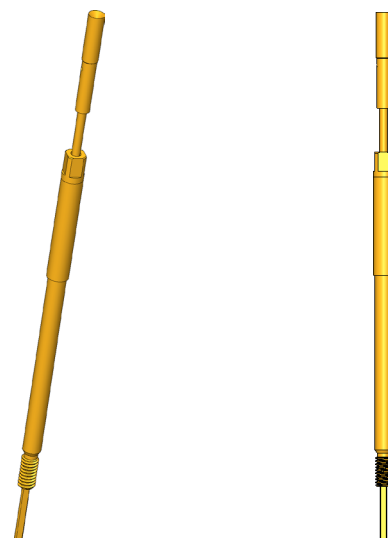


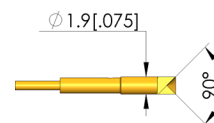
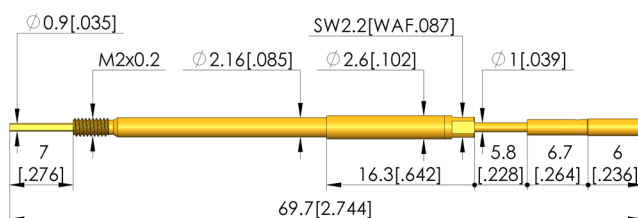


## Verrastprüfung

Zur Überprüfung der korrekten Verrastung des Kontaktterminals im Steckergehäuse



1:1



### Datos generales

Screw-in torque max.:	5 cNm
Grupo de productos:	Agujas de enganche
Subgrupo de productos:	Agujas de enganche
Serie:	VF3
Rejilla:	3 mm
Contacto de:	Poste
Magnético:	Sí
Modo de montaje:	Atornillable
Sistema de cambio rápido:	Sí
Altura de montaje ajustable:	No
Con sistema antigiro:	Sí
Pistón continuo:	$\varnothing 0,9 \times 0,6 \times 7,0$
Par de apriete de atornillado:	3 – 5 cNm
Casquillo de contacto compatible:	KS-VF3
Temperatura mín.:	-40 °C
Temperatura máx.:	80 °C
Conforme RoHS:	Sí

### Datos sobre el tipo de cabeza

Forma del cabezal:	03 Cono interno
Diámetro de cabeza:	1,9 mm
Tipo de cabeza superficie:	A Oro
Tipo de cabeza material:	2 Acero

### Datos eléctricos

Capacidad de corriente / corriente nominal:	8 A
Resistencia (Ri) típica:	30 mOhm

### Datos mecánicos

Longitud total:	69,7 mm
Diámetro de casquillo del perno:	2,19 mm
Carrera máxima:	5,5 mm
Precarga de muelle:	1,99 N
Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo:	5 N
Carrera de trabajo recomendada:	5 mm

Test Probe

VF3-203 190 A 405 05

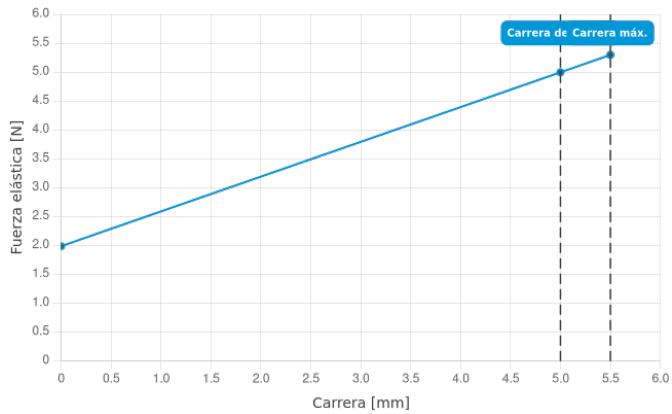
Artículo VF3-0073



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. 06/26\_ES

Más información sobre el tema  
Puntas de prueba atornilladas



PUNTAS DE PRUEBA ATORNILLADAS

ingun.com