

## Σχετικά με εμάς

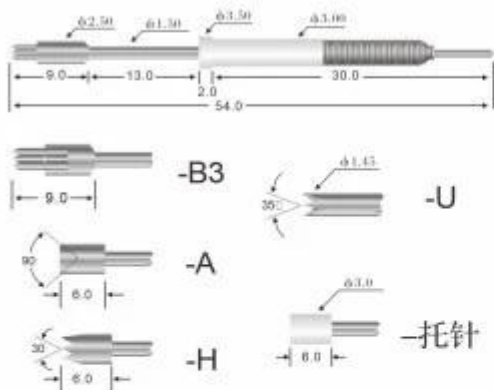
SFENG ιδρύθηκε το 1984 και εδρεύει στο Ningbo. Είναι μια επαγγελματική επιχείρηση που ενσωματώνει την έρευνα, την ανάπτυξη, την παραγωγή και τις πωλήσεις. [καρφίτσα rogo ορείχαλκου Κίνας για εργοστάσιο pch](#))Τα προϊόντα περιλαμβάνουν ανιχνευτή δοκιμής ελατηρίου εντός κυκλώματος, δοκιμαστικό αισθητήρα ελατηρίου ημιαγωγών, πείρο ρογο φόρτισης μπαταρίας και τα σχετικά εξαρτήματα. Τα προϊόντα χρησιμοποιούνται ευρέως στην τεχνολογία, τα αυτοκίνητα, την ενέργεια, τις τηλεπικοινωνίες, τα ιατρικά και άλλα περιφερειακά ηλεκτρονικά προϊόντα.

## Παράμετροι προϊόντος

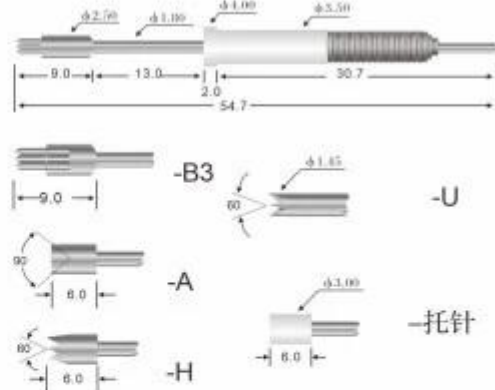
Συνδέσεις	SF-PM-200
Συνιστώμενο ελάχιστο κέντρο	2,54 mm (.1000")
Μέγεθος οπής τοποθέτησης	2,00 mm (.0787")
Πλήρες ταξίδι	12.0(.4724")
Δύναμη ελατηρίου	300 γρ
Τρέχουσα μερίδα	5A
Συνδέσεις	50mΩ
MOQ	100 τεμ
Χρόνος ανοχής	7 εργάσιμες ημέρες μετά την παραλαβή της πληρωμής

## λεπτομέρειες προιόντος

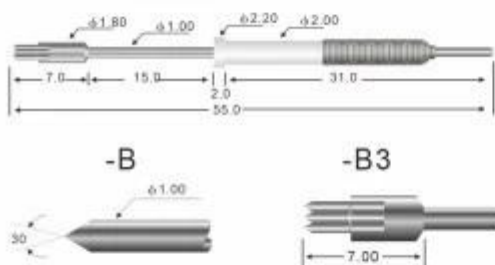
SF-PH15-B3



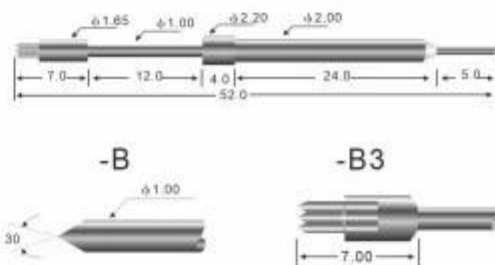
SF-PH18-B3



SF-PH101-B3



SF-PM200-B3



## 技术规格

### PROBE SPECIFICATIONS

	SF-PH15	SF-PH18	SF-PH101	SF-PM200
Recommended minimum 最小间距	3.50mm(.1378")	4.30mm(.1693")	2.54mm(.1000")	2.54mm(.1000")
Mounting hole size 钻孔尺寸	3.00mm(.1181")	3.50mm(.1378")	2.00mm(.0787")	2.00mm(.0787")
Full travel 行程	13.0(.5118")	13.0(.5118")	15.0(.5905")	12.0(.4724")
Spring force 弹簧压力	300g	300g	300g	300g
Current rating 额定电流	5A(安培)	5A(安培)	5A(安培)	5A(安培)
Contact resistance 接触电阻	50mΩ (毫欧姆)	50mΩ (毫欧姆)	50mΩ (毫欧姆)	50mΩ (毫欧姆)

## 我们能做什么

1. 我们能够满足您的所有需求，包括24小时工作的24个工作点。
2. 我们提供的标准接线图是OEM级别的，并且可以随时提供。
3. 我们能够满足您的所有需求，包括24小时工作的24个工作点。
4. 我们能够满足您的所有需求，包括24小时工作的24个工作点。

