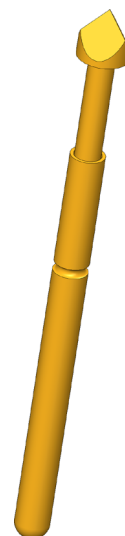
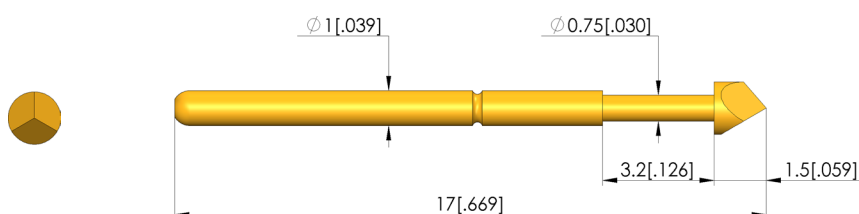




- Diseño robusto y compacto para aplicaciones pesadas ICT/FCT en espacios reducidos
- Para un contacto óptimo en los puntos de prueba (p. ej. PADs, VIAs, y PINs) están disponibles diferentes formas de cabezal en diferentes diámetros y terminados. Asimismo, están disponibles diversas fuerzas del resorte.



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-001
 Rejilla: 1,91 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-001
 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: 4 A
 Resistencia (Ri) típica: 20 mOhm

Datos mecánicos

Longitud total: 17 mm
 Diámetro de casquillo del perno: 1 mm
 Carrera máxima: 3 mm
 Precarga de muelle: 0,47 N
 Medida E / dimensión del cuello: 00
 Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo: 1,5 N
 Carrera de trabajo recomendada: 2,4 mm

Test Probe

GKS-001 307 150 A 1500

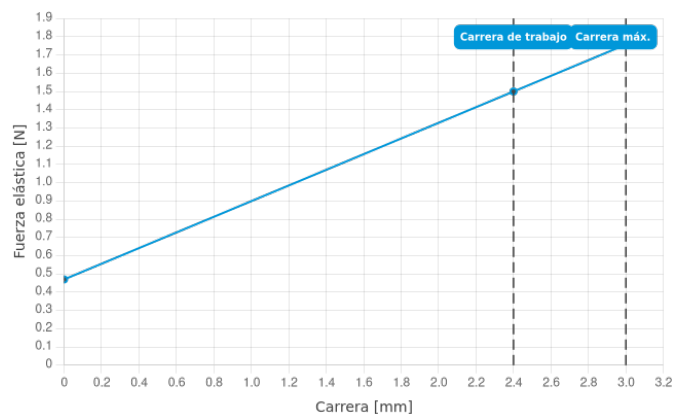
Artículo GKS-001-0018



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. 11/25_ES

Más información sobre el tema
ICT/FCT Puntas de prueba



ICT/FCT PUNTAS DE PRUEBA

ingun.com