

ALF

SMT Innovation

Alimentador con carga automática

Alimentación automática de piezas montadas en cinta

La función de carga automática es simple y utilizable por cualquier persona, en cualquier lugar, para alimentación de piezas montadas en cinta. Tiempo de carga de cinta de alta velocidad de aproximadamente 5 segundos.

Nota: Completar la preparación de la alimentación de la cinta para el inicio de recolección.

■ Ahorra costes de personal

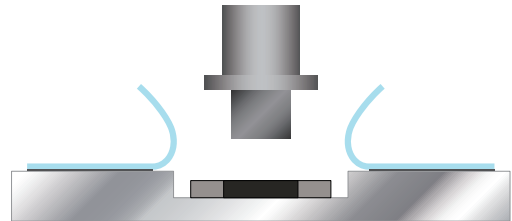
- Reduce el tiempo de configuración de la cinta
- No necesita recuperación de cinta superior
- No necesita empalme

■ Reduce los costes

- No necesita empalme de cinta

■ Mejora el tiempo operativo de la máquina

- No se detiene la máquina por interrupciones de piezas

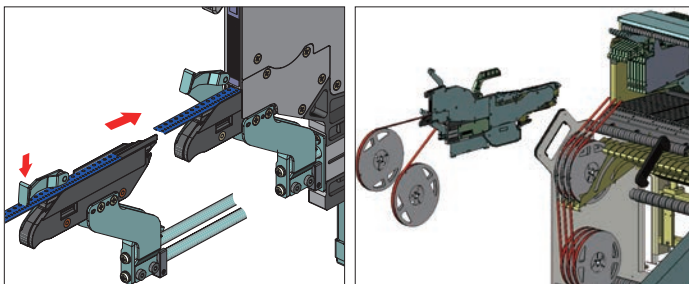


Técnica de anti-pelado de la cinta superior

El método exclusivo de apertura central reduce los errores de recolección de piezas que se producen debido a la electricidad estática y a los residuos de la fibra al pelar la cinta.

Manejo soberbio

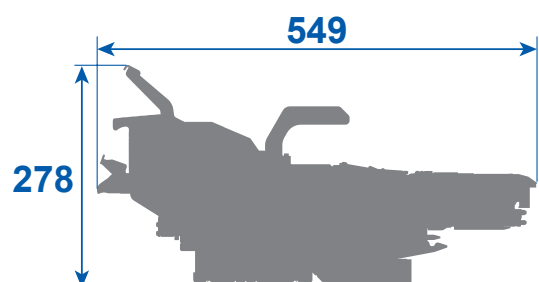
■ Mecanismo de ajuste de cinta diseñado para un fácil manejo



Muy fácil de instalar, ya que se puede extraer fácilmente de la posición de alimentación incluso con alimentadores en ambos lados.

Se pueden preparar dos carretes en cualquier momento, independientemente de la programación de alimentación de la pieza.

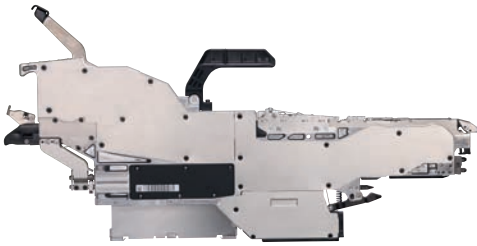
La carga automática viene en un tamaño compacto y ligero, que reduce la carga de trabajo del operario.



■ Interfaz de unión de alimentación SS/ZS

Admite las series de montadoras YS/YSM con cortador de cinta.

Admite opciones IT y puede proporcionar prevención de errores de inserción de piezas y visualización preestablecida.



Z:TA-R



Z:LEX



YSM10

■ Alimentador de componentes de alta velocidad

Admite funcionamiento del cabezal de alta velocidad YSM40R-RS. El alimentador puede reemplazarse sin paradas durante el trabajo en curso.

■ 4 Tipos de alimentadores

Admite tamaños de componentes desde 1005 a 3216. Hay 4 tipos de alimentadores disponibles de acuerdo con el componente.

■ Plantilla de corte de cinta

La plantilla específica ALF corta la cinta en la posición de corte establecida.



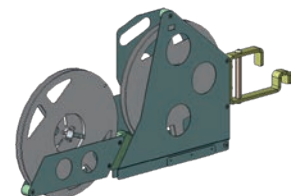
■ Nivelador de cinta

La plantilla controla de manera suave y eficiente la cinta superior.



■ Soporte de carrete

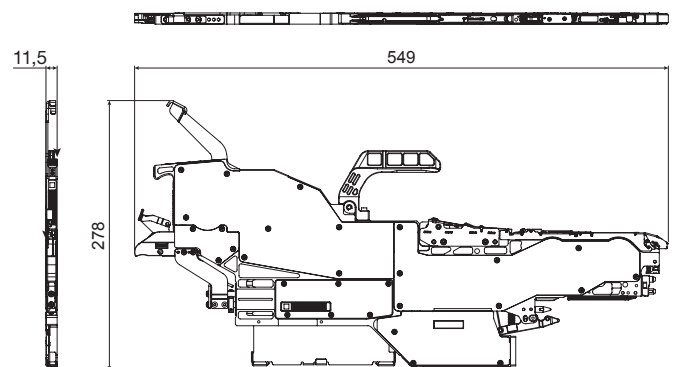
El soporte de carrete accesorio permite colocar el carrete de repuesto en el carro.



■ Especificaciones ALF

Modelo	Alimentador de carga automática
Dimensiones exteriores (sin incluir salientes)	Largo 549 mm × Ancho 11,5 mm × Alto 278 mm
Peso	Aprox. 1,50 kg
Cinta compatible	Ancho 8 mm, Grosor máximo 1 mm * Hay limitaciones. Por favor, contacte con nosotros para más detalles. Papel material / (Emboss * en desarrollo) * La cinta de cubierta adhesiva sensible a la presión (PSA) puede no corresponder.
Especificaciones aplicables al carrete	Ajuste de paso de alimentación 2 mm / 4 mm Ancho del carrete 14,4 mm o menor, 382 mm o menor Al usar el soporte de carrete correspondiente Ancho de carrete 13,6 mm o menor, 178 mm o menor
Ancho ocupado de la instalación convertida de 8 mm	Paso de 12 mm (igual que el alimentador ZS de 8 mm)
Longitud mínima de cinta cargable	400 mm o mayor
Componentes utilizables	Desde 1005 a 3216
Tipo de alimentador	4 tipos S (1005) / M (1608) / L (2012) / LL (3216)
Tiempo de carga de cinta	Aprox. 5 seg * Desde el inicio de la alimentación de la cinta hasta la finalización de la preparación de la recogida.
Montadora compatible	Serie YS / YSM con cortadora de cinta

■ Tamaño exterior



Nota: Las especificaciones y la apariencia están sujetos a cambios sin previo aviso.

Yamaha Motor Europe N.V.
Niederlassung Deutschland, Geschäftsbereich IM
German Branch Office, IM Business
Hansemannstrasse 12 · 41468 Neuss · Germany
Tel: +49-2131-2013520
info-ymeim@yamaha-motor.de
www.yamaha-motor-im.eu