

## Specifiche di prodotto

Modello	SF-R160
Nome del prodotto	Pin della sonda del puntale per test PCB
Centro minimo consigliato	2,54 mm
Dimensioni del foro di montaggio	1,70-1,75 mm
Conessioni	Crimpatura: R160-VCR, R160-CR, R160-CR5.3 Coppa per saldatura: R160-VSC, R160-SC, R160-SC5.3 Avvolgicavo: R160-vw, r160-ww, r160-ww5.3

## Profilo Aziendale

**Suzhou Shengyifurui Electronic Technology Co., Ltd è il principale produttore di sonde per test in Cina. Nel 1984 abbiamo fondato il primo fabbrica nella città di Cixi, nella provincia di Zhejiang. Con un servizio di alta qualità e dolce, i nostri prodotti sono ampiamente utilizzati in più di 50 paesi del mondo. Ci impegniamo ad essere il fornitore di sonde per test più affidabile nel mercato cinese. Ci impegniamo a fornire i prodotti e i servizi più professionali per i clienti nel mondo. I prodotti includono sonda per test molla in-circuit, sonda per test a molla a semiconduttore, perno pogo per ricarica batteria e relativi accessori.**



## Flusso di produzione



1. raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



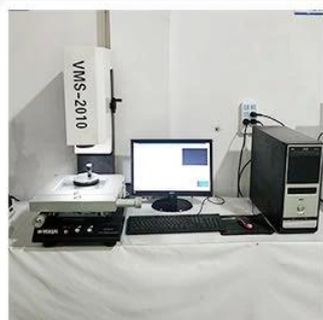
5. Finished products



6. Packing

Attrezzatura per la misurazione

Measuring Equipment >



Measuring Equipment:

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

# 苏州胜腾电子有限公司

Suzhou Shengteng Electronics Co., Ltd



