

Προδιαγραφές

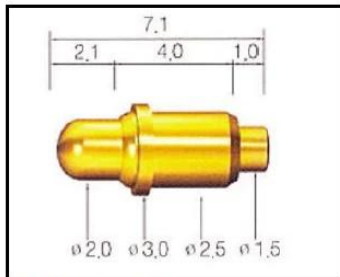
| | |
|---------------------------|--|
| Μάρκα | SFENG |
| Μοντέλο | Καρφίτσα rogo με ελατήριο |
| Εμβολο | Ορείχαλκος |
| Σώμα | Ορείχαλκος |
| Ανοιξη | Ανοξείδωτο ατσάλι |
| Δύναμη άνοιξη | Προσαρμοσμένη |
| Πλήρες ταξίδι | Προσαρμοσμένη |
| Εναλλαγή διαδρομής | Προσαρμοσμένη |
| Τρέχουσα αντίσταση | ΟΧΙ |
| Διάστημα | ΟΧΙ |
| Διαστάσεις συναρμολόγησης | ΟΧΙ |
| ΜΟQ | 100 |
| ώρα παράδοσης | 15 ημέρες μετά την επιβεβαίωση της παραγγελίας |

Εικόνα pin Pogo

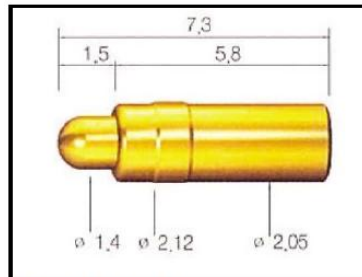




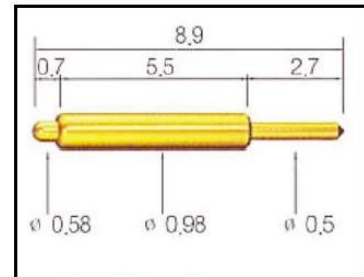
Σχέδιο καρφισών Pogo



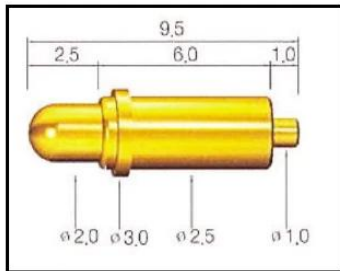
SF-P071G-250



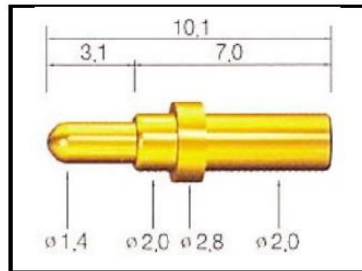
SF-P073G-205



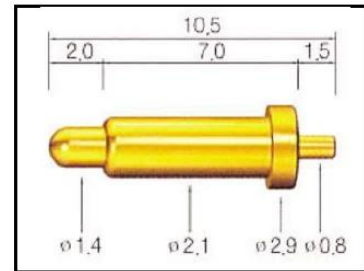
SF-P089G-098



SF-P095G-250



SF-P101G-200



SF-P105G-210

η υπηρεσία μας

1. Γρήγορη απάντηση.
2. Η προσαρμογή γίνεται αποδεκτή.
3. Σύντομος χρόνος παραγωγής και γρήγορη παράδοση.
4. Υψηλή ποιότητα και καλή τιμή.

Κύρια προϊόντα

Πείρος ελατηρίου (μονός) δοκιμών PCB, ICT, FCT.

Πείρος ελατηρίου (σύνδεσμος) για τη δημιουργία σύνδεσης μεταξύ δύο πλακέτων τυπωμένων κυκλωμάτων για φόρτιση, τοποθέτηση, μπαταρίες, ημιαγωγούς και ενισχυτές. εφαρμογές διασύνδεσης ·

BGA και δοκιμή ημιαγωγών διπλού άκρου.

Universal pin no spring, paint βελόνα, LM pin QZ και VZ series.

Αιχνευτής υψηλού ρεύματος, διακόπτες καθετήρα, βελόνα πυκνωτών.

Προβλήτα και ενισχυτής; υποδοχή / υποδοχή;

Άλλα σχετικά ηλεκτρονικά εξαρτήματα, γραμμή 30 # OK, κλείδωμα jig, POM, μεντεσέδες σιδήρου κ.λπ.

Διαδικασία παραγωγής



1. Raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



4. Quality inspection



5. Finished products

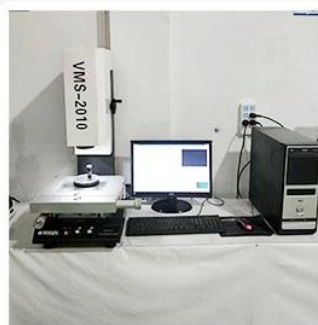


6. Packing

Εξοπλισμός δοκιμών



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3. Load Curve Meter



4. Bond Test



5. Life Fatigue Test



6. Microscope

Συσκευασία & παράδοση

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

