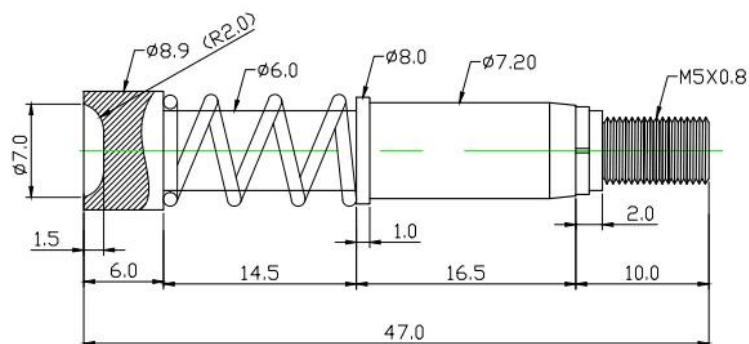


## Specifiche del prodotto

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Codice articolo          | SF3151                                      |
| Valutazione attuale      | 35A   |
| Resistenza di contatto   | 50 mΩ                                       |
| Forza della molla        | 900±100gf@carico 6,0mm                      |
| Stantuffo                | Ottone, placcato Au on Ni                   |
| Barile                   | Ottone, Ni placcato                         |
| Primavera                | SUS   |
| Personalizza il supporto | OEM e ODM                                   |
| MOQ                      | 100 pezzi                                   |
| Pacchetto                | Borsa di plastica, scatola di cartone       |
| Pagamento                | 100% T/T prima della spedizione             |
| Tempi di consegna        | 5-10 giorni dopo aver ricevuto il pagamento |

## Prodotto Immagini



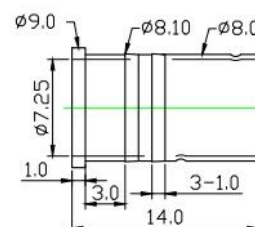
名称: SF-35A大电流针 $\phi$ 7.2X47

**Materials(Plated) (材質與鍍層):**

Barrel(針套) : Brass(黃銅) , Ni  
 Plunger(針軸) : Brass(黃銅) , Au on Ni Plated  
 Spring(彈弓) : SUS (不銹鋼線) , /

**Specifications (技術要求):**

Current Rating(額定電流) : 35A  
 Contact Resistance(接觸電阻) : 50mΩ  
 Rated Stroke(額定沖程) : 6.00mm  
 Spring Force(額定彈力) : 900g±100gf@ load 6.00mm



名称: SF-BR-35A大电流针 $\phi$ 7.2X47

材质: Brass(黃銅) Ni

## 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. Pin caricato a molla (singolo) per PCB, ICT, test FCT ecc;
2. Pogo pin (connettore) per stabilire la connessione tra due circuiti stampati per applicazioni di ricarica, localizzazione, batteria, semiconduttori e interconnettori;
3. Sonde a doppia per test BGA e semiconduttori ;
4. Perno universale senza molla, perno di rivestimento, perno LM con serie QZ e VZ;
5. Sonda ad alta corrente, sonda di commutazione, ago di capacità;
6. Terminale e presa/presa;
7. Altri componenti elettronici correlati, serrature Jig, POM e ecc.

Qualunque cosa tu voglia, ti preghiamo di contattarci senza esitazione e faremo del nostro meglio per soddisfare le tue esigenze entro le nostre capacità.

## ***Nostro servizio***

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