

## **specificazioni**

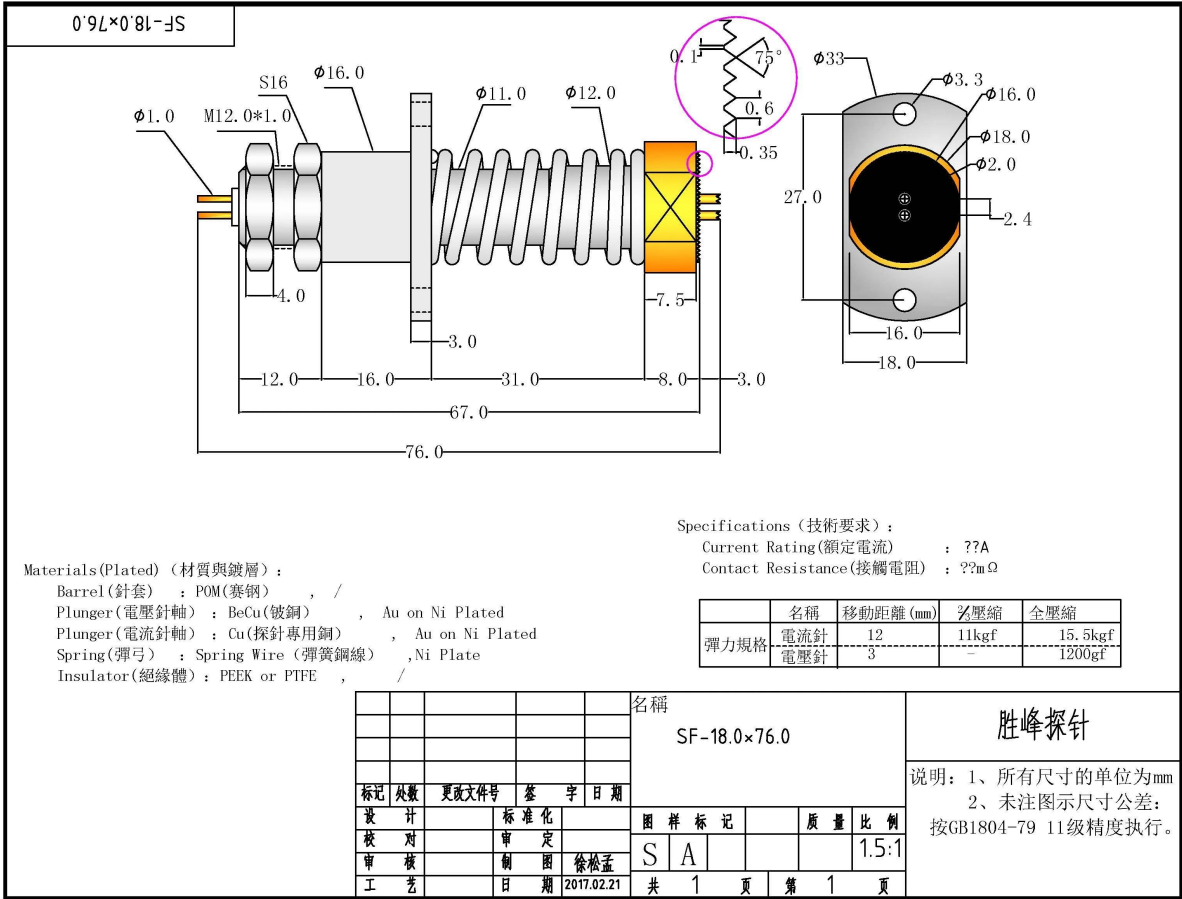
Marca	SFENG
Modello	Sonda Kelvin da 150 A.
tuffatore	Rame al berillio
Corpo	Ottone
Primavera	Filo a molla
Forza della molla	su misura
Viaggio completo	su misura
Tensione nominale	NO
Resistenza corrente	NO
Spaziatura	NO
Dimensioni di montaggio	NO
MOQ	100
tempo di consegna	7 giorni dopo la conferma dell'ordine

## **Immagine del prodotto**





*Disegno della sonda di contatto coassiale*



**nostro servizio**

- 1. Risposta rapida.
- 2. personalizzato è accettato.
- 3. Brevi tempi di produzione e consegna veloce.
- 4. Alta qualità e buon prezzo.

**Prodotti Principali**

- Pin caricato a molla (singolo) di PCB, ICT, test FCT;
- Perno a molla (connettore) per stabilire una connessione tra due circuiti stampati per la carica, il posizionamento, le batterie, i semiconduttori e gli amplificatori; applicazioni di interconnessione;
- Sonda a doppio attacco per test BGA e semiconduttori;
- Perno universale senza molla, ago per vernice, perno LM serie QZ e VZ;
- Sonda ad alta corrente, interruttori sonda, ago condensatori;
- Pier e amplificatore; presa / presa;
- Altri componenti elettronici correlati, linea 30 # OK, jig lock, POM, cerniere in ferro, ecc.

**Processo produttivo**



**1. Raw material warehouse**



**2. Lathe workshop**



**3. Assemble workshop**



**4. Quality inspection**



**5. Finished products**

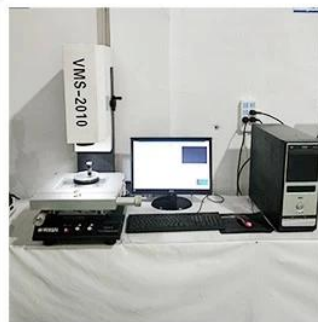


**6. Packing**

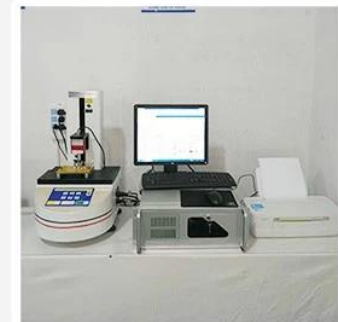
## *Apparecchiature di collaudo*



**1. Agilent current testing**



**2. Quadratic element**



**3. Load Curve Meter**



**4. Bond Test**



**5. Life Fatigue Test**



**6. Microscope**

## *Imballaggio e consegna*

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

