

# High-current test probe HSS-120 306 400 A 1010

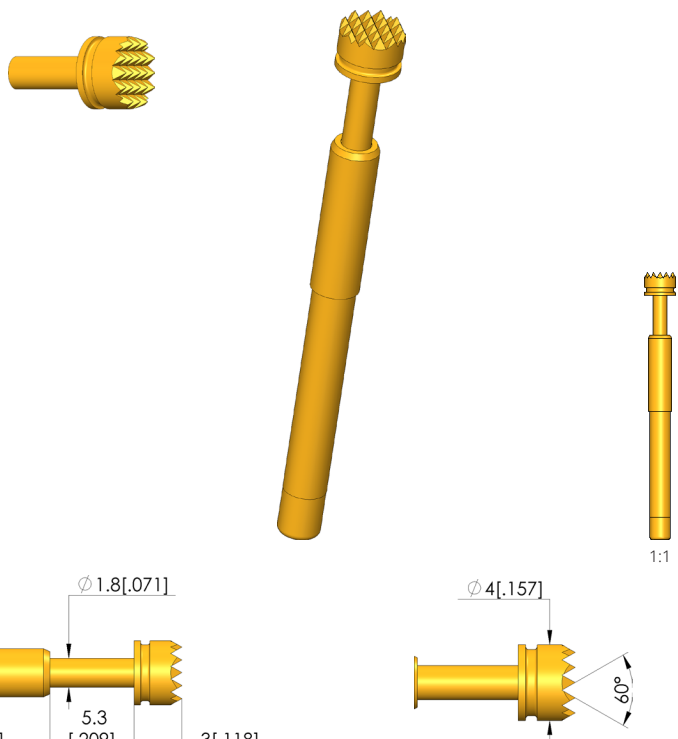
Artículo HSS-120-0174



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

**ingun**<sup>®</sup>  
Partner for Future Technology

- Puntas de alta corriente probadas y robustas, con una relación óptima entre tamaño y capacidad de corriente
- Conector con resistencia eléctrica típica: < 10 mOhm
- Para utilizarse en pruebas de funcionamiento y de estabilidad
- Amplio surtido en formas de cabezal y fuerza del resorte, para un contacto óptimo con la pieza de prueba
- Ajuste óptimo de las proporciones de carrera en la mesa de prueba: El cuello de la punta de prueba (medida E) está disponible en diferentes alturas, lo cual en combinación con los receptáculos permite una máxima flexibilidad de la altura de montaje.



## Datos generales

Grupo de productos:

HSS estándar (enchufadas)

06 Acanalada/reticular

Subgrupo de productos:

HSS estándar (enchufadas)

4 mm

Serie:

HSS-120

A Oro

Rejilla:

4,5 mm

3 CuBe

Contacto de:

Poste

Magnético:

Sí

Modo de montaje:

Enchufable

5 A

Sistema de cambio rápido:

Sí

10 mOhm

Altura de montaje ajustable:

No

Con sistema antigiro:

No

Casquillo de contacto compatible:

KS-113

35,3 mm

Temperatura mín.:

-100 °C

2,65 mm

Temperatura máx.:

200 °C

5,3 mm

Conforme RoHS:

Sí

0,26 N

## Datos sobre el tipo de cabeza

Forma del cabezal:

10 °C

Diámetro de cabeza:

4 mm

Tipo de cabeza superficie:

A Oro

Tipo de cabeza material:

3 CuBe

## Datos eléctricos

Capacidad de corriente / corriente nominal:

10 A

Resistencia (R<sub>i</sub>) típica:

10 mOhm

## Datos mecánicos

Longitud total:

35,3 mm

Diámetro de casquillo del perno:

2,65 mm

Carrera máxima:

5,3 mm

Precarga de muelle:

0,26 N

Medida E / dimensión del cuello:

10

Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo:

1 N

Carrera de trabajo recomendada:

4 mm

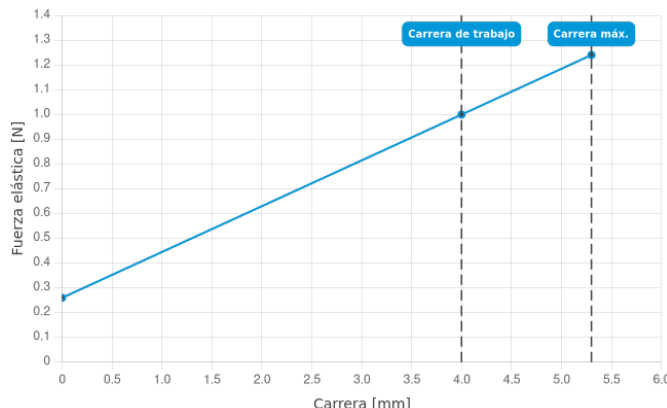
# High-current test probe HSS-120 306 400 A 1010

Artículo HSS-120-0174



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

**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



Precios y plazos de entrega a consultar.  
Cambios técnicos reservados. 11/25\_ES

2 / 2

Más información sobre el tema  
**Test probes de alta corriente**



[ingun.com](http://ingun.com)

TEST PROBES DE ALTA CORRIENTE