## Test Probe

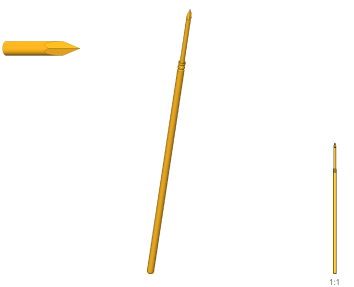
## GKS-550 291 050 A 1000

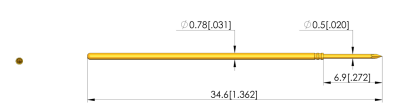
Artículo GKS-550-0021





- 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 GKS-550 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 Casquillo de contacto compatible: KS-550 WL -40 °C

Temperatura mín.: 80 °C Temperatura máx.: Conforme RoHS:

#### Datos sobre el tipo de cabeza

Forma del cabezal: 91 Daga de 40° (cuádruple), autolimpiante Diámetro de cabeza: 0,5 mm Tipo de cabeza superficie: A Oro Tipo de cabeza material: 2 Acero

#### **Datos eléctricos**

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

#### **Datos mecánicos**

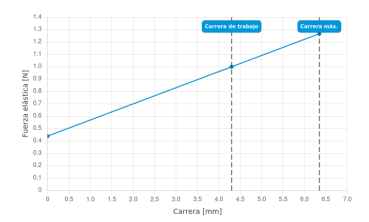
Longitud total: 34,6 mm Diámetro de casquillo del perno: 0,78 mm Carrera máxima: 6,35 mm Precarga de muelle: 0,44 N Medida E / dimensión del cuello: 0 Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo: 1 N Carrera de trabajo recomendada: 4,3 mm

# GKS-550 291 050 A 1000

Artículo GKS-550-0021







### **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

