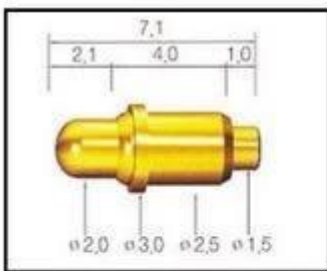


## Pogo pin di alta qualità con placcatura in oro

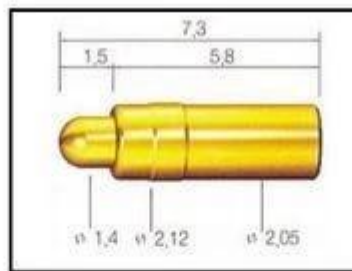
### Immagine del prodotto

<b>Articolo Nome:</b>	<b>Connettore pogo pin a molla in ottone / pin pogo a contatto in ottone</b>
<b>Materiale e finiture:</b>	<b>Stantuffo: ottone, placcato in oro su nichelato; Canna: ottone, placcato in oro su nichelato; Molla: acciaio inossidabile;</b>
<b>Forza della molla:</b>	<b>misura;</b>
<b>Condurre tempo:</b>	<b>3-10 giorni</b>
<b>Spedizione:</b>	<b>DHL / TNT / UPS / FEDEX</b>

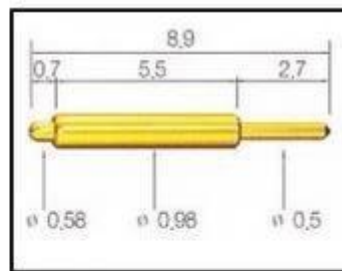




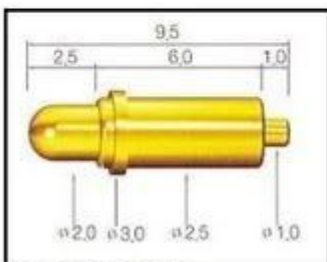
SF-P071G-250



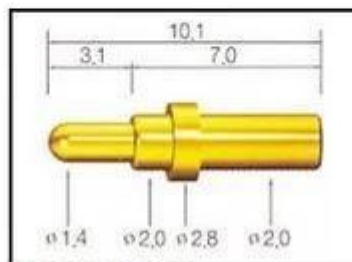
SF-P073G-205



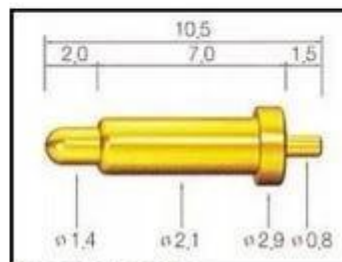
SF-P089G-098



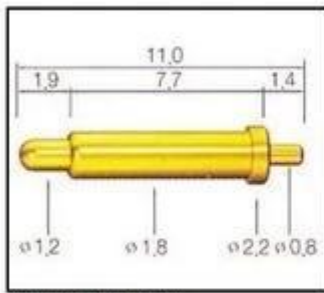
SF-P095G-250



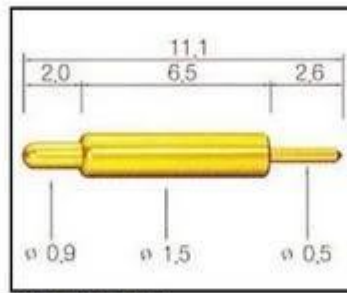
SF-P101G-200



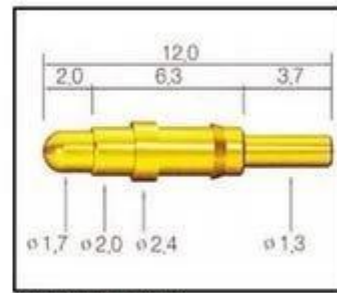
SF-P105G-210



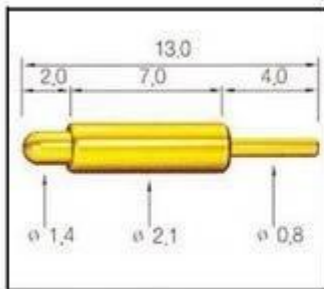
SF-P110G-180



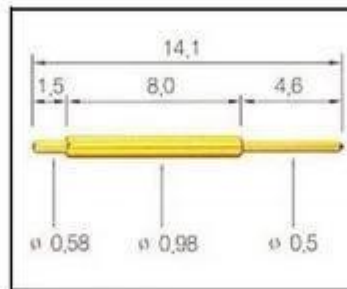
SF-111G-150



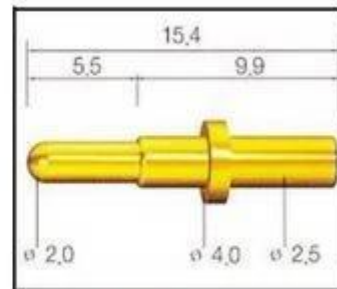
SF-120G-200



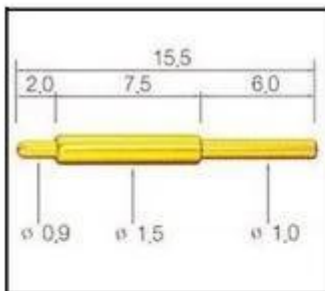
SF-130G-210



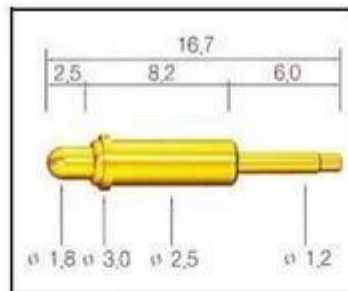
SF-141G-098



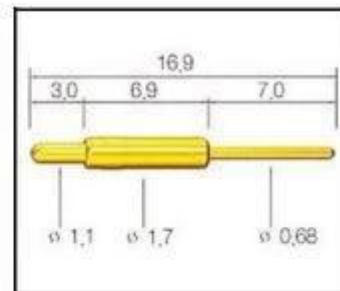
SF-154G-250



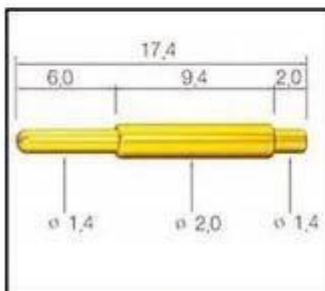
SF-155G-150



