

Specifiche di prodotto

Marca	SFENG
Codice articolo	Spridel perno guida caricato
Materiale	Ottone o acciaio
finire	Placcato nickel
Primavera	Acciaio inossidabile
Dimensione	ø3.2, 4.0, 5.0, 6.0
Lunghezza	su misura
MOQ	100 pezzi

Prodotto immagini

SFENG
The China's The World's



SFENG

The China's The World's



SFENG
The China's The World's



SFENG
The China's The World's



SFENG
The China's The World's





Nostro servizio

1. Siamo in grado di rispondere alla tua richiesta entro 24 ore lavorative.
2. La progettazione su misura è disponibile e l'OEM è accolto favorevolmente.
3. Siamo in grado di consegnare i pin della sonda ai nostri clienti in tutto il mondo con velocità e precisione.
4. Siamo in grado di fornire al nostro cliente il prezzo più basso con prodotti di alta qualità .

Prodotti Principali

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

Pin Pogo (connettore) per stabilire la connessione tra due schede di circuiti stampati per applicazioni di carica, localizzazione, batteria, semiconduttori e interconnessione;

Sonda a doppia estremità per test BGA e semiconduttori;

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

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

Terminale e presa / presa;

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

Flusso di produzione



1. Raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection

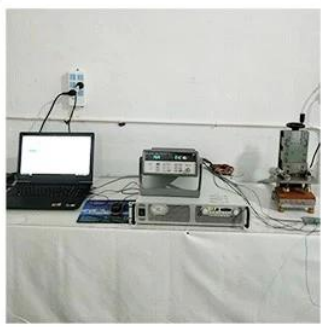


5. Finished products

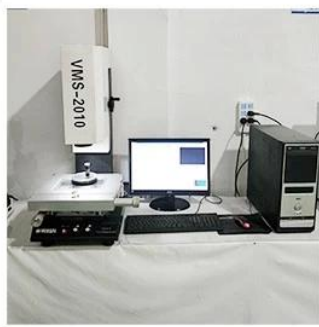


6. Packing

Controllo di qualità



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3. Load Curve Meter



4. Bond Test



5. Life Fatigue Test



6. Microscope

Pacchetto & consegna

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

