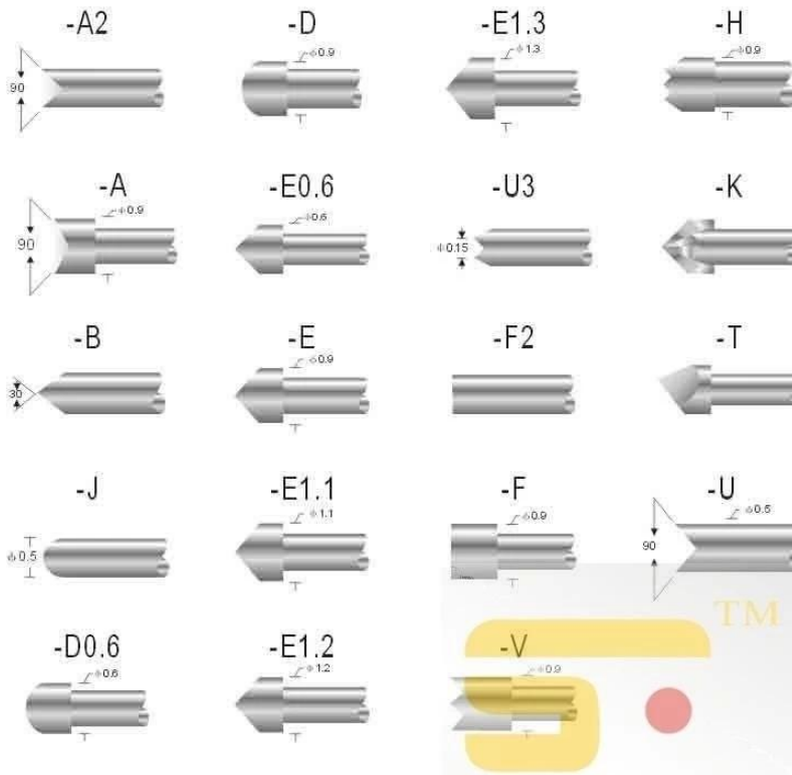


Specifiche Di Prodotto

Marca	SFENG
Numero oggetto	SF-P50
Pistone	ottone
Barile	ottone
Primavera	Filo SUS o Musica
Primavera Forza	100g
Viaggi completa	2,5 (0,0984 ")
Razione corrente	1.5A
Resistenza corrente	50mW
Pece	1.27 (0.0500"0
Dimensione foro di montaggio	0,90 (0,0354 ") / 0,95 (0,0374 ")
MOQ	100 pc
Tempi di consegna	7 giorni lavorativi dopo la ricezione del pagamento

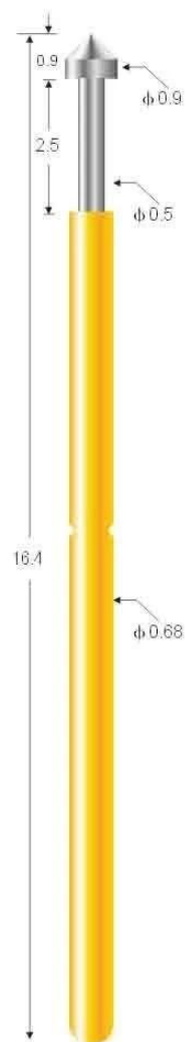
Immagine del prodotto

SF-P50



Probe specifications SF-P50(技术规格)

- Recommended minimum center(最小间距):
1.27mm(.0500 ")
- Mounting hole size(钻孔尺寸):
V: 0.90mm(.0354 ")
W: 0.95mm(.0374 ")
- Full travel(行程): 2.5(.0984 ")
- Spring force(弹簧压力): 100g
- Materials and finishes(材料及涂饰):
Plunger: Be Cu, Rh plated; SK4, Rh plated
Barrel: Phosphor bronze, Gold plated
Spring: Stainless steel
- Current ration(额定电流): 1.5A(安培)
- Contact resistance(接触电阻): 50mΩ(毫欧姆)



SF-P50-E

胜峰探针
SFENG
The China's The World's

RoHS

QUALITY ASSURED FIRM
ISO 9001
SGS

CE

chinapogopinsupplier.com

Il nostro servizio

1. Possiamo rispondere il vostro inchiesta entro 24 ore lavorative.
2. Personalizzati disegno è disponibile e OEM è accolto favorevolmente.
3. Possiamo consegnare i perni della sonda ai nostri clienti in tutto il mondo con velocità e precisione.
4. Possiamo fornire il prezzo più basso con prodotti di alta qualità ai nostri clienti.

Prodotti principali

Primavera perno caricato (singolo) per i PCB, le TIC, le prove FCT ecc;

Pin Pogo (connettore) per stabilire la connessione tra i due circuiti stampati per la ricarica, localizzazione, Batteria, Semiconductor & amp; Applicazioni di interconnessione;

Doppia Sonda ended per BGA e collaudo di semiconduttori;

Spina universale senza molla, il perno di rivestimento, perno LM con QZ e la serie VZ;

Alta sonda di corrente, la sonda Switch, Capacità ago;

Terminal & amp; presa / presa di corrente;

Altri componenti elettronici connessi, 30 # filo OK, serrature jig, POM, Ferro cerniera ecc

Controllo Qualità

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

Immagine di imballaggio

