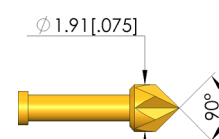
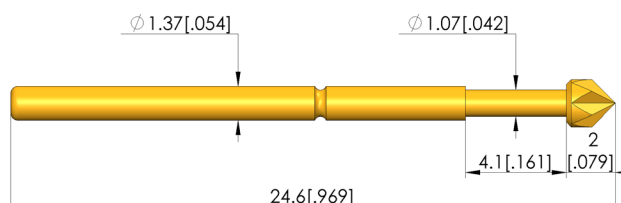
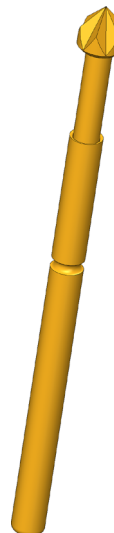




DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

## subline

- 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-002

Rejilla: 2,54 mm

Contacto de:

Magnético: Sí

Modo de montaje: Enchufable

Sistema de cambio rápido: Sí

Altura de montaje ajustable: No

Con sistema antigiro: No

Casquillo de contacto compatible: KS-002

Temperatura mín.: -40 °C

Temperatura máx.: 80 °C

Conforme RoHS: Sí

**Datos sobre el tipo de cabeza**

Forma del cabezal: 17 Cono con 6 cantos cortantes, autolimpiente

1,91 mm

Diámetro de cabeza: 1,91 mm

A Oro

Tipo de cabeza superficie: 2 Acero

Tipo de cabeza material: 2 Acero

**Datos eléctricos**

Capacidad de corriente / corriente nominal: 5 A

20 mOhm

Resistencia (R<sub>i</sub>) típica:**Datos mecánicos**

Longitud total: 24,6 mm

1,37 mm

Diámetro de casquillo del perno: 4,1 mm

1,08 N

Carrera máxima: 00

1,8 N

Precarga de muelle: 2,7 mm

Medida E / dimensión del cuello:

Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo:

Carrera de trabajo recomendada:

Test Probe

**GKS-002 217 191 A 1800**

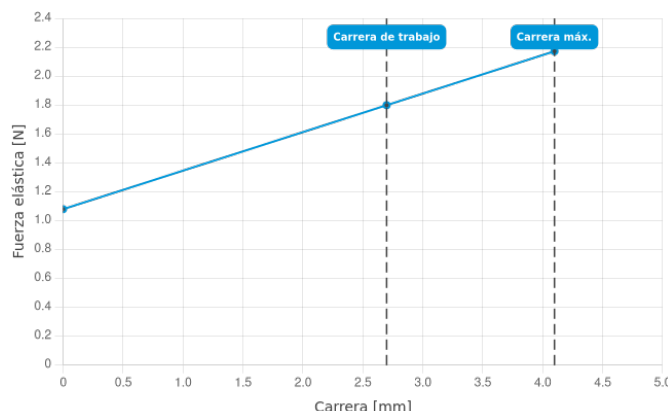
Artículo GKS-002-0040



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  
**ICT/FCT Puntas de prueba**



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

ICT/FCT PUNTAS DE PRUEBA