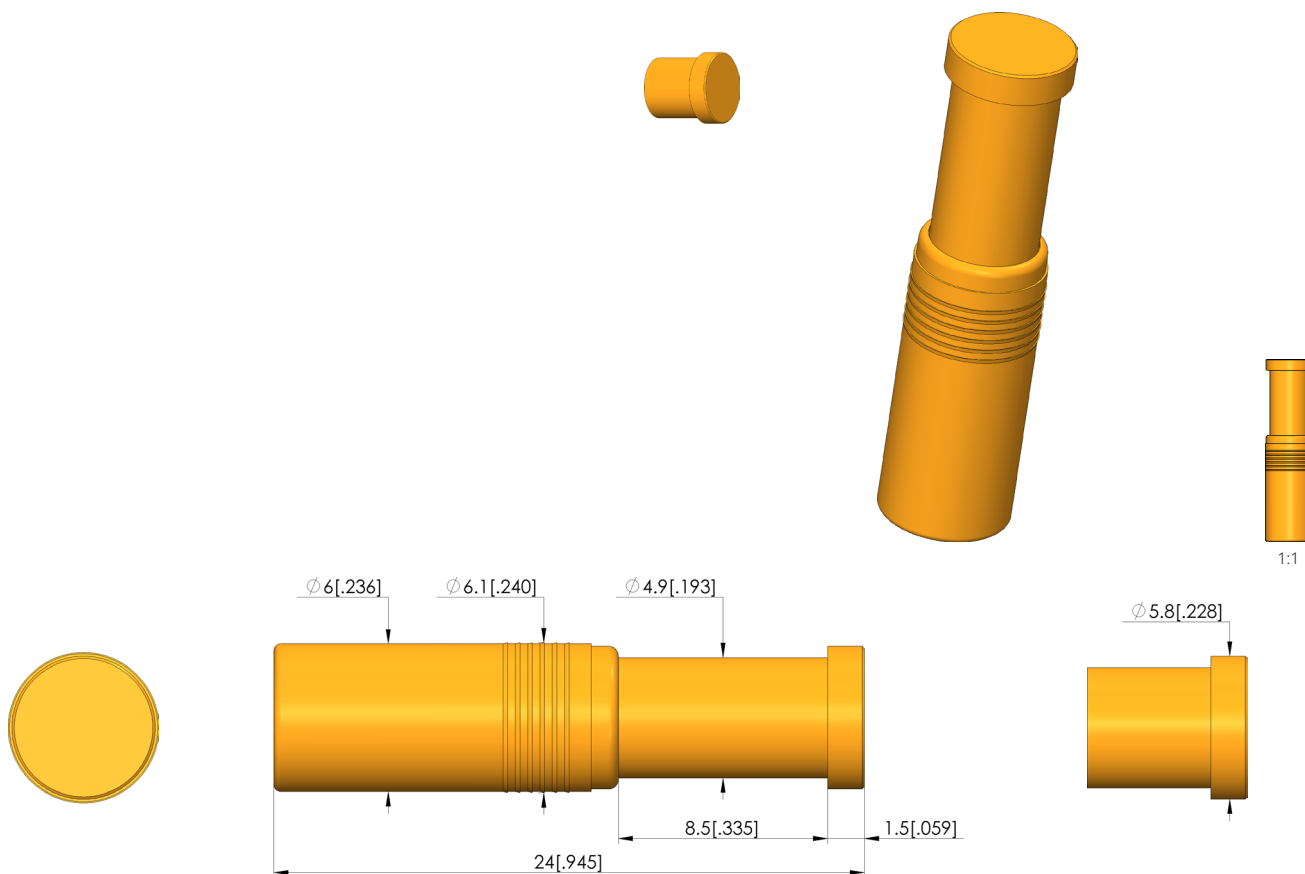




NEW



### 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:  
Température min.:  
Température max.:  
Conforme RoHS:

Accessoires (GKS / ADA)  
Pointes d'applique pour objet à tester  
GKS-354  
6,5 mm  
Grande broche  
non  
sertissable  
non  
non  
non  
-100 °C  
200 °C  
oui

### Données sur la forme de tête

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

02 Plat  
5,8 mm  
U non fini  
1 Laiton

### Caractéristiques mécaniques

Longueur totale:  
Diamètre de douille de pointe:  
Course maximale:  
Précontrainte ressort:  
Cote E / Cote de collet:  
Force de ressort en course de travail:  
Course de travail recommandée:  
Mounting hole in probe plate (KTP):

24 mm  
6 mm  
7,5 mm  
1,47 N  
00  
4 N  
6 mm  
6,05 – 6,07 mm

# Test Probe

## GKS-354 102 580 U 4000

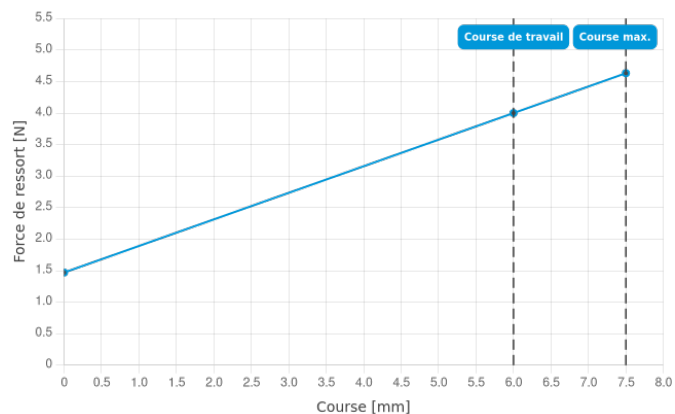
Article GKS-354-0001



DIRECTEMENT AU PRODUIT

**ingun**<sup>®</sup>

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**

