

strapex

SMG 10/15/25

Máquinas