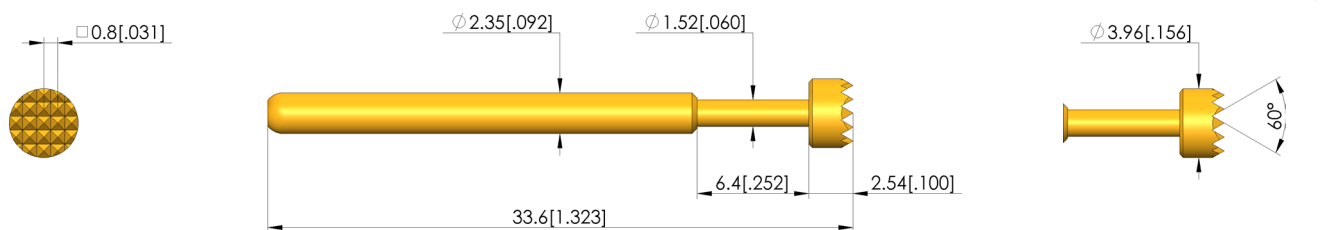
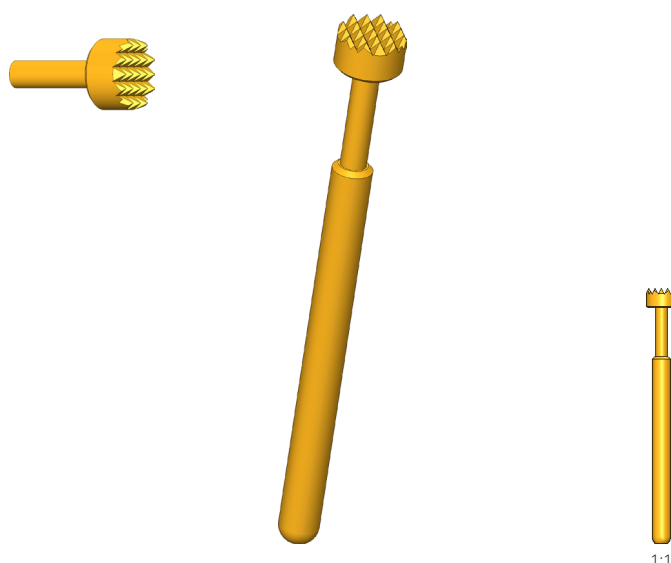




- Diseño robusto y compacto para aplicaciones pesadas ICT/FCT en espacios reducidos
- Para un contacto óptimo en los puntos de prueba (p. ej. PADS, VIAs, y PINs) están disponibles diferentes formas de cabezal en diferentes diámetros y terminados. Asimismo, están disponibles diversas fuerzas del resorte.



### 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:                      | 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-004                                           |
| Temperatura mín.:                 | -40 °C                                           |
| Temperatura máx.:                 | 80 °C                                            |
| Conforme RoHS:                    | Sí                                               |

### Datos sobre el tipo de cabeza

|                            |                        |
|----------------------------|------------------------|
| Forma del cabezal:         | 06 Acanalada/reticular |
| Diámetro de cabeza:        | 3,96 mm                |
| Tipo de cabeza superficie: | A Oro                  |
| Tipo de cabeza material:   | 2 Acero                |

### Datos eléctricos

|                                             |         |
|---------------------------------------------|---------|
| Capacidad de corriente / corriente nominal: | 6 A     |
| Resistencia (Ri) 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:                              | 1,53 N  |
| Medida E / dimensión del cuello:                 | 00      |
| Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo: | 3 N     |
| Carrera de trabajo recomendada:                  | 4,4 mm  |

Test Probe

**GKS-004 206 396 A 3000**

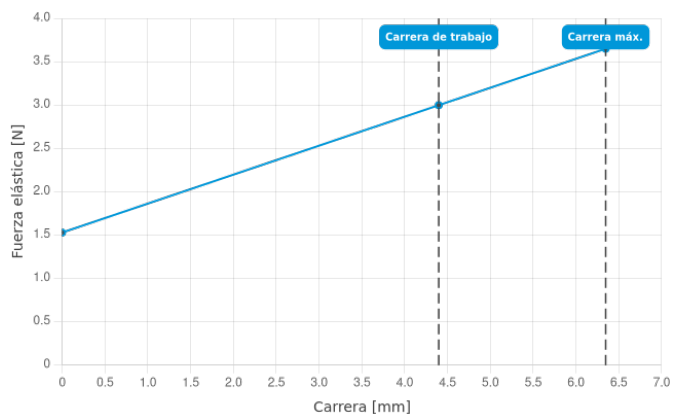
Artículo GKS-004-0013



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. 05/26\_ES

Más información sobre el tema  
**ICT/FCT Puntas de prueba**



ingun.com