

Máquina automática para enrollar cintas sobre tarjetas

KAM-18

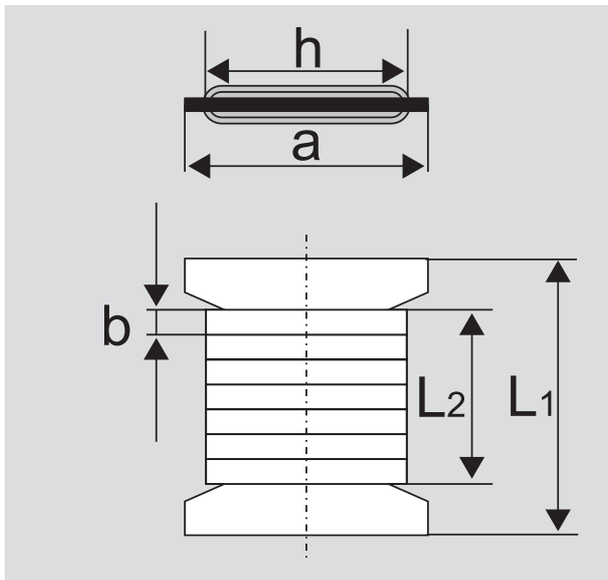
para la presentación de cintas elásticas y rígidas, trenzados, cordones, pasamanerías y encajes sobre tarjetas



Concepto

Esta máquina totalmente automática, con mando por microprocesador, para enrollar cintas sobre tarjetas, es apropiada para artículos elásticos y rígidos. El núcleo - la tarjeta - puede ser de cartón o de material plástico. Todos los ajustes específicos de artículo se introducen, en su mayoría, en la terminal de mandos y se guardan en memoria como fichero de datos para pedidos repetidos posteriores.

De esta manera, la máquina es modificable de forma fácil y rápida y, gracias a los tiempos cortos requeridos para los cambios, también es perfectamente adecuada para lotes de presentación pequeños.



Medidos de los productos y de las tarjetas

a = Diámetro de enrollamiento	60 – 180 mm
h = Ancho de tarjeta	60 – 180 mm
L ₁ = Largo de tarjeta	18 – 120 mm
L ₂ = Largo del enrollado	
con celofán	18 – 50 mm
sin celofán	18 – 100 mm
b = Ancho de cinta	3 – 24 mm
medidas mínimas de las etiquetas	
con celofán	20 x 30 mm
sin celofán	8 x 30 mm
cordones	Ø 1 – 4 mm
Formatos especiales previa solicitud	

Ventajas

- Construcción bien diseñada, de buena visibilidad y de mantenimiento mínimo
- Alta productividad gracias a secuencias de movimientos optimizados en cuanto a recorridos y tiempos con ayuda de un mando electrónico
- Gran comodidad operativa, ajustes fáciles de la máquina y en los cambios de ancho de cinta, formato y longitud del enrollamiento
- El mando MÜDATA® permite introducir y guardar en memoria los parámetros particulares de cada producto
- Se pueden archivar en memoria hasta 100 artículos diferentes
- Predeterminación del tamaño del pedido y señalización la cantidad en producción y de la velocidad de enrollamiento

Opciones

- Dispositivo para desenredar cintas y de alimentación inicial
- Dispositivo accionado de alimentación
- Dispositivo de alimentación mediante mesa
- Cargador para cambios
- Dispositivo de celofanado
- Dispositivo de selección

Datos técnicos

Productividad al 100% de eficiencia

p. ej., 660 tarjetas de 3 m por hora (sin celofán)

Conexiones

Capacidad instalada 2,0 kW

Conexión a la red 3 x 400 V – 50/60 Hz

Aire comprimido 6 bar, consumo aprox. 80 lt/min

Medidas

Ancho con dispositivo del celofán	2000 mm
sin dispositivo del celofán	1700 mm
Profundidad	1250 mm
Altura	2000 mm

Copyright © 1995 by Jakob Müller AG, Frick
CH-5070 Frick Switzerland

Impreso en Suiza. Todos los derechos reservados.

Ninguna parte de esta edición puede ser reproducida de cualquier manera, ni copiada, ni traducida o transferida a un idioma de computación, sin la aprobación escrita por el editor.

Las ilustraciones y los datos contenidos en este prospecto deben considerarse a título indicativo y no revisten obligación contractual.

Fascinación de Cintas y de Tejidos Estrechos Innovación en Maquinaria

Rep.:

Jakob Müller AG, Frick
CH-5070 Frick Switzerland
Tel +41 62 8655 111
Fax +41 62 8655 777
www.mueller-frick.com

