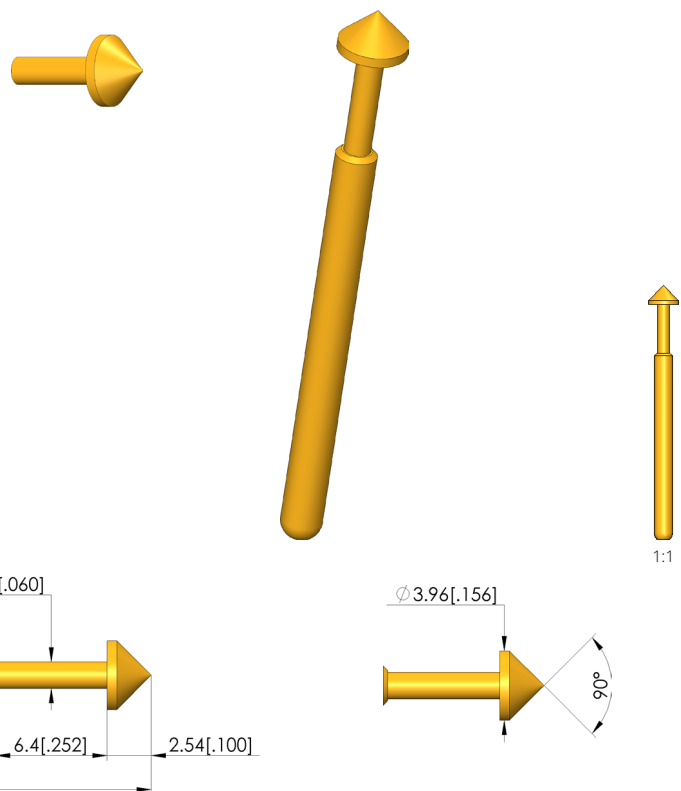




DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

- Diseño robusto y compacto para aplicaciones pesadas ICT/FCT en espacios reducidos
- Para un contacto óptimo en los puntos de prueba (p. ej. PADs, VIAs, y PINs) están disponibles diferentes formas de cabezal en diferentes diámetros y terminados. Asimismo, están disponibles diversas fuerzas del resorte.



#### Datos generales

Grupo de productos: ICT / FCT (Prueba Incircuit y de funcionamiento)

Subgrupo de productos: Puntas de prueba con resorte cortas/robustas

Serie: GKS-004

Rejilla: 4,75 mm

Contacto de:

Magnético:

Modo de montaje:

Sistema de cambio rápido:

Altura de montaje ajustable:

Con sistema antigiro:

Casquillo de contacto compatible:

Temperatura mín.:

Temperatura máx.:

Conforme RoHS:

Sí

Enchufable

Sí

No

No

KS-004

-40 °C

80 °C

Sí

#### Datos sobre el tipo de cabeza

Forma del cabezal:

08 Cono 90°, autolimpiente

3,96 mm

A Oro

3 CuBe

Diámetro de cabeza:

Tipo de cabeza superficie:

Tipo de cabeza material:

#### Datos eléctricos

Capacidad de corriente / corriente nominal:

8 A

20 mOhm

Resistencia (R<sub>i</sub>) típica:

#### Datos mecánicos

Longitud total:

33,6 mm

Diámetro de casquillo del perno:

2,36 mm

Carrera máxima:

6,35 mm

Precarga de muelle:

1,53 N

Medida E / dimensión del cuello:

00

Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo:

3 N

Carrera de trabajo recomendada:

4,4 mm

Test Probe

**GKS-004 308 396 A 3000**

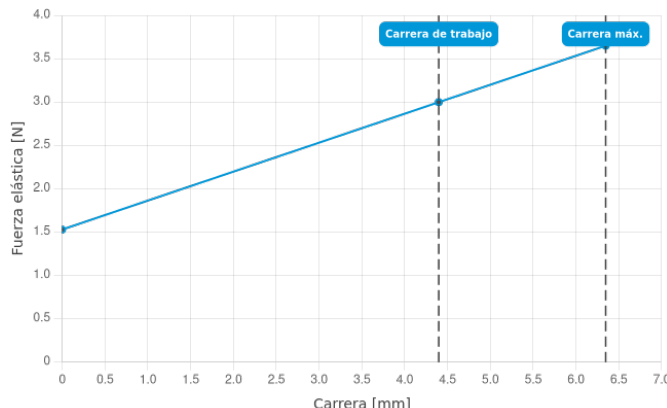
Artículo GKS-004-0022



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

**ingun**®

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  
**ICT/FCT Puntas de prueba**



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

ICT/FCT PUNTAS DE PRUEBA