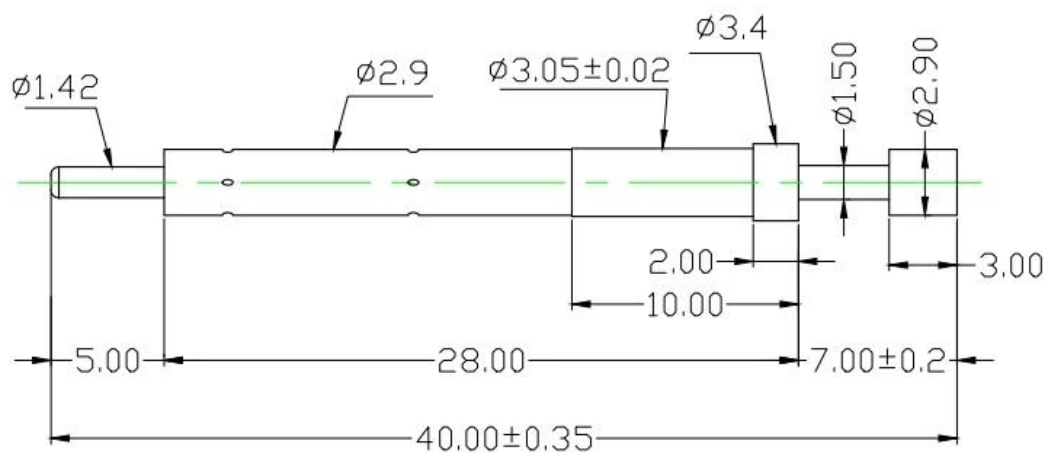


Specifiche del prodotto

Codice articolo	SF7145
Corsa completa	3,5 mm
Corsa nominale	2,0 mm
Forza della molla	2000±20%
Percorso di commutazione	0,5±0,2 mm
Stantuffo	Fe, Ni placcato
Barile	Ottone, Ni placcato
Perno della coda	Ottone placcato oro
Personalizza il supporto	OEM e ODM
MOQ	100 pezzi
Pacchetto	Borsa di plastica, scatola di cartone
Pagamento	100% T/T prima della spedizione
Tempi di consegna	5-10 giorni dopo aver ricevuto il pagamento

Prodotto Immagini



材质与电镀:

1. 针头: 易车铁镀镍
2. 针套: 黄铜镀镍
3. 尾针: 黄铜镀金

技术要求:

- 满行程: 3.5mm
额定行程: 2.0mm
额定弹力: 2000±20%g
开关距离: 0.5±0.2mm

Produzione Fluire



1. raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



5. Finished products



6. Packing

Test Attrezzatura

Measuring Equipment >



Measuring Equipment:

1. Agilent current testing;
2. Quadratic element measurement
3. Load Curve Meter
4. Bond Test
5. Life Fatigue Test

Imballaggio



Principale prodotti

1. Pin caricato a molla (singolo) per PCB, ICT, test FCT ecc;
2. Pogo pin (connettore) per stabilire la connessione tra due circuiti stampati per applicazioni di ricarica, localizzazione, batteria, semiconduttori e interconnettori;
3. Sonde a doppia per test BGA e semiconduttori ;
4. Perno universale senza molla, perno di rivestimento, perno LM con serie QZ e VZ;
5. Sonda ad alta corrente, sonda di commutazione, ago di capacità;
6. Terminale e presa/presa;
7. Altri componenti elettronici correlati, serrature Jig, POM e ecc.

Qualunque cosa tu voglia, ti preghiamo di contattarci senza esitazione e faremo del nostro meglio per soddisfare le tue esigenze entro le nostre capacità.

Nostro servizio

1. Possiamo rispondere alla tua richiesta entro 24 ore lavorative;
2. Il design personalizzato è disponibile e gli OEM sono i benvenuti;
3. Possiamo consegnare i puntali della sonda ai nostri clienti in tutto il mondo con velocità e precisione.
4. Possiamo fornire ai nostri clienti il prezzo più basso e prodotti di alta qualità.