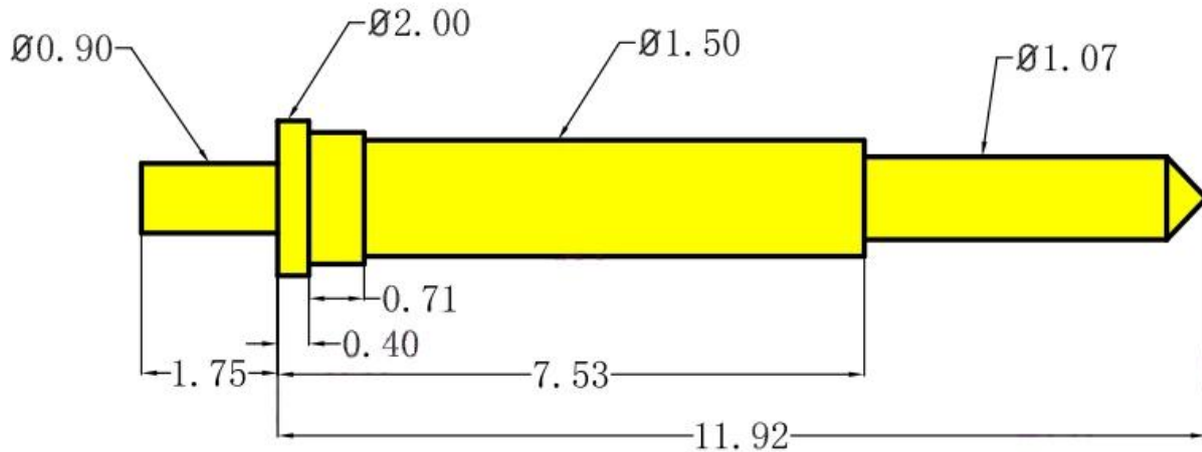


# Disegno del prodotto



Codice articolo	SF-PPA1.5*13.67
Materiale	Pistone: Ottone, Ni placcato Canna: Becu, Ni placcata Primavera: SUS304
Valutazione attuale	3A
Corsa nominale	1,9 mm
Forza della molla	150 g
MOQ	100 pezzi

## I nostri prodotti principali

- Perno caricato a molla (singolo) per test PCB, ICT, FCT, ecc;
  - Pin Pogo (connettore) per stabilire una connessione (solitamente temporanea) tra due circuiti stampati per ricarica, localizzazione, batteria, semiconduttori e interconnettere applicazioni;
  - Sonda a doppia estremità per test BGA e semiconduzione;
  - 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, serrature Jig, POM, ecc
- foto del perno di contatto della batteria

# Immagine di fabbrica



## FAQ

1) Possiamo realizzare dimensioni diverse o materiali diversi, ad esempio un articolo personalizzato? Sicuramente, una delle nostre caratteristiche principali è l'OEM

2) Le sonde a molla o i pogo pin sono prodotti dalla vostra azienda?

Sì, il nostro reparto di produzione dispone di oltre 30 set di attrezzature CNC.

3) Hai un marchio registrato?

SÌ, SFENG PROBE è il nostro marchio.

4) Avete un processo di controllo qualità?

Sì, abbiamo un reparto di test.

5) Come va con la sonda Shengteng e Shengfeng di Suzhou?

Suzhou shengteng Electronic Company è il nome della nostra azienda registrata;

la sonda shengfeng è un marchio registrato.

6) posso avere un campione gratuito prima di effettuare l'ordine?

Se gli articoli standard, disponibili in magazzino, non sono un problema, possiamo inviare 3 ~ 5 pezzi per l'approvazione del test;

se una richiesta speciale di un articolo, supposto un nuovo stampo, addebiteremo un determinato deposito e potrà essere rimborsato.