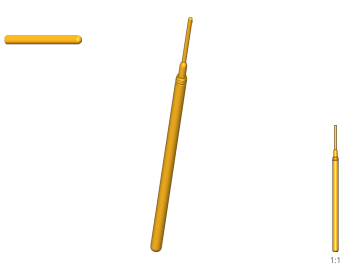
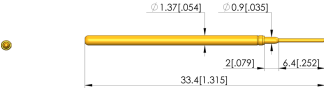
# Test Probe

# GKS-100 305 050 A 0600



- Puntas de prueba probadas por millones para conectar tarjetas PCB
- 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.
- Diversas fuerzas del resorte disponibles, así como variantes con resortes de acero inoxidable para altas temperaturas
- 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







### **Datos generales**

ICT / FCT (Prueba Incircuit y de funcionamiento) Grupo de productos: Subgrupo de productos: GKS de carrera estándar GKS-100 Serie: Rejilla: 2,54 mm Contacto de: PAD Magnético: Sí Enchufable Modo de montaje: Sistema de cambio rápido: Sí Altura de montaje ajustable: No Con sistema antigiro: No Casquillo de contacto compatible: KS-100 -40 °C Temperatura mín.: 80°C Temperatura máx.: Conforme RoHS: Sí

## Datos sobre el tipo de cabeza

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Forma del cabezal:	05 Circular (radio completo)
Diámetro de cabeza:	0,5 mm
Tipo de cabeza superficie:	A Oro
Tipo de cabeza material:	3 CuBe

#### **Datos eléctricos**

Capacidad de corriente / corriente nominal:	5 A
Resistencia (Ri) típica:	20 mOhm

#### **Datos mecánicos**

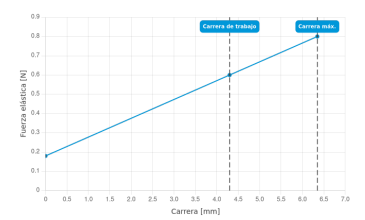
Dates inceanies	
Longitud total:	33,4 mm
Diámetro de casquillo del perno:	1,37 mm
Carrera máxima:	6,35 mm
Precarga de muelle:	0,18 N
Medida E / dimensión del cuello:	0
Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo:	0,6 N
Carrera de trabajo recomendada:	4,3 mm

# GKS-100 305 050 A 0600

Artículo GKS-100-0401







## **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

