

## Đặc điểm kỹ thuật sản phẩm

Thương hiệu	SFENG
Số mặt hàng	SF-P156
Thợ lặn	thau
Thùng	thau
Mùa xuân	Dây SUS hoặc dây nhac
Lực mùa xuân	250g
Du lịch trọn gói	6,30(0,2480''')
Khẩu phần hiện tại	5A
Kháng cự hiện tại	W
Sân bóng đá	4,75 (0,1870''')
Kích thước lỗ lắp	2,75(0,1083''')/2,80(0,1102''')
MOQ	100 chiếc
thời gian dẫn	7 ngày làm việc sau khi nhận được khoản thanh toán

## Hình ảnh sản phẩm



## Dịch vụ của chúng tôi

1. Chúng tôi có thể trả lời yêu cầu của bạn trong vòng 24 giờ làm việc.
2. Thiết kế tùy chỉnh có sẵn và OEM được hoan nghênh.
3. Chúng tôi có thể cung cấp các chân đầu dò cho khách hàng trên toàn thế giới với tốc độ và độ chính xác.
4. Chúng tôi có thể cung cấp mức giá thấp nhất với sản phẩm chất lượng cao cho khách hàng.

## sản phẩm chính

Chân lò xo (đơn) để kiểm tra PCB, ICT, FCT, v.v.;

Chân Pogo (đầu nối) để thiết lập kết nối giữa hai bảng mạch in cho các ứng dụng sạc, định vị, Pin, Chất bán dẫn & Kết nối;

Đầu dò hai đầu để kiểm tra BGA và Chất bán dẫn;







Chốt vụn năng không có lò xo, chốt phủ, chốt LM có dòng QZ và VZ;

Đầu dò dòng điện cao, đầu dò chuyển mạch, kim điện dung;

Thiết bị đầu cuối & ổ cắm/ổ cắm;

Các linh kiện điện tử liên quan khác, dây 30 # OK, khóa Jig, POM, bản lề sắt, v.v.

## Kiểm soát chất lượng

Spring exhausted tester	DC power supply	Current resistance tester
 A tall, white, industrial-grade cabinet with a glass door and a control panel on the right side.	 A white, rectangular device with a black front panel. It features a red power switch, several knobs, and output terminals. The text "YoRi ADJUSTABLE DC POWER SUPPLY" is visible on the panel.	 A white, rectangular device with a digital display showing "8.8.8.8". It has a warning symbol and a "ZERO" button on the right side.
Microscope	Tensile strength tester	Spring tester
 A white and black compound microscope with a large objective lens and a stage.	 A blue and white machine with a vertical column and a horizontal arm, used for testing the tensile strength of materials.	 A white and blue machine with a vertical column and a horizontal arm, used for testing the properties of springs.

## Hình ảnh đóng gói

