



tesa® 6068

Información Producto



Dispensador de sobremesa automático

Descripción del producto

tesa® 6068 es un dispensador totalmente automático con longitud predeterminada de corte y cantidad de piezas ajustable, y corte por foto sensor. Se puede usar con prácticamente todo tipo de cintas tesa® con un ancho de hasta 50mm, especialmente con cintas de fleje, de filamentos y cintas de tejido. Este dispensador tiene un display digital, y memoria, la máquina memoriza el último trabajo, medidas y número de tiras. Permite el uso de cintas de una cara y de cintas doble cara con el protector de hasta 1,5mm de espesor total. En el caso de dispensar cintas de doble cara, el protector debe ser retirado a posteriori.

Características

- 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.

Aplicaciones

Levante la tapa blanca presionando sobre el botón que hay en un extremo de la misma.
Ponga el rollo en el soporte del dispensador tesa® 6068 y ajústelo a su ancho mediante el selector de la parte inferior.
Introduzca la cinta unos 20 mm y presione el botón “FWD” y a continuación cierre la tapa blanca.
Seleccione la longitud de cinta que desea mediante los botones “Set A” y “Set B”, de 5 a 999mm.
Seleccione la cantidad de tiras que desea mediante el botón “Select”.
Presione el botón “Start” y el dispensador tesa® 6068 le suministrará la cinta.

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|-----------------------------|----------|----------------------|----------------|
| • Core diameter | 3 | • Gramaje | 2500 g |
| • Diámetro máximo del rollo | 300 mm | • Modo de operación | automático |
| • Fijado le longitud | 5-999 mm | • Tipo de aplicación | multifuncional |



tesa[®] 6068

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.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página
<http://l.tesa.com/?ip=06068>