



tesa® 6400

Thông tin Sản phẩm



Dụng cụ cắt thuận tiện cho băng keo đóng gói

Product Description

Máy cắt cầm tay tesa® 6400 là thiết bị công nghiệp rất bền áp dụng cho băng keo tesa® có chiều rộng lên đến 50 mm . Với hệ thống lưỡi dao được bọc bên ngoài, dụng cụ tránh được bị thương (dao bảo vệ). Băng keo được cắt bằng cách nhấn nắp trên băng keo trong khi các lưỡi cắt răng cưa sẽ "bật ra" để cắt băng. Việc kiểm soát điều chỉnh lực kéo cho phép cắt chính xác ngay cả với băng keo tesa® có lực tháo thấp. Tay nắm mềm đảm bảo thao tác an toàn và thoải mái.

Ứng dụng

Đặt dụng cụ cắt tesa 6400 lên thùng carton và kéo nó về phía mình. Băng keo được ép xuống và không bị xước bởi các con lăn. Để cắt băng keo, ấn nắp nhựa trên thùng cạc tông và tiếp tục di chuyển dụng cụ. Luồng gắn cuộn: Các cuộn tesa® được đặt trên bánh xe băng keo như vậy mặt kết dính của băng nằm đối diện với tay cầm. Kéo phần cuối của băng keo nằm giữa con lăn định hướng và tấm kim loại dừng cho đến khi băng không nhả.

Technical Information (average values)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

Thuộc tính / Giá trị hiệu suất

• Material	kim loại	• Serrated blade	không
• Max roll length	66 m	• Solvent free	không
• Max. core diameter	3	• Spare part service	có
• Roll width max.	55 mm	• Tension control	có

Thông tin thêm

- Rất mạnh mẽ nhờ sự ổn định của khung kim loại
- Lưỡi dao có thể kéo và gập lại giúp cho việc sử dụng an toàn (bảo vệ chấn thương)
- Tay cầm gắn keo mềm giúp nắm an toàn và thoải mái
- Điều chỉnh kiểm soát lực ép
- Con lăn cao su để dễ dàng ứng dụng
- Có phụ tùng thay thế
- Rỗng



tesa[®] 6400

Thông tin Sản phẩm

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=06400>