

Especificaciones

Marca	SFENG
Modelo	Tornillo sonda SFM265-A
Émbolo	Bronce fosforado
Cuerpo	Latón
Primavera	SWP
Fuerza de la primavera	150g
viaje completo	5,3 mm
Corriente NOminal	3A
Resistencia actual	$\leq 50m \Omega$
Herramienta de montaje	disponible
Dimensiones de montaje	NO
MOQ	100
el tiempo de entrega	7 días después de confirmar el pedido

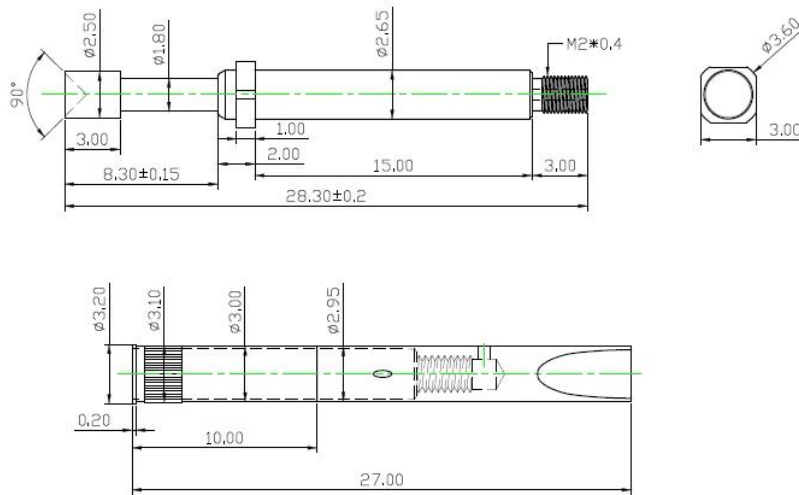
Imagen del producto



SFENG
The China's The World's



Dibujo de sonda de prueba atornillada



Materials(Plated) (材質與鍍層) :

- Barrel(針套-1) : Brass(黃銅) , Au on Ni Plated
- Plunger(針軸) : Ph(磷銅) , Au on Ni Plated
- Spring(彈弓) : SWP (琴鋼線) , Au on Ni Plated
- Barrel(針套-2) : Brass(黃銅) , Au on Ni Plated

Specifications (技術要求) :

- Current Rating(額定電流) : 3A
- Contact Resistance(接觸電阻) : ≤50mΩ
- Full Stroke(滿沖程) : 5.30mm
- Rated Stroke(額定沖程) : 4.0mm
- Spring Force(額定彈力) : 150±25gf@ load 4.0mm

				名称:		胜峰科技	
				SF-M265-A			
				SF-MRG265		说明:	
标记处数				更改文件号		1. 所有尺寸单位为mm	
设计				标准化		2. 未注图示尺寸公差: 按GB1804-T9 11级精度执行	
校对				审 定		图样标记	
审核				制 图 HJQ		视 图	
工 艺				日期 2022-10-19		质 量	
				共 1 页		比 例	
				第 1 页		1:1	
						图纸编号:	

nuestro servicio

1. Respuesta rápida.
2. Se acepta personalización.
3. Corto tiempo de producción y entrega rápida.
4. Alta calidad y buen precio.

Productos principales

Pasador con resorte (único) de PCB, ICT, FCT testing;

pasador de resorte (conector) para establecer una conexión entre dos placas de circuito impreso para carga, posicionamiento, baterías, semiconductores y amplificadores; aplicaciones de interconexión;

Sonda de doble extremo para prueba de BGA y semiconductores;

Pasador universal sin resorte, aguja de pintura, pasador LM serie QZ y VZ;

Sonda de alta corriente, interruptores de sonda, aguja de condensadores;

Muelle y amplificador; enchufe / enchufe;

Otros componentes electrónicos relacionados, línea 30 # OK, bloqueo de plantilla, POM, bisagras de hierro, etc.

Proceso de producción



1. Raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



5. Finished products

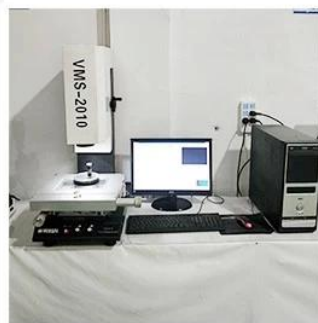


6. Packing

Equipo de pruebas



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3. Load Curve Meter



4. Bond Test



5. Life Fatigue Test



6. Microscope

Embalaje & entrega

Standard products will be delivered out within 3 days. Customized products will be sent out within 15 days.

