Test Probe

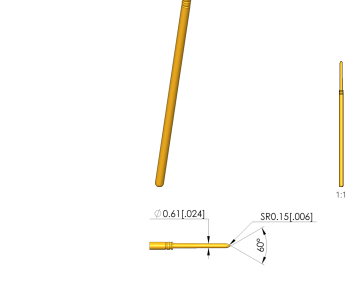
GKS-075 313 061 A 0600

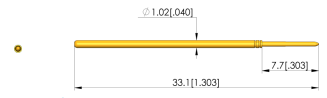
Artículo GKS-075-0508





- Puntas de prueba probadas por millones para conectar tarjetas PCB
- 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.
- Diversas fuerzas del resorte disponibles, así como variantes con resortes de acero inoxidable para altas temperaturas
- Para ajustar las proporciones de carrera óptimas en la fixtura pueden realizarse diferentes alturas de montaje a través de la combinación de la punta de prueba con el receptáculo





Datos generales

3 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Grupo de productos:	ICT / FCT (Prueba Incircuit y de funcionamiento)
Subgrupo de productos	s: GKS de carrera estándar
Serie:	GKS-075
Rejilla:	1,91 mm
Contacto de:	PAD
Magnético:	Sí
Modo de montaje:	Enchufable
Sistema de cambio rápi	do: Sí
Altura de montaje ajust	able: No
Con sistema antigiro:	No
Casquillo de contacto co	ompatible: KS-075
Temperatura mín.:	-40 °C
Temperatura máx.:	2° 08
Conforme RoHS:	Sí

Datos sobre el tipo de cabeza

Forma del cabezal:	13 Punta 30°, redondeada
Diámetro de cabeza:	0,61 mm
Tipo de cabeza superficie:	A Oro
Tipo de cabeza material:	3 CuBe

Datos eléctricos

Capacidad de corriente / corriente nominal:	3 A
Resistencia (Ri) típica:	20 mOhm

Datos mecánicos

Longitud total:	33,1 mm
Diámetro de casquillo del perno:	1,02 mm
Carrera máxima:	6,35 mm
Precarga de muelle:	0,24 N
Medida E / dimensión del cuello:	0
Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo:	0,6 N
Carrera de trabajo recomendada:	4,3 mm

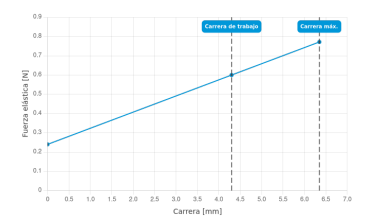
1/2

Test Probe GKS-075 313 061 A 0600

Artículo GKS-075-0508







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

