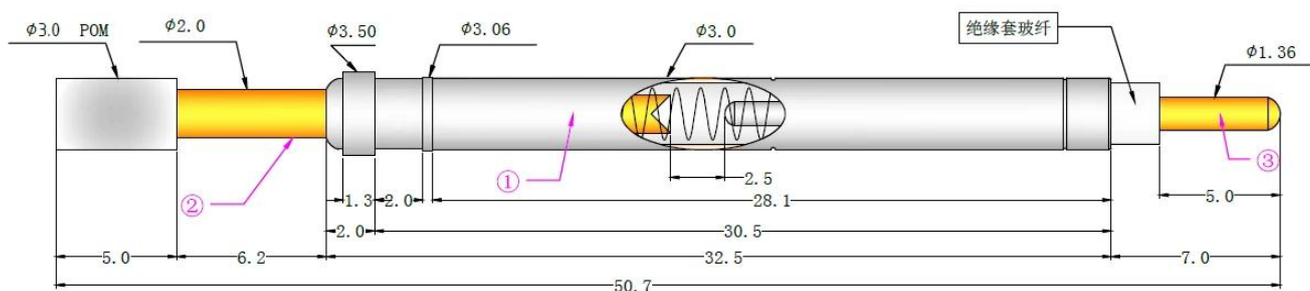


## Specifiche di produzione

Codice articolo	SF-3.0x50.7-G
Misurare	diametro 3,0 x 50,7 mm
Materiale	Stantuffo: Ottone, Au on Ni placcato Canna: Ottone, Au on Ni placcato Primavera: SUS304
Cambiare percorso	2,5 mm
Corsa piena	6,2 mm
Forza della molla	350 g
MOQ	100 PZ
Pagamento	T/T
Tempi di consegna	5-15 giorni dopo la ricezione del pagamento

## Prodotto Disegni



## Produzione Fluire



1. raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



5. Finished products



6. Packing

## Test Attrezzatura

### Measuring Equipment >



#### Measuring Equipment:

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

## Imballaggio



## ***Principale prodotti***

- 1.Spring loaded pin (singolo) per PCB,ICT,FCTtest etc;
- 2.Pogo pin (connettore) per stabilire connessione tra due circuiti stampati per applicazioni di ricarica, localizzazione, batteria, semiconduttore e interconnettore;
3. Sonde a doppia estremità per test BGA e semiconduttori ;
- 4.Perno universale senza molla,perno rivestimento,perno LM con QZ e VZ serie;
5. Sonda ad alta corrente, sonda di commutazione, ago di capacità;
- 6.Terminal&receptacle/socket;
- 7.Altri componenti elettronici correlati, Jig lock, POM e ecc.

**Qualunque desideri contattaci senza esitazione e faremo del nostro meglio per soddisfare le richieste entro le nostre capacità.**

## ***Nostro servizio***

- 1.Possiamo rispondere alla richiesta entro 24 ore lavorative;
2. Il design personalizzato è disponibile e gli OEM sono i benvenuti;
- 3.Siamo in grado di consegnare i probe pin ai nostri clienti in tutto il mondo con velocità e precisione.
- 4.Possiamo fornire il prezzo più basso con prodotti di alta qualità ai nostri clienti.

## ***Fabbrica Immagine***

