

Especificaciones del producto

Marca	SFENG
Número de artículo	SF-GP6.0 * 37.5
Enchapado	Latón; Ni chapado
Tiempo de espera	7 días laborables después de recibir el pago

Imagen del producto



SF-GP Series Item



Item	Specification & Size			Drilling hole size	
GP2.4	Barrel (A)	φ 2.4mm	Plunger (D)	φ 1.75mm	φ 2.40mm
GP3.2	Barrel (A)	φ 3.2mm	Plunger (D)	φ 2.50mm	φ 3.20mm
GP4.0	Barrel (A)	φ 4.0mm	Plunger (D)	φ 3.50mm	φ 4.00mm
GP5.0	Barrel (A)	φ 5.0mm	Plunger (D)	φ 4.00mm, φ 6.00mm	φ 5.00mm
GP5.2	Barrel (A)	φ 5.2mm	Plunger (D)	φ 4.00mm, φ 6.00mm	φ 5.20mm
GP6.0	Barrel (A)	φ 6.0mm	Plunger (D)	φ 5.00mm	φ 6.00mm

Nuestro servicio

1. Podemos contestar su consulta dentro de 24 horas de trabajo.
2. modificado para requisitos particulares diseño está disponible y OEM son bienvenidas.
3. Podemos entregar las agujas del detector a nuestros clientes en todo el mundo con rapidez y precisión.
4. Podemos proporcionar el precio más bajo con el producto de alta calidad a nuestros clientes.

Productos principales

perno con resorte (individual) de PCB, las TIC, las pruebas de FCT, etc;

pogo pin (conector) para establecer la conexión entre dos placas de circuito impreso para la carga, fijo, una batería, Semiconductor & amp; aplicaciones de interconexión;

sonda de doble extremo para BGA y pruebas de semiconductores;

pin universal sin resorte, pasador de recubrimiento, el pasador de LM con QZ y la serie VZ;

Alta sonda de corriente, sonda de interruptor, la aguja de la capacitancia;

Terminal & amp; receptáculo / enchufe;

Otros componentes electrónicos relacionados, # 30 OK alambre, cerraduras Jig, POM, Plancha bisagra etc.

Control de calidad







Spring exhausted tester	DC power supply	Current resistance tester
 A tall, white, cabinet-style machine with a glass door on the upper half and a control panel on the right side.	 A white, rectangular device with a black front panel. It features a red emergency stop button, a power switch, and several control knobs and dials. The brand name 'YoRI' is visible on the top left.	 A white, rectangular device with a large green digital display showing '8888'. It has a control knob and a power button on the right side.
Microscope	Tensile strength tester	Spring tester
 A white and black compound microscope with a stage, objective lenses, and an eyepiece.	 A blue and white machine used for testing the tensile strength of materials, featuring a vertical column and a sample holder.	 A white and blue machine used for testing springs, with a vertical column and a sample holder.

Imagen del embalaje

