

Chi siamo

SFENG è stata fondata nel 1984 e con sede a Ningbo. È un'impresa professionale che integra ricerca, sviluppo, produzione e vendita. (**fOnitura sonda per test avvitalabile Cina**) I prodotti includono sonda per test a molla in-circuit, sonda per test a molla a semiconduttore, perno pogo per ricarica batteria e relativi accessori. I prodotti sono ampiamente utilizzati nei settori della tecnologia, delle automobili, dell'energia, delle telecomunicazioni, della medicina e di altri prodotti elettronici periferici.

Specifiche di prodotto:

Perno caricato a molla (singolo) per test PCB, ICT, FCT ecc;

Pin Pogo (connettore) per stabilire una connessione tra due circuiti stampati per applicazioni di ricarica, localizzazione, batterie, semiconduttori e interconnessione;

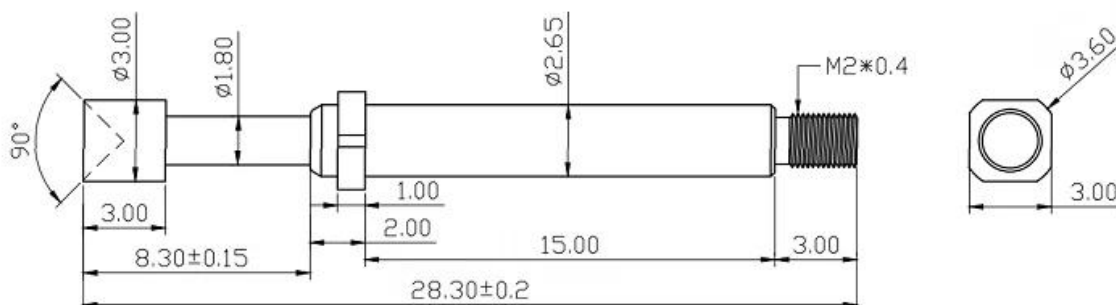
Sonda a doppia estremità per test BGA e semiconduttori;

Perno universale senza molla, perno rivestito, perno LM con serie QZ e VZ;

Sonda per alta corrente, sonda interruttore, ago capacitivo;

Terminale e presa/presa;

Altri componenti elettronici correlati, cavo 30# OK, serrature Jig, POM, cerniera in ferro ecc



Materials(Plated) (材質與鍍層):

Barrel(針套) : Brass(黃銅) , Au on Ni Plated
Plunger(針軸) : Becu(鍍銅) , Au on Ni Plated
Spring(彈弓) : SWP (琴鋼線) , Au on Ni Plated

Specifications (技術要求):

Current Rating(額定電流) : 5A
Contact Resistance(接觸電阻) : $\leq 50m\Omega$
Full Stroke(滿沖程) : 5.30mm
Rated Stroke(額定沖程) : 4.0mm
Spring Force(額定彈力) : $150\pm 25gf@ load 4.0mm$

Descrizione del prodotto:

nome del prodotto	sonde di prova avvitalabili
Oggetto numero.	SF-113-303-300-A-1502M
Materiale	Ottone
Placcatura	Placcatura Au su nichel
Attuale	3A

Campioni	I campioni possono essere forniti
Tempi di consegna	7-10 giorni

Esposizione del prodotto



Applicazione

I cavi coassiali vengono utilizzati principalmente dalle compagnie telefoniche, dagli operatori via cavo e dai fornitori di servizi Internet per trasmettere dati, video e comunicazioni vocali alle case. Sono sempre più utilizzati anche nelle reti locali.



Pacchetto:



FAQ:

Q1. Sei un produttore?

A1: Sì, siamo un produttore esperto con i nostri stampi e linee di produzione.

Q2. Che ne dici della qualità dei prodotti?

A2: I nostri tecnici e team di controllo qualità testano i prodotti uno per uno utilizzando la linea di invecchiamento, ([Produttore di sonde di test - Sonda con contatto a molla](#)) dispositivi e strumenti professionali per garantire la qualità di tutti i prodotti.

Q3. Che ne dici del prezzo?

A3: Siamo un produttore e offriamo sempre ai nostri clienti i prezzi più competitivi.

Q4. Come effettuare un ordine?

A4: Contatta il servizio online o inviaci direttamente un'e-mail, ti risponderemo presto con il prezzo del prodotto, le specifiche, l'imballaggio ecc. Grazie.

Q5. Posso acquistare campioni da voi?

A5: Sì! Siete invitati a effettuare un ordine del campione per testare la nostra qualità e servizio superiori, ma i campioni fissi sono accettabili.

Q6. Posso visitare la vostra fabbrica?

A6: Sì, benvenuto a visitare la nostra fabbrica al momento opportuno.

Q7. Come posso effettuare ordini OEM o ODM?

A7: Abbiamo diverse elaborazioni di stampa per OEM diverso /ODM ordini. Per contatto di locazione noi con il servizio online o inviaci un'e-mail direttamente.

Q8. Come dovrei pagare i miei ordini?

A8: Puoi pagare con T/T, L/C a vista sarebbe disponibile per la banca qualificata e il MOQ richiesto per ciascun ordine.

La logistica:

Spedizione dell'ordine di esempio tramite DHL, UPS, FedEx, TNT, EMS ecc

Per la consegna di ordini di massa, può essere facoltativa con termini Exwork, FOB, CNF, CIF via aerea o via mare in base allo spedizioniere dell'acquirente o al nostro



Certificazioni





Mostra e fiera



CIBF2021

苏州胜亿福睿电子科技有限公司
Suzhou Shengyifurui Electronic Technology Co., Ltd

No.3B013

