

Immagine del prodotto



SFENG
The China's The World's

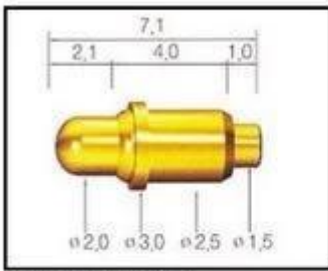
RoHS

QUALITY ASSURED FIRM
ISO 9001
SGS

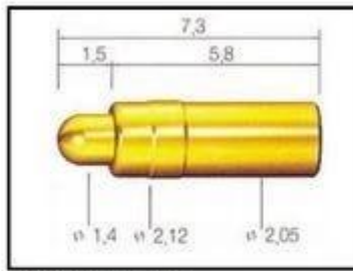
CE

chinapogopinsupplier.com

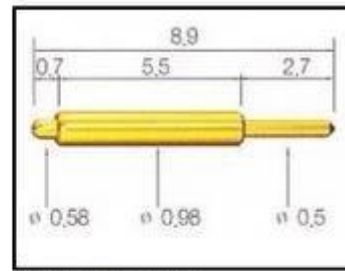
The image displays a collection of various brass pins and sockets, including long pins with flanges, shorter pins with different end profiles, and sockets. The products are arranged on a white background within a blue-bordered frame. The top left corner features the SFENG logo and tagline. The top right corner contains three certification logos: RoHS (Restriction of Hazardous Substances), ISO 9001 (Quality Management System) by SGS, and CE (Conformity with European standards). The bottom of the frame contains the website address chinapogopinsupplier.com.



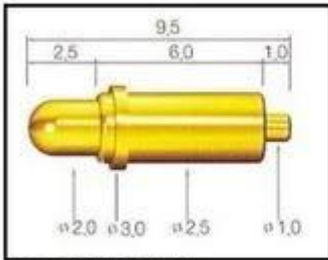
SF-P071G-250



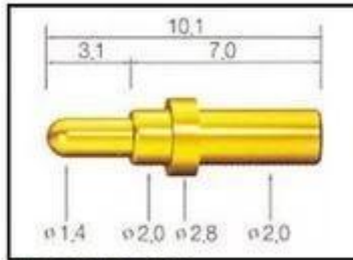
SF-P073G-205



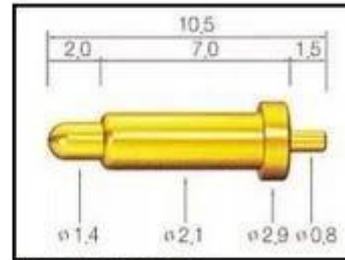
SF-P089G-098



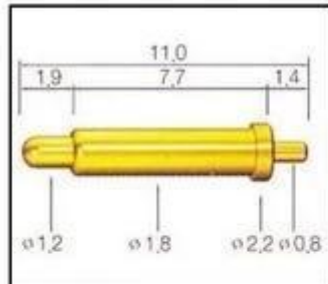
SF-P095G-250



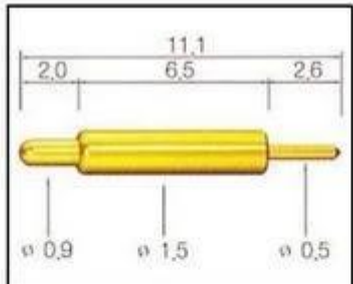
SF-P101G-200



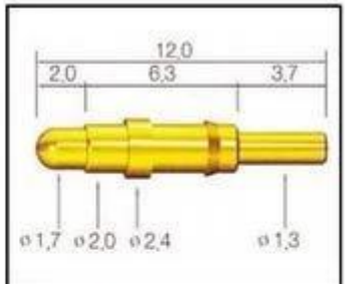
SF-P105G-210



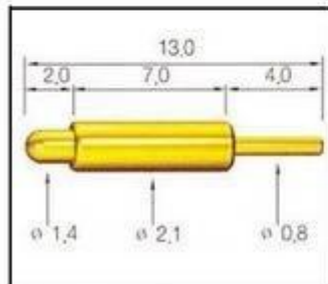
SF-P110G-180



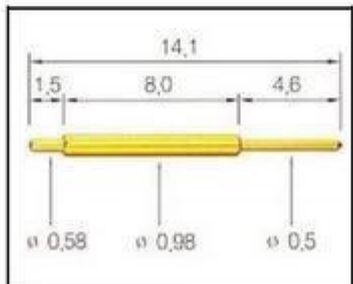
SF-P111G-150



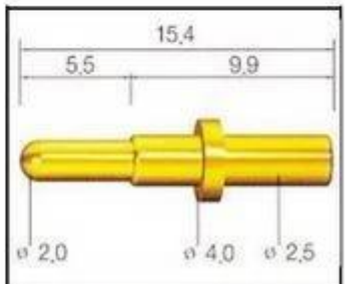
SF-P120G-200



SF-P130G-210



SF-P141G-098



SF-P154G-250

Il nostro servizio

1. We può rispondere il vostro richiesta entro 24 ore lavorative.
2. Customized il disegno è disponibile e l'OEM è accolto favorevolmente.
3. We può trasportare la sonda spilla ai nostri clienti in tutto il mondo con velocità e precisione.
4. We può fornire il prezzo più basso con prodotto di alta qualità al nostro cliente.

Prodotti principali

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

Perno di Pogo (connettore) per stabilire la connessione tra due circuiti stampati per la ricarica, la localizzazione, la batteria, le applicazioni di interconnessione e semiconduttori;

Doppia sonda conclusa per test BGA e semiconduttore;

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

Sonda ad alta corrente, sonda di commutazione, ago di capacità;

Terminali e recipienti/socket;

Altri componenti elettronici correlati, 30 # OK Wire, Jig Locks, POM, cerniere di ferro ecc

Controllo qualità



Immagine dell'imballaggio

