

## **Đặc điểm kỹ thuật sản phẩm**

khoản mục: pin dẫn hướng

Chất liệu: thép

Hoàn thiện: Mạ Ni

Kích thước: GP5.0\*36mm

Đóng gói: Hộp nhựa và cho vào thùng carton

## **Hình ảnh sản phẩm**



## **Dịch vụ của chúng tôi**







1. Trả lời yêu cầu của bạn trong vòng 24 giờ làm việc
2. Thiết kế tùy chỉnh có sẵn, OEM được hoan nghênh
3. Giao các chân đầu dò cho khách hàng của chúng tôi trên toàn thế giới với tốc độ và độ chính xác

4. cung cấp giá thấp nhất với chất lượng cao cho khách hàng của chúng tôi

### ***sản phẩm chính***

- Chân lò xo (đơn) để kiểm tra PCB, ICT, FCT, v.v;
- Chân Pogo (đầu nối) để thiết lập kết nối (thường là tạm thời) giữa hai bảng mạch in để sạc, định vị, Pin, Chất bán dẫn & các ứng dụng kết nối;
- Thử nghiệm thăm dò hai đầu hoặc BGA&semiconudtion;
- Chân cắm đa năng không có lò xo,chân phủ,chân LM với dòng QZ&VZ;
- Đầu dò dòng điện cao, Đầu dò chuyển mạch, Kim điện dung...
- Thiết bị đầu cuối & ổ cắm/ổ cắm;
- Các thiết bị điện tử liên quan khác, 30#OKwire,Khóa Jig,POM,Ironhinge, v.v.

### ***Kiểm soát chất lượng***

Spring exhausted tester	DC power supply	Current resistance tester
		
Microscope	Tensile strength tester	Spring tester
		

**Hình ảnh đóng gói**

