

tesapack® 6300 Hand Dispenser Economy

Información Producto

"BASICO" Dispensador de cintas de embalaje

Descripción del producto

El tesa ® 6300 es un dispensador manual "BÁSICO" para el precintado de cajas que puede ser usado con todo tipo de cintas de embalaje tesa ® de hasta 50mm de ancho.

La tensión de la cinta es ajustable manualmente con freno, ubicado en el centro del soporte del mandril. La cuchilla de corte está protegida con una tapa para prevenir heridas cuando no se está usando.

Características

- The dispenser has a tension control so that even easy unwinding tesa® tapes can be used without difficulty.
- The blade is covered with a top to prevent injuries.

Aplicaciones

Coloque el dispensador en la caja y tire de él hacia usted presionando la cinta con el rodillo de goma. La cinta se corta con la cuchilla inclinando el dispensador. El rollo de tesa® se coloca en el soporte del mandril de manera que el lado adhesivo de la cinta esta boca abajo. Tire del final de la cinta entre el rodillo guía de la cinta y la placa metálica hasta que la cinta quede libre de arrugas.

Propiedades / Valores de rendimiento

•	Adhesión	_NULL	•	Longitud máxima del rollo	66 m
•	Ancho de rollo máx.	55 mm	•	Material	Metal
•	Baterias incluidas	no	•	Resistente al desgarro	_NULL
•	Campo de aplicación	Oficina, En casa	•	Reutilizable	si
•	Control de tensión	si	•	Se requieren baterías	no
•	Desbobinado sin ruido	_NULL	•	Servicio de repuestos	no
•	Diámetro máximo de mandril	3	•	Sin disolventes	si
•	Escribible	no	•	Superficies adecuadas	_NULL
•	Hoja dentada	no			

Información adicional

- Tensión de la cinta ajustable manualmente con freno
- · Tapa para protección de cuchilla durante el uso
- Vacío



tesapack® 6300 Hand Dispenser Economy

Información Producto

Renuncia de responsabilidad

Los productos de tesa® demuestran su calidad en el día a día en condiciones exigentes y son sujetas a estrictos controles. Toda la información y datos técnicos arriba mencionados son suministrados en base a nuestro conocimiento y nuestra experiencia. Deberían ser considerados como valores promedios y no apropiados para una homologación. Por lo tanto tesa SE no puede dar garantías, explícita o implícitamente, incluyendo pero no limitando a cualquier garantía de comercialización o adecuación para un fin en particular. El usuario es responsable de determinar si los productos de tesa® son adecuados para una aplicación en particular y funcionan con los equipos de aplicación que tenga. En caso de duda, nuestro equipo técnico estará encantado de poder ayudarle.

