandée:8 mm

Partner for Future Technology

Test Probe INGUN E-Type E-035 291 064 E 1200

Article E-035-0003





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