# Κύρια προϊόντα

1. Ελατήριο φορτωμένο pin (μονό) για PCB, ICT, FCT δοκιμή κ.λπ.
2. Πείρο Pogo (σύνδεση) για τη δημιουργία σύνδεσης μεταξύ δύο πλακών τυπωμένου κυκλώματος για φόρτιση, εντοπισμό, εφαρμογές μπαταρίας, ημιαγωγών & διασύνδεσης.
3. Ανιχνευτής διπλού άκρου για δοκιμές BGA και ημιαγωγών.
4. Universal pin χωρίς ελατήριο, καρφίτσα επίστρωσης, καρφίτσα LM με σειρά QZ και VZ.
5. Ανιχνευτής υψηλού ρεύματος, αισθητήρας διακόπτη, βελόνα χωρητικότητας.
6. Τερματικός & υποδοχή /πρίζα?
7. Άλλα σχετικά ηλεκτρονικά εξαρτήματα, καλώδιο 30# OK, κλειδαριές Jig, POM, σιδερένιος μεντεσέ κ.λπ.

**Εάν χρειάζεστε προσαρμοσμένα είδη, μη διστάστε να μας στείλετε έρευνα για περισσότερες λύσεις!**

## Ροή Παραγωγής



1. Raw material warehouse    2. Lathe workshop

3. Assemble workshop



4. Quality inspection

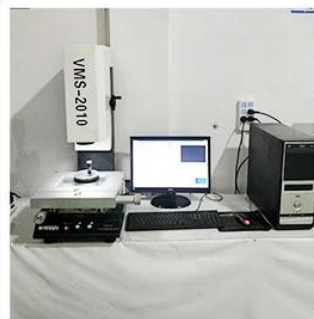
5. Finished products

6. Packing

## Ελεγχος ποιότητας



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3. Load Curve Meter



4. Bond Test



5. Life Fatigue Test



6. Microscope

## Πιστοποιήσεις



2023 ISO Certificate



Patent for Coaxial Structure



Patent for Honeycomb current probe

## Επιμελητεία

Αποστολή δειγμάτων παραγγελίας από DHL, UPS, FedEx, TNT, EMS κ.λπ

Για μαζική παράδοση παραγγελιών, μπορεί να είναι προαιρετική με όρους Exwork, FOB, CNF, CIF αεροπορικώς ή δια θαλάσσης με βάση τον αποστολέα του αγοραστή ή τον δικό μας



## FAQ:

### E1. Είστε κατασκευαστής;

A1: Ναι, είμαστε ένας έμπειρος κατασκευαστής με τα δικά μας καλούπια και γραμμές παραγωγής.

### E2. Τι λέτε για την ποιότητα των προϊόντων;

A2: Οι τεχνικοί μας και οι ομάδες QC δοκιμάζουν τα προϊόντα ένα προς ένα χρησιμοποιώντας γραμμή παλαιώσης, επαγγελματικές συσκευές και όργανα για να εξασφαλίσουν την ποιότητα για όλα τα προϊόντα.

### Q3. How σχετικά με την τιμή;

A3: Είμαστε κατασκευαστής και προσφέρουμε πάντα στους πελάτες μας τις πιο ανταγωνιστικές τιμές.

### E4. Πώς να κάνετε μια παραγγελία;

A4: Επικοινωνήστε με την ηλεκτρονική υπηρεσία ή στείλατε email απευθείας σε εμάς, θα σας απαντήσουμε σύντομα με την τιμή του προϊόντος, τις προδιαγραφές, τη συσκευασία κ.λπ. Ευχαριστώ.

**E5. Μπορώ να αγοράσω δείγματα από εσάς;**

A5: Ναι! Είστε ευπρόσδεκτοι να δώσετε παραγγελία δείγματος για να δοκιμάσετε την ανώτερη ποιότητα και την υπηρεσία μας, τα μικτά δείγματα είναι αποδεκτά.

**Q6. Μπορώ να επισκεφτώ το εργοστάσιό σας;**

A6: Ναι, καλώς ήρθατε να επισκεφτείτε το εργοστάσιό μας την κατάλληλη στιγμή.

**E7. Πώς μπορώ να κάνω παραγγελίες OEM ή ODM;**

A7: Έχουμε διαφορετική επεξεργασία εκτύπωσης για διαφορετικές παραγγελίες OEM/ODM. Επικοινωνήστε μαζί μας με την ηλεκτρονική υπηρεσία ή στείλτε μας email απευθείας.

**E8. Πώς πρέπει να πληρώσω για τις παραγγελίες μου;**

A8: Μπορείτε να πληρώσετε με T/T, το L/C θα είναι διαθέσιμο για ειδική τράπεζα και το MOQ που απαιτείται για κάθε παραγγελία.