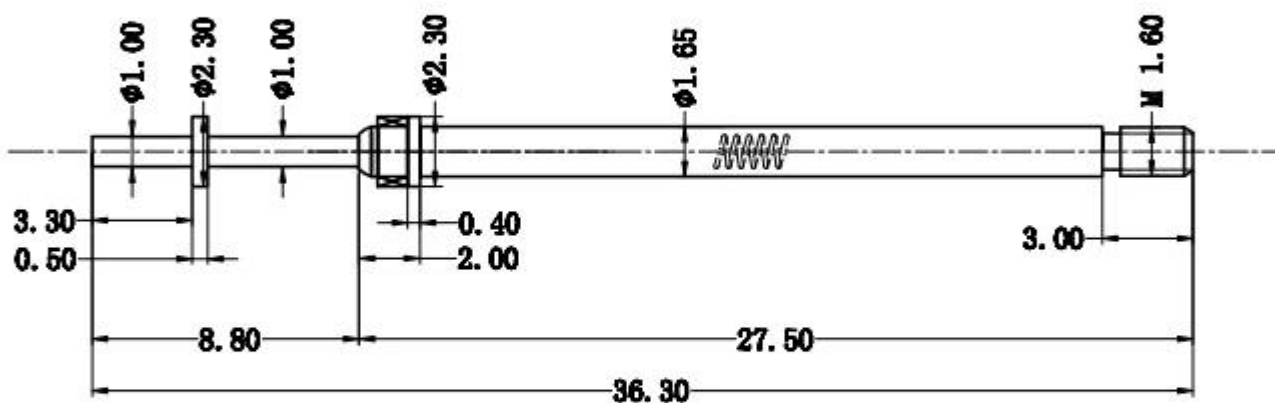


Chi siamo

SFENG è stata fondata nel 1984 e con sede a Ningbo. È un'impresa professionale che integra ricerca, sviluppo, produzione e vendita. ([Puntali di prova avvitabili con filettatura vendita china](#)) I prodotti includono sonda per test a molla in-circuit, sonda per test a molla a semiconduttore, pogo pin per la ricarica della batteria e relativi accessori. I prodotti sono ampiamente utilizzati nella tecnologia, automobili, energia, telecomunicazioni, medicina e altri prodotti elettronici periferici.

Specifiche di prodotto:

L112-FT1.0*3.3-R2-2.3



Descrizione del prodotto:

Che cos'è la sonda di prova avvitabile? □

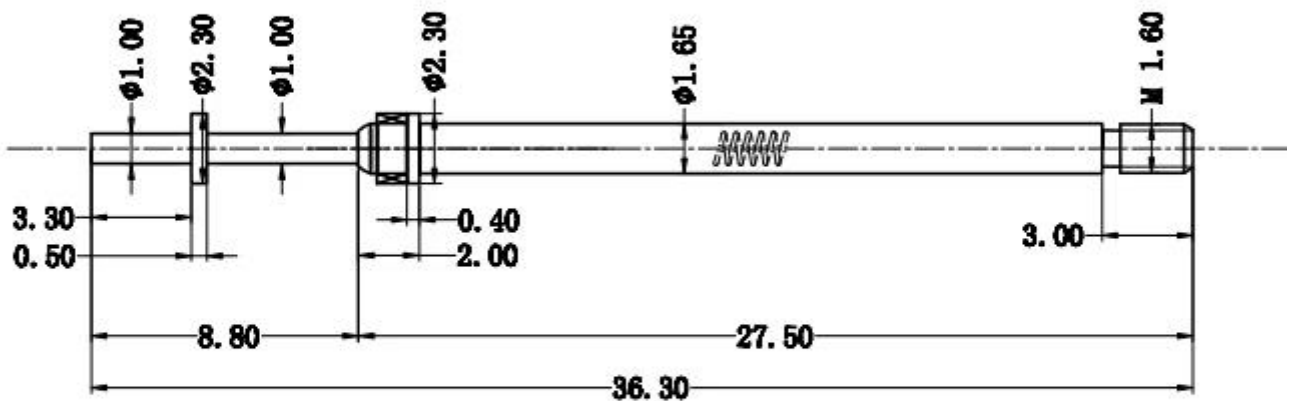
Le sonde di prova avvitabili con filettatura vengono utilizzate principalmente nell'industria automobilistica per testare i cablaggi. La filettatura sulla sonda di test e sulla presa impedisce alla sonda di test di uscire gradualmente dalla presa, le sonde filettate funzionano in particolare per le schede di test di assemblaggio di cavi.

