



tesa® 6068

Thông tin Sản phẩm



Dụng cụ cắt tự động

Product Description

tesa® 6068 là máy cắt hoàn toàn tự động với chiều dài cài đặt trước, kiểm soát và cắt miếng cam biến ảnh, áp dụng phổ biến cho gần như tất cả các loại băng keo tesa® chiều rộng lên đến 60 mm, đặc biệt là băng keo TPP-, sợi filament và vải. Máy cắt có một màn hình hiển thị kỹ thuật số, thiết bị lưu kho của độ dài định sẵn và một bộ lớp lót số lượng được cắt. Dụng cụ này có thể được sử dụng cho băng keo một mặt cũng như hai mặt gồm cả lớp lót độ dày khoảng 1,5mm. Trong trường hợp cắt băng keo hai mặt, lớp lót cần phải được loại bỏ bằng tay sau đó.

Đặc trưng

- This dispenser has a digital display, a storage of the preset length and a counter for the number of cut pieces.
- This dispenser can be used for s/s as well as d/s-tapes including liner up to approximately 1,5mm thickness.

Ứng dụng

Mở khóa con lăn và đặt băng keo tesa vào bộ phận chứa băng keo có thể điều chỉnh được. Kéo băng keo ra bằng nút FORWARD và cố định nó về sau bằng cách giữ con lăn xuống và giữ băng keo. Độ dài mong muốn của băng keo được thiết lập bằng nút SET A và SET B từ 5 đến 999mm. Số lượng các miếng cắt được thiết lập bằng nút SELECT. Nhấn nút START để bắt đầu kéo băng keo

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

• Chiều dài có sẵn tối	5-999 mm	• Phương thức truyền động	tự động
• Core diameter	3	• Trọng lượng	2500 g
• Mục đích sử dụng	đa năng	• Đường kính cuộn tối đa	300 mm

Disclaimer

sản phẩm của tesa@ được cải tiến chất lượng theo yêu cầu và được quản lý chặt chẽ từ giai đoạn sản xuất. Tất cả các thông tin và tư vấn sản phẩm được cung cấp dựa trên kinh nghiệm thực tiễn và kiến thức của chúng tôi. Tuy nhiên, tesa SE không thể đảm bảo hay quy định một cách rõ ràng hoặc ngụ ý, có bao gồm nhưng không giới hạn cho mục đích sử dụng cụ thể. Do đó, người tiêu dùng nên nhận định sản phẩm tesa đang sử dụng có phù hợp cho mục đích sử dụng mà khách hàng đang nhắm tới hay không, có phù hợp với phương pháp mà khách hàng sử dụng hay không. Nếu có bất kỳ sự nghi ngờ nào, đội ngũ kỹ thuật của chúng tôi rất vui lòng để tư vấn cho quý khách



để biết thêm thông tin mới nhất của sản phẩm xin vui lòng cập nhật vào <http://l.tesa.com/?ip=06068>