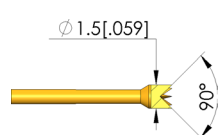
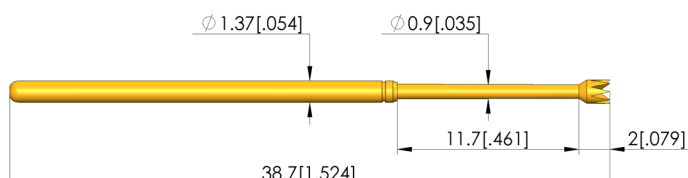




DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

- Punta de contacto de carrera larga para realizar pruebas combinadas ICT y FCT en un adaptador de dos niveles
- 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.
- Para ajustar las proporciones de carrera óptimas en la fixture pueden realizarse diferentes alturas de montaje a través de la combinación de la punta de prueba con el receptáculo



#### Datos generales

Grupo de productos: ICT / FCT (Prueba Incircuit y de funcionamiento)  
 Subgrupo de productos: Puntas de prueba con resorte de carrera larga  
 Serie: GKS-135  
 Rejilla: 2,54 mm  
 Contacto de: Poste  
 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-100  
 Temperatura mín.: -40 °C  
 Temperatura máx.: 80 °C  
 Conforme RoHS: Sí

#### Datos sobre el tipo de cabeza

Forma del cabezal: 88 Corona de 8 puntas, autolimpiente  
 Diámetro de cabeza: 1,5 mm  
 Tipo de cabeza superficie: A Oro  
 Tipo de cabeza material: 2 Acero

#### Datos eléctricos

Capacidad de corriente / corriente nominal: 3 A  
 Resistencia (R<sub>i</sub>) típica: 30 mOhm

#### Datos mecánicos

|  |         |
|--|---------|
| Longitud total:                                  | 38,7 mm |
| Diámetro de casquillo del perno:                 | 1,37 mm |
| Carrera máxima:                                  | 11,5 mm |
| Precarga de muelle:                              | 0,37 N  |
| Medida E / dimensión del cuello:                 | 0       |
| Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo: | 3 N     |
| Carrera de trabajo recomendada:                  | 9,3 mm  |

Test Probe

**GKS-135 288 150 A 3000**

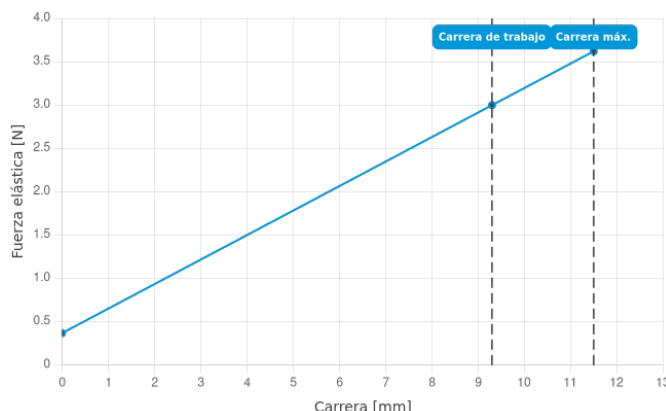
Artículo GKS-135-0120



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