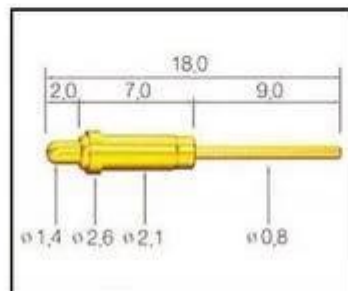
SF-167G-250



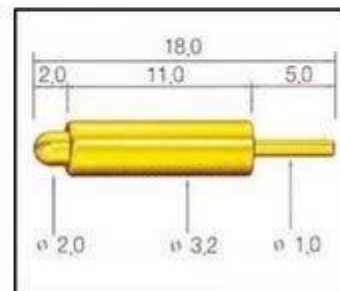
SF-169G-170



SF-174G-200



SF-P180G-210



SF-P180G-320

## Nostro servizio

1. Siamo in grado di rispondere alla tua richiesta entro 24 ore lavorative.
2. Il design personalizzato è disponibile e l'OEM è accolto favorevolmente.
3. Possiamo consegnare i pin della sonda ai nostri clienti in tutto il mondo con velocità e precisione.
4. Siamo in grado di fornire al nostro cliente il prezzo più basso con prodotti di alta qualità.

## Prodotti Principali

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

Pin Pogo (connettore) per stabilire la connessione tra due schede di circuiti stampati per applicazioni di carica, localizzazione, batteria, semiconduttori e interconnessione;

Sonda a doppia estremità per test BGA e semiconduttori;

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

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

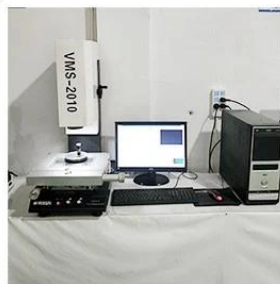
Terminale e presa / presa;

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

## Controllo di qualità



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3. Load Curve Meter



4. Bond Test



5. Life Fatigue Test



6. Microscope

## Foto di imballaggio

Standard products will be delivered out within 3 days. Customized products will be sent out within 15 days.

