



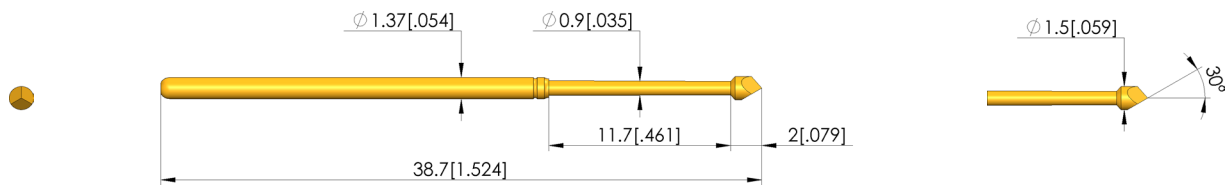
DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

- 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 fixtura pueden realizarse diferentes alturas de montaje a través de la combinación de la punta de prueba con el receptáculo

INGUN SELECTION

Nota:

Receptacles in the series KS-100 are used for the GKS-135 test probes series.



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:
 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: 07 Triangular, ángulo de 30°, autolimpiante
 Diámetro de cabeza: 1,5 mm
 Tipo de cabeza superficie: A Oro
 Tipo de cabeza material: 3 CuBe

Datos eléctricos

Capacidad de corriente / corriente nominal: 8 A
 Resistencia (Ri) 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: 0,21 N
 Medida E / dimensión del cuello: 00
 Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo: 2 N
 Carrera de trabajo recomendada: 9,3 mm

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



Más información sobre el tema
 ICT/FCT Puntas de prueba

