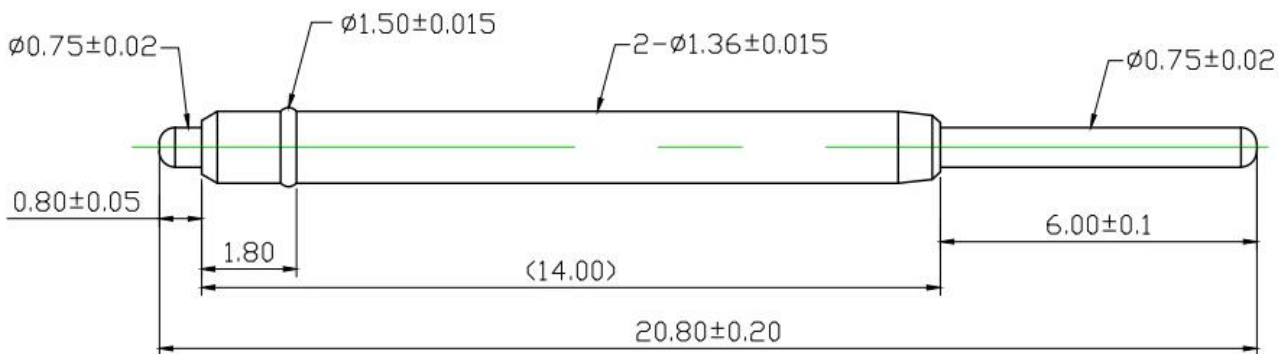


Especificaciones del producto

Modelo	SF-1.36*20.8-JJ
Material	-Barril: Latón, chapado en Au sobre Ni - Émbolo: Becu, Au en Ni plateado -Primavera: SUS
Valoración actual	3A
Resistencia de contacto	80mΩ
Carrera completa	6,5 mm
Carrera nominal	4,30 mm
Fuerza de la primavera	70±10gf@ carga 4,30 mm

Dibujo del producto



Nuestro servicio

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

Productos principales

Pasador con resorte (simple) para pruebas de PCB, ICT, FCT, etc.

Pin Pogo (conector) para establecer la conexión entre dos placas de circuito impreso para aplicaciones de carga, localización, baterías, semiconductores e interconexión;

Sonda de doble extremo para pruebas de BGA y semiconductores;

Pasador universal sin resorte, pasador revestido, pasador LM con series QZ y VZ;

Sonda de alta corriente, sonda de conmutación, aguja de capacitancia;

Terminal y receptáculo/enchufe;

Otros componentes electrónicos relacionados, cable 30# OK, cerraduras de plantilla, POM, bisagras de hierro, etc.

Equipo de producción



Imagen de embalaje



Imagen de fábrica

