

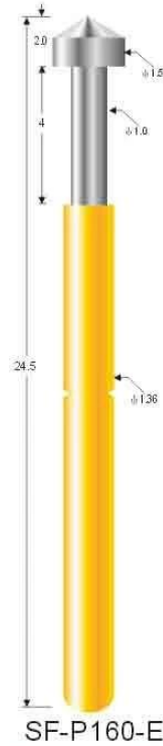
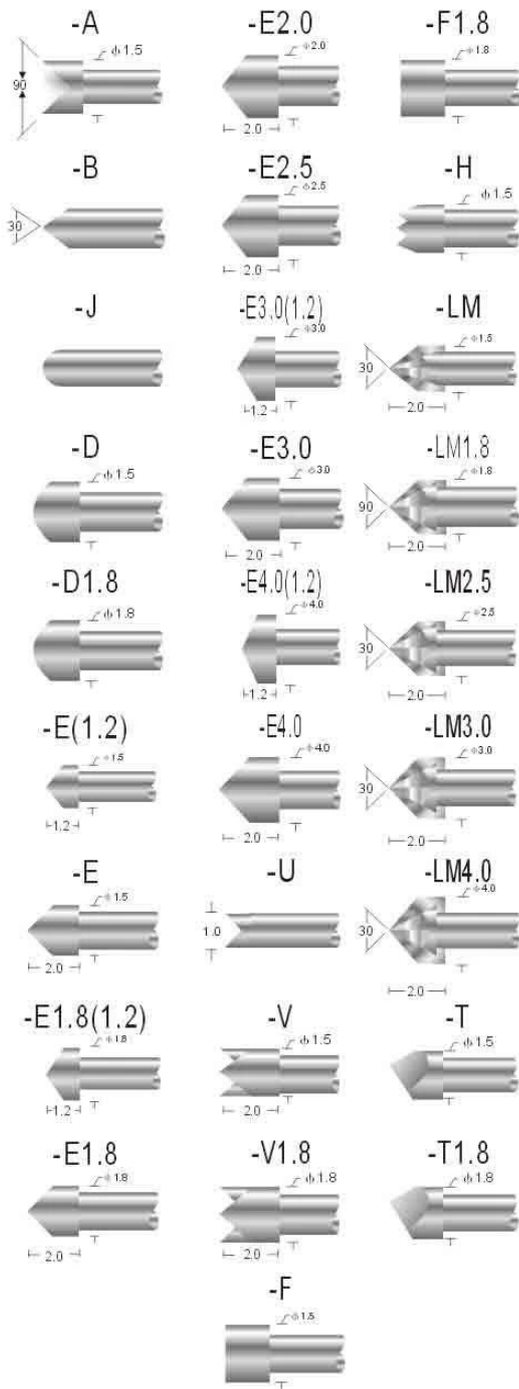
## Specifiche di prodotto

Marca	SFENG
Codice articolo	SF-P160
Materiali e placcatura	Ottone, o essere Cu o bronzo di fosforo; Ni-placcato o placcato oro
Tempi di consegna	7 giorni lavorativi dopo la ricezione del pagamento

## Immagine del prodotto



# SF-P160



## Probe specifications SF-P160(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): 4.0(.1575 ")
- 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)

1. Possiamo rispondere alla vostra richiesta entro 24 ore lavorative.
2. Personalizzati il design è disponibile e OEM è accolto favorevolmente.
3. Possiamo consegnare i perni della sonda per i 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, ICT, FCT test ecc;

pin Pogo (connettore) per stabilire la connessione tra due schede a circuito stampato per la ricarica, localizzazione, batteria, Semiconductor & amp; applicazioni di interconnessione;

Doppia Sonda ended per BGA e collaudo di semiconduttori;

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

sonda ad alta corrente, la sonda Switch, l'ago di capacità;

Terminal & amp; presa / presa;

Altri componenti elettronici correlati, 30 # OK filo, serrature Jig, POM, Ferro cerniera ecc

## **Controllo di qualità**

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

**Immagine di imballaggio**