nome del prodotto	Puntali di prova avvitabili
Oggetto numero.	SF-L112-F1.0-3.3-R2

Materiale	Ottone
Placcatura	Au placcatura su nichel
Attuale	3A
Campioni	I campioni possono essere forniti
Tempi di consegna	7-10 giorni

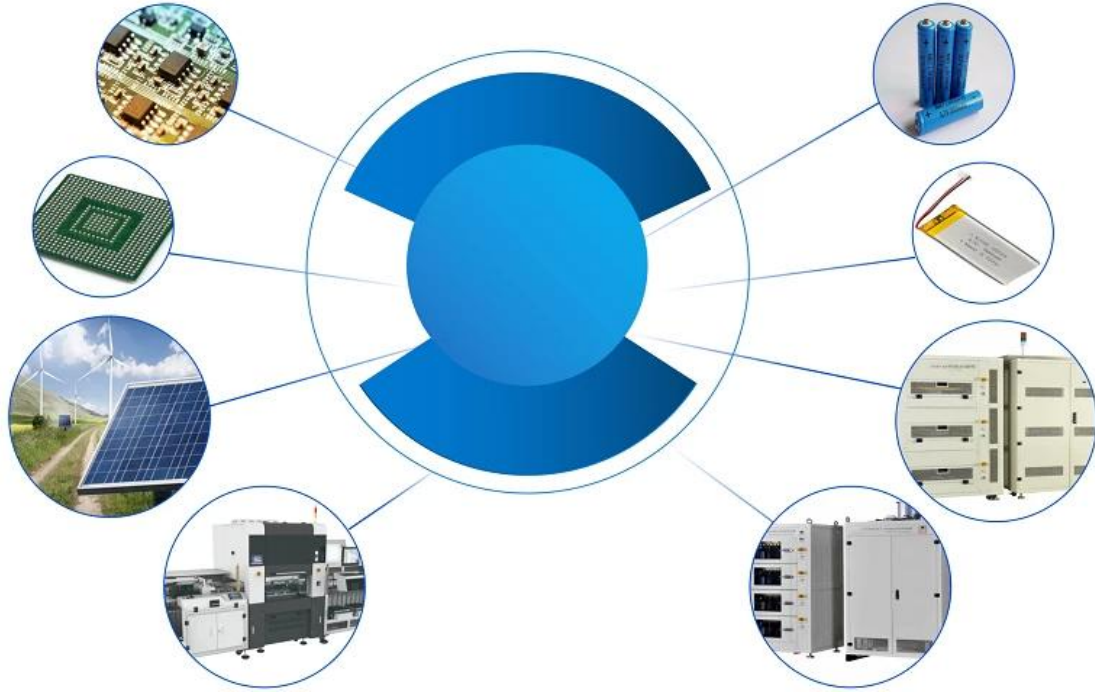
Esposizione del prodotto

L112-FT1. 0*3. 3-R2-2. 3



Applicazione

POGO PIN viene spesso utilizzato nei terminali di comunicazione mobile, telefoni cellulari, (**Sonda di prova a vite all'ingrosso per testare apparecchiature elettroniche**) orologi intelligenti, auricolari wireless Bluetooth, automotive, medicale, asospaziale e altri prodotti elettronici per connessioni di precisione.



Pacchetto:



FAQ:

Q1. Sei un produttore?

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

Q2. Come circa la qualità dei prodotti?

A2: I nostri tecnici e team di controllo qualità testano i prodotti uno per uno utilizzando una linea di invecchiamento, dispositivi e strumenti professionali per garantire la qualità di tutti i prodotti.

Q3. Come circa il 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 un'e-mail direttamente, ti risponderemo presto con il prezzo del prodotto, le specifiche, l'imballaggio ecc. Grazie.

Q5. Posso comprare campioni da te?

R5: Sì! Siete invitati a effettuare un ordine campione per testare la nostra qualità e servizio superiori, ma i campioni fissi sono accettabili.

Q6. Posso visitare la tua fabbrica?

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

Q7. Come posso effettuare ordini OEM o ODM?

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

D8. Come devo pagare i miei ordini?

A8: Puoi pagare con T/T, L/C a vista sarebbe disponibile per banca qualificata e MOQ richiesti per ogni ordine.

La logistica:

Ordine del campione spedito da DHL, UPS, FedEx, TNT, EMS ecc

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



Certificazioni



2023 ISO Certificate



Patent for Coaxial Structure



Patent for Honeycomb current probe

Spettacolo di fabbrica:







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

