

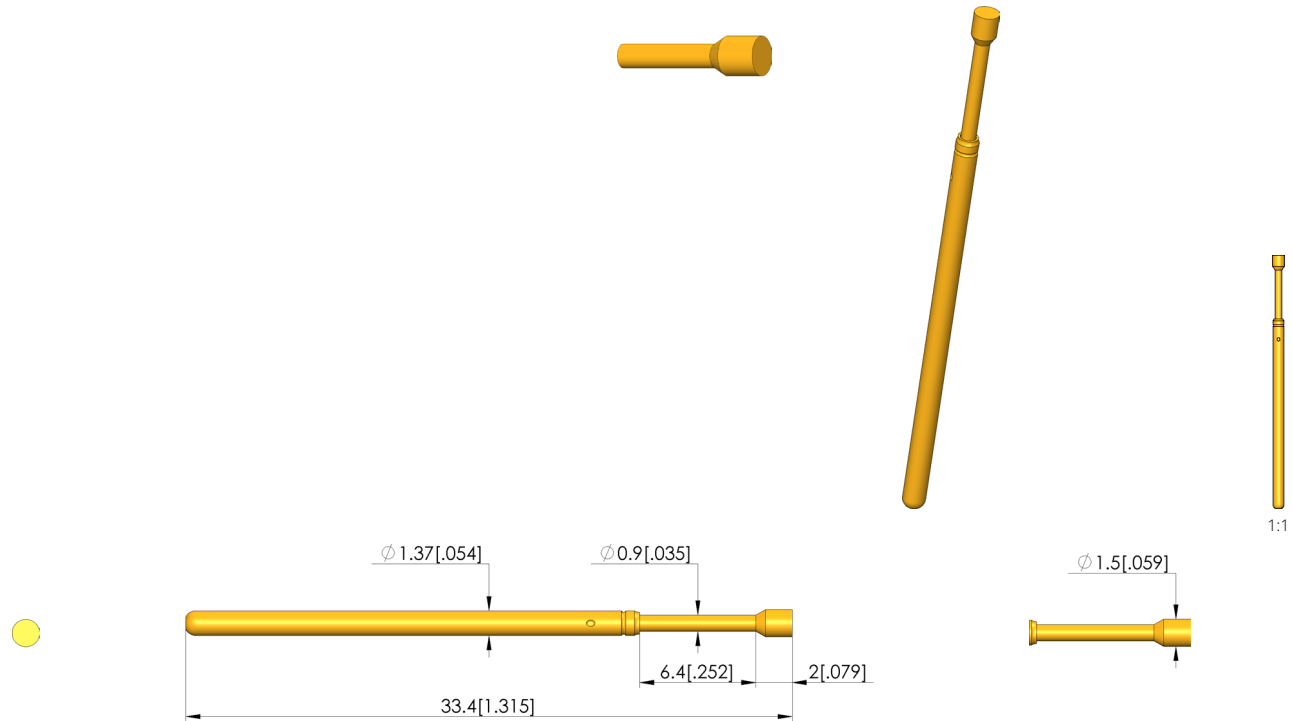
Stroke Measurement Probe HMS-100 302 150 A

Article HMS-100-0006



DIRECTEMENT AU PRODUIT

ingun[®]
Partner for Future Technology



Données générales

Groupe de produits:
Sous-groupe de produits:
Série:
Trame:
Mise en contact de:
Magnétique:
Type d'incorporation:
Système de changement rapide:
Hauteur d'incorporation réglable:
Sécurisé antitorsion:
Douille de contact adaptée:
Température min.:
Température max.:
Conforme RoHS:

Accessoires (GKS / ADA)
Pointes de mesure de course
HMS-100
2,54 mm
Grande broche
oui
enfichable
oui
non
non
KS-100
-40 °C
80 °C
oui

Données sur la forme de tête

Forme de tête:
Diamètre de tête:
Forme de tête surface:
Forme de tête matériau:

02 Plat
1,5 mm
A Or
3 CuBe

Caractéristiques mécaniques

Longueur totale:
Diamètre de douille de pointe:
Course maximale:
Cote E / Cote de collet:
Course de travail recommandée:

33,4 mm
1,37 mm
6,35 mm
00
4,3 mm

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

