## **Test Probe**

## GKS-961 305 050 A 0601

Artículo GKS-961-0001





- Los conectores de carrera corta permiten una señal y un suministro de corriente seguros, así como un cambio rápido de grupos de componentes en caso de mantenimiento
- Para montar interfaces electrónicas que se desconectan con facilidad, como por ejemplo cargadores para dispositivos electrónicos
- Especialmente adecuados para usarse en aplicaciones en espacios reducidos, debido a la longitud mínima de su construcción
- Compensación de posibles tolerancias de altura y componentes

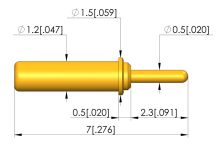














### **Datos generales**

Grupo de productos: Puntas de prueba versátiles Subgrupo de productos: Puntas de prueba con resorte de carrera corta

/ puntas de prueba con resorte de carga y transferencia	
Serie:	GKS-961
Rejilla:	1,91 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-961
Temperatura mín.:	-100 °C
Temperatura máx.:	200 °C
Conforme RoHS:	Sí

### Datos sobre el tipo de cabeza

Forma del cabezal:	05 Circular (radio completo)
Diámetro de cabeza:	0,5 mm
Tipo de cabeza superficie:	A Oro
Tipo de cabeza material:	3 CuBe

#### **Datos eléctricos**

Capacidad de corriente / corriente nominal:	2 A
Resistencia (Ri) típica:	100 mOhm

#### **Datos mecánicos**

Longitud total:	7 mm
Diámetro de casquillo del perno:	1,2 mm
Carrera máxima:	1,3 mm
Precarga de muelle:	0,25 N
Medida E / dimensión del cuello:	1
Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo:	0,6 N
Carrera de trabajo recomendada:	1 mm

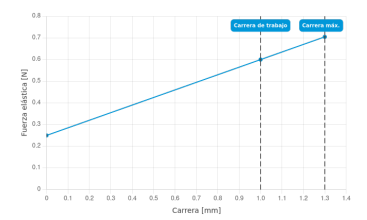
# Test Probe

# GKS-961 305 050 A 0601

Artículo GKS-961-0001







#### **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 Puntas de prueba

