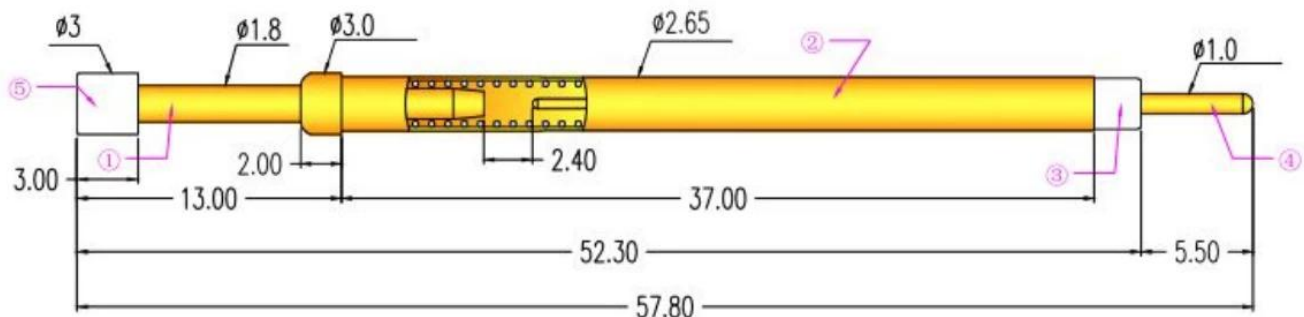


Specifiche di prodotto

Modello	SF265-G300-5780L-1300L-250G-002
Materiale	Stantuffo: Becu, Au su Ni placcato Canna: Ottone, Au su Ni placcato Manicotto isolante: PEEK Connessione a saldare: Becu, Au su Ni placcato Consiglio: POM Primavera: SWP
Valutazione attuale	3A
Forza della molla	2,5 N
Corsa completa	7,0 mm
Percorso di commutazione	2,4 mm

Disegno del prodotto



Nostro servizio

1. Possiamo rispondere alla tua richiesta entro 24 ore lavorative.
2. Il disegno personalizzato è disponibile e l'OEM è accolto favorevolmente.
3. Possiamo consegnare i pin della sonda ai nostri clienti in tutto il mondo con velocità e precisione.
4. Possiamo fornire al nostro cliente il prezzo più basso con un prodotto di alta qualità.

Prodotti Principali

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

Pogo pin (connettore) per stabilire la 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 rivestimento, perno LM con serie QZ e VZ;

Sonda ad alta corrente, sonda di commutazione, ago capacitivo;

Terminale e presa/presa;

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

Controllo di qualità

Spring exhausted tester	DC power supply	Current resistance tester
		
Microscope	Tensile strength tester	Spring tester
		

Imballaggio



Item: SF265-G300-G5780L-
1300L-250G-002

Qty: 100PCS

Date: 2022/11/26