

**Datos generales**

Grupo de productos:	ICT / FCT (Prueba Incircuit y de funcionamiento)
Subgrupo de productos:	Trama fina
Serie:	GKS-181..00 Montaje con KS
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-181
Temperatura mín.:	-40 °C
Temperatura máx.:	80 °C
Conforme RoHS:	Sí

**Datos sobre el tipo de cabeza**

Forma del cabezal:	91 Daga de 40° (cuádruple), autolimpiante
Diámetro de cabeza:	0,8 mm
Tipo de cabeza superficie:	N Níquel
Tipo de cabeza material:	2 Acero

**Datos eléctricos**

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

**Datos mecánicos**

Longitud total:	34,9 mm
Diámetro de casquillo del perno:	1 mm
Carrera máxima:	7,5 mm
Precarga de muelle:	0,22 N
Medida E / dimensión del cuello:	00
Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo:	0,8 N
Carrera de trabajo recomendada:	5,5 mm

Test Probe

**GKS-181 291 080 N 0800**

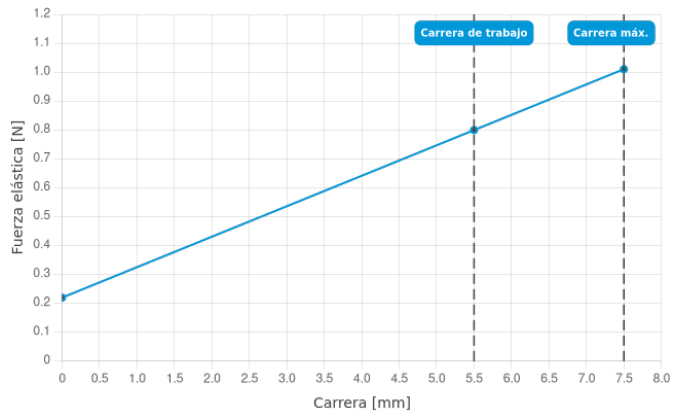
Artículo GKS-181-0024



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

**ingun**<sup>®</sup>

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. 05/26\_ES

Más información sobre el tema  
**ICT/FCT Puntas de prueba**



ingun.com