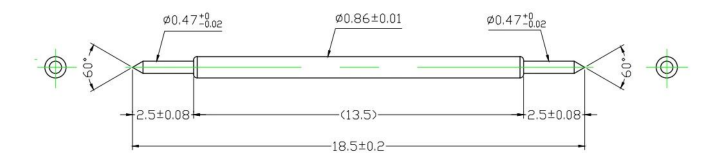
Specifiche di prodotto

Modello	SF-0,86*18,5-BB
Materiale	-Barile: Ph, Au su Ni placcato -Stantuffo: Becu, Au su Ni placcato -Primavera: SWP
Valutazione attuale	1,5 A
Resistenza di contatto	80 mΩ
Corsa completa	4,0 mm
Corsa nominale	2,8 mm
Forza della molla	25±5gf@ carico 2,8mm

Disegno del prodotto



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 perni della sonda ai nostri clienti in tutto il mondo con velocità e precisione.
- 4. Possiamo fornire al nostro cliente il prezzo più basso con prodotti di alta qualità.

Prodotti Principali

Perno caricato a molla (singolo) per test PCB, ICT, FCT ecc;

Pin Pogo (connettore) per stabilire una connessione tra due circuiti stampati per applicazioni di ricarica, localizzazione, batterie, semiconduttori e interconnessione;

Sonda a doppia estremità per test BGA e semiconduttori;

Perno universale senza molla, perno rivestito, perno LM con serie QZ e VZ;

Sonda per alta corrente, sonda interruttore, ago capacitivo;

Terminale e presa/presa;

Altri componenti elettronici correlati, cavo 30# OK, serrature Jig, POM, cerniera in ferro ecc

Attrezzatura di produzione

SOURCE MANUFACTURERS / QUALITY ASSURANCE









Immagine dell'imballaggio

×

Immagine di fabbrica

