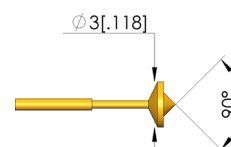
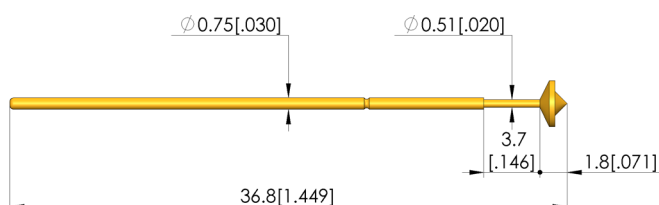




- Conductor interno para puntas de prueba de radiofrecuencia (HFS)
- Puede utilizarse para servicio o reparación



1:1

Datos generales

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Grupo de productos: | Accesorios (GKS / ADA) |
| Subgrupo de productos: | Conductor Interno HFS |
| Serie: | GKS-051 |
| Rejilla: | 1,27 mm |
| Contacto de: | |
| Magnético: | Sí |
| Modo de montaje: | Enchufable |
| Sistema de cambio rápido: | Sí |
| Altura de montaje ajustable: | No |
| Con sistema antigiro: | No |
| Temperatura mín.: | -40 °C |
| Temperatura máx.: | 80 °C |
| Conforme RoHS: | Sí |

Datos sobre el tipo de cabeza

| | |
|----------------------------------|---|
| Forma del cabezal: | 58 Cono 90°, longitud especial, autolimpiante |
| Diámetro de cabeza: | 3 mm |
| Tipo de cabeza superficie: | A Oro |
| Tipo de cabeza material: | 3 CuBe |
| Altura de cabeza aguja de disco: | 0,8 mm |

Datos eléctricos

| | |
|---|---------|
| Capacidad de corriente / corriente nominal: | 2 A |
| Resistencia (Ri) típica: | 20 mOhm |

Datos mecánicos

| | |
|--|---------|
| Longitud total: | 36,8 mm |
| Diámetro de casquillo del perno: | 0,75 mm |
| Carrera máxima: | 3,7 mm |
| Precarga de muelle: | 1,07 N |
| Medida E / dimensión del cuello: | 00 |
| Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo: | 2 N |
| Carrera de trabajo recomendada: | 2 mm |

Test Probe

GKS-051 358 300 A 2000

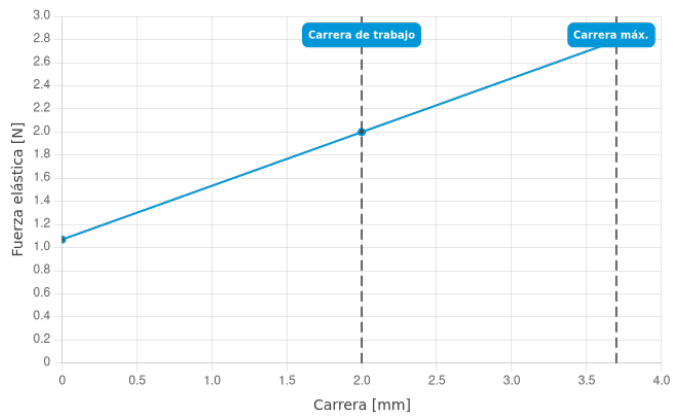
Artículo GKS-051-0209



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

ingun[®]

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. 03/26_ES

Más información sobre el tema
Puntas de prueba

