

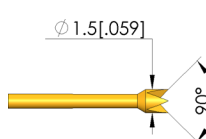
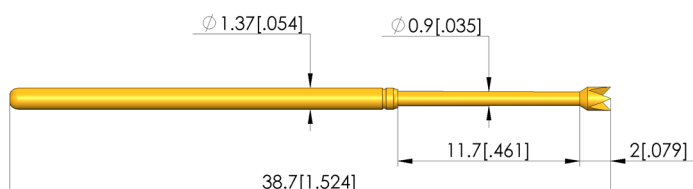


DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

- 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



1:1

**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: PAD

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: 14 Corona de 4 puntas, autolimpiente

1,5 mm

Diámetro de cabeza: A Oro

Tipo de cabeza superficie: 2 Acero

Tipo de cabeza material:

**Datos eléctricos**

Capacidad de corriente / corriente nominal: 5 A

30 mOhm

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

Longitud total: 38,7 mm

1,37 mm

Diámetro de casquillo del perno: 11,5 mm

0,21 N

Carrera máxima: 00

2 N

Precarga de muelle:

Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo:

Carrera de trabajo recomendada: 9,3 mm

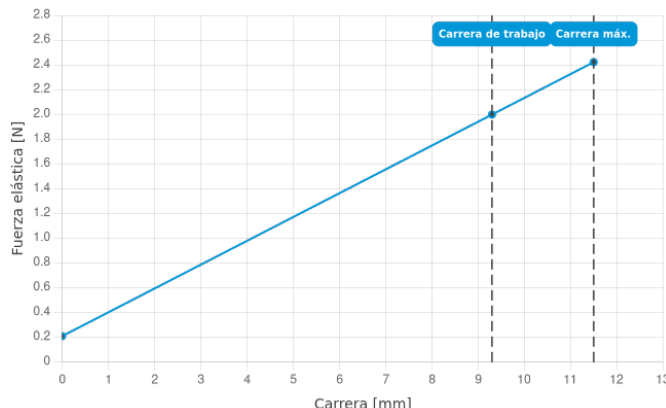
# Test Probe GKS-135 214 150 A 2000

Artículo GKS-135-0010



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. 12/25\_ES

2 / 2

Más información sobre el tema  
ICT/FCT Puntas de prueba



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