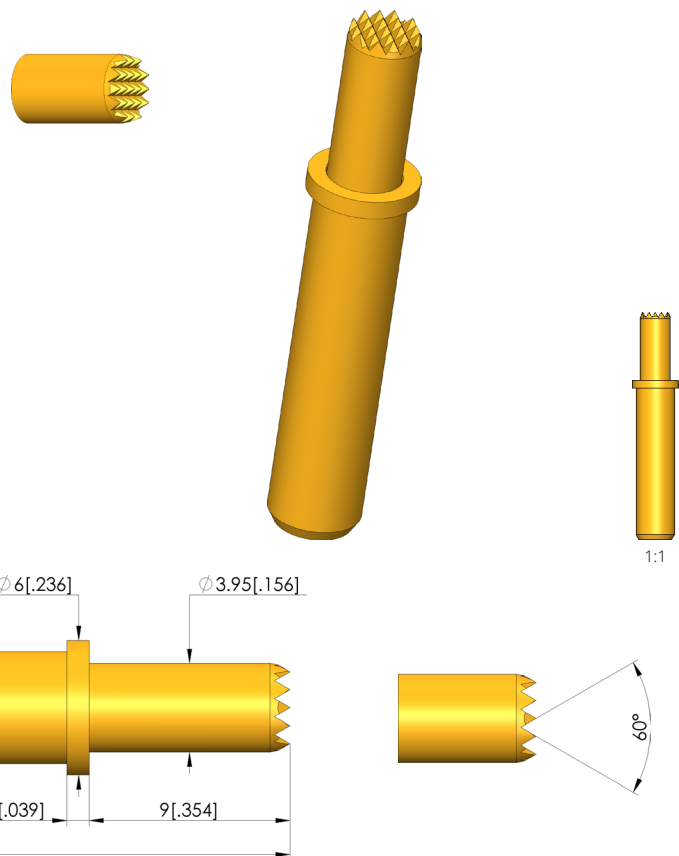




DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

- Puntas de prueba con alta estabilidad para aplicaciones con fuerzas longitudinales y transversales no deseadas.
- Para utilizarse en aplicaciones en espacios reducidos



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-366
Rejilla:	6,5 mm
Contacto de:	Poste
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-366
Temperatura mín.:	-40 °C
Temperatura máx.:	80 °C
Conforme RoHS:	Sí

Datos sobre el tipo de cabeza

Forma del cabezal:	56 Acanalada/reticular longitud especial
Diámetro de cabezal:	4 mm
Tipo de cabeza superficie:	A Oro
Tipo de cabeza material:	3 CuBe

Datos eléctricos

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

Datos mecánicos

Longitud total:	30 mm
Diámetro de casquillo del perno:	5 mm
Carrera máxima:	9 mm
Precarga de muelle:	1,2 N
Medida E / dimensión del cuello:	01
Fuerza de resorte durante la carrera de trabajo:	6 N
Carrera de trabajo recomendada:	8 mm

Test Probe

GKS-366 356 400 A 6001

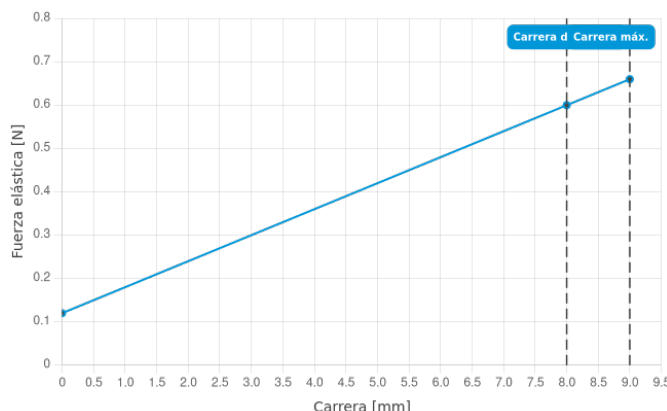
Artículo GKS-366-0028



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

Más información sobre el tema
Puntas de prueba

