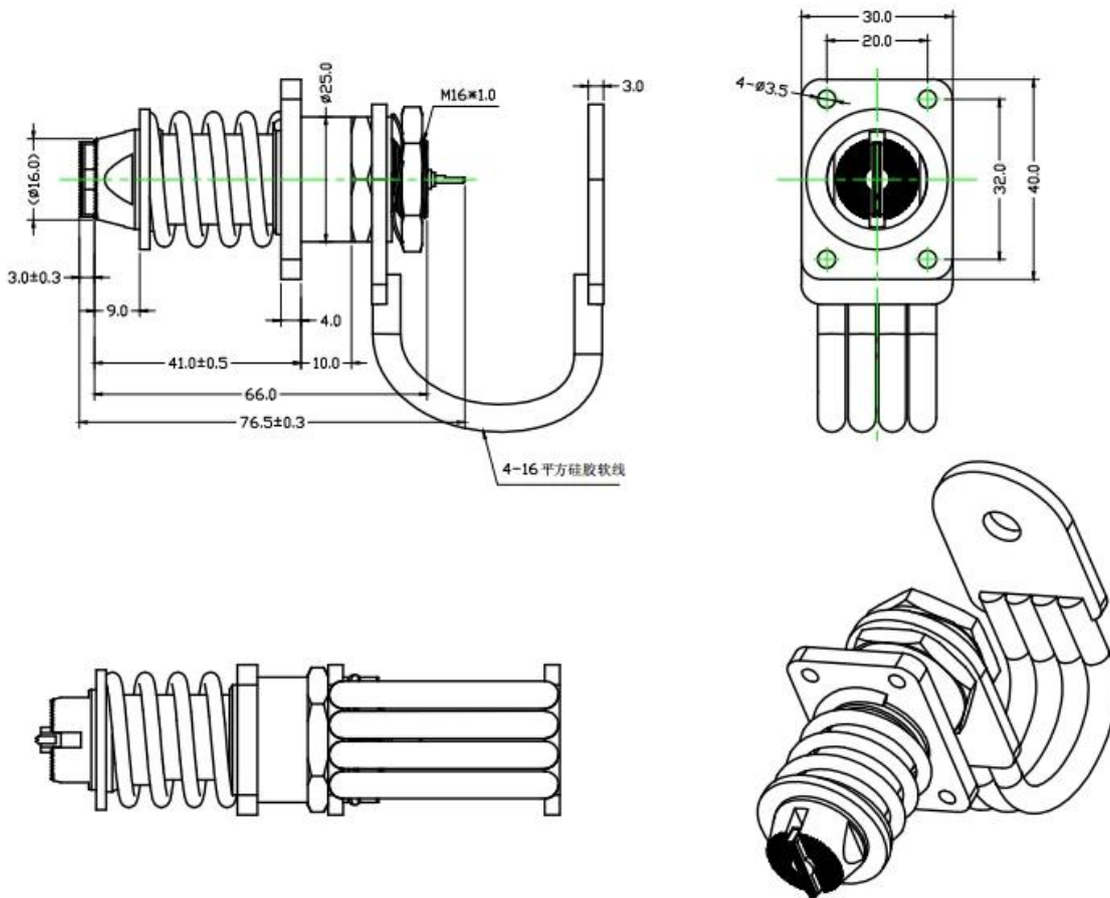


Imágenes del producto



Flujo de producción



1. raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



5. Finished products



6. Packing

Pruebas equipo

Measuring Equipment >



Measuring Equipment:

1. Agilent current testing;
2. Quadratic element measurement
3. Load Curve Meter
4. Bond Test
5. Life Fatigue Test

Embalaje



Principal productos

1. Pasador con resorte (único) para pruebas de PCB, TIC, FCT, etc.
2. Pogo pin (conector) para establecer la conexión entre dos placas de circuito impreso para cargar, ubicar, batería, semiconductores y aplicaciones de interconector;
3. Sondas de dos extremos para pruebas de BGA y semiconductores;
4. Pasador universal sin resorte, pasador de revestimiento, pasador LM con QZ y VZ series;
5. Sonda de alta corriente, sonda de interruptor, aguja de capacitancia;
6. Terminal y receptáculo/enchufe;
7. Otros componentes electrónicos relacionados, Jig locks, POM y etc.

Lo que sea que desee, comuníquese con nosotros sin dudar y haremos todo lo posible para cumplir con sus requisitos dentro de nuestra capacidad.

Imagen de fábrica



Suzhou Shengyifurui Electronic Technology Co.,Ltd es el fabricante líder de sondas de prueba en China. **en 1984** establecimos la primera fábrica en la ciudad de Cixi, provincia de Zhejiang. Con alta calidad y buen servicio, nuestros productos son ampliamente utilizados en más de 50 países del mundo. Estamos dedicados a ser el proveedor de sondas de prueba más confiable en el mercado de China. Estamos comprometidos a proporcionar los productos y servicios más profesionales a los clientes del mundo. Los productos incluyen sonda de prueba de resorte en circuito, sonda de prueba de resorte de semiconductor, pin pogo de carga de batería y los accesorios relacionados.

Nuestro servicio

1. Podemos responder su consulta dentro de las 24 horas hábiles;
2. El diseño personalizado está disponible y los OEM son bienvenidos;
3. Podemos entregar los pines de la sonda a nuestros clientes en todo el mundo con velocidad y precisión.
4. Podemos ofrecer el precio más bajo con productos de alta calidad a nuestros clientes.