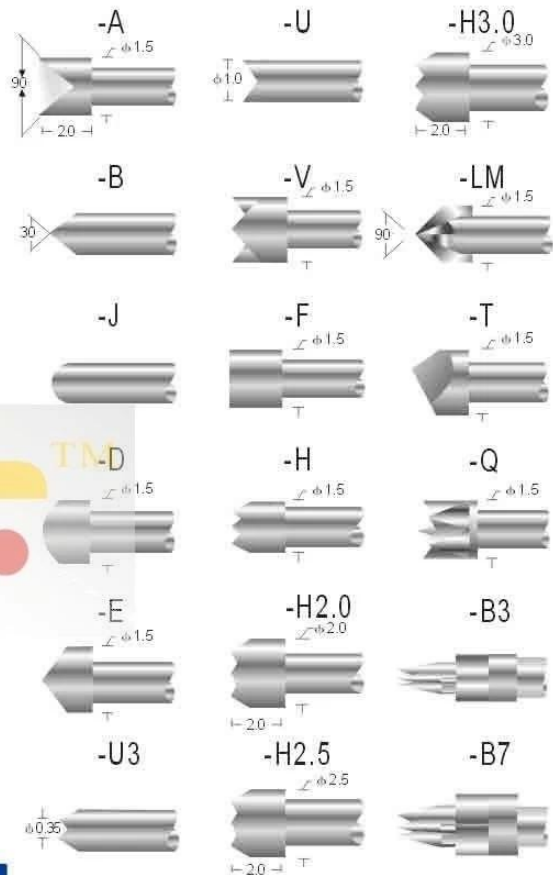


Specifiche di prodotto

Marca	SFENG
Codice articolo	SF-P100-G0.9
Stantuffo	ottone
Barile	ottone
Primavera	SUS o filo musicale
Forza della molla	200 g
Viaggio completo	6,40(0,2520""")
Razione corrente	3A
Resistenza corrente	W
Pece	2,54(0,1000""")
Dimensione del foro di montaggio	1,70(0,0670""")/1,75(0,0689""")
MOQ	100 pz
Tempi di consegna	7 giorni lavorativi dopo aver ricevuto il pagamento

Immagine del prodotto

SF-P100



Probe specifications SF-P100(技术规格)

- Recommended minimum center(最小间距): 2.54mm(.1000")
- Mounting hole size(钻孔尺寸):
压克力: 1.70mm(.0670")
电木板、玻璃纤维板: 1.75mm(.0689")
- Full travel(行程): 6.40(.2520")
- Spring force(弹簧压力): 200g
- Materials and finishes(材料及涂饰):
Plunger: Be Cu, Rh plated; SK4, Rh plated
Barrel: Brass, Gold plated
Spring: Stainless steel
- Current ration(额定电流): 3A(安培)
- Contact resistance(接触电阻): 50mΩ(毫欧姆)

www.shengfengdz.com

Immagine dell'imballaggio



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
		

Immagine di fabbrica

