

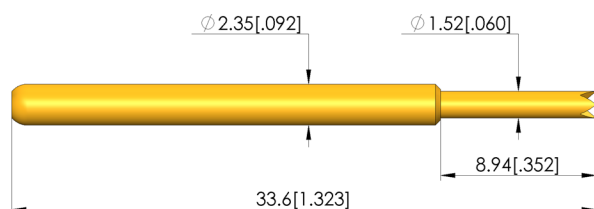


DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

- 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.



1:1



#### Datos generales

Grupo de productos: ICT / FCT (Prueba Incircuit y de funcionamiento)  
 Subgrupo de productos: Puntas de prueba con resorte cortas/robustas  
 Serie: GKS-004  
 Rejilla: 4,75 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-004  
 Temperatura mín.: -40 °C  
 Temperatura máx.: 80 °C  
 Conforme RoHS: Sí

#### Datos sobre el tipo de cabeza

Forma del cabezal: 04 Corona de 4 puntos  
 Diámetro de cabeza: 1,52 mm  
 Tipo de cabeza superficie: A Oro  
 Tipo de cabeza material: 2 Acero



#### Datos eléctricos

Capacidad de corriente / corriente nominal: 6 A  
 Resistencia (R<sub>i</sub>) típica: 20 mOhm

#### Datos mecánicos

Longitud total: 33,6 mm  
 Diámetro de casquillo del perno: 2,36 mm  
 Carrera máxima: 6,35 mm  
 Precarga de muelle: 1,02 N  
 Medida E / dimensión del cuello: 00  
 Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo: 2 N  
 Carrera de trabajo recomendada: 4,4 mm

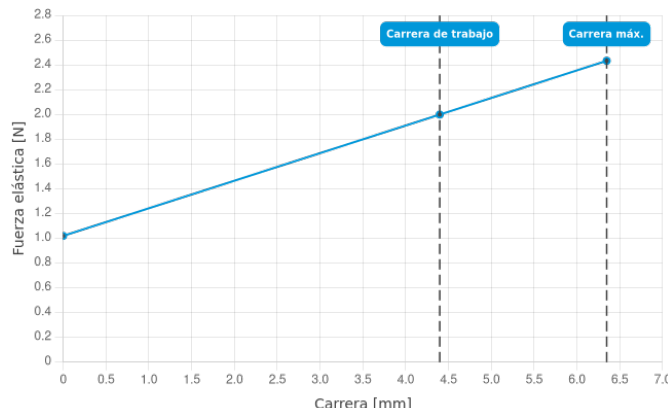
# Test Probe GKS-004 204 152 A 2000

Artículo GKS-004-0021



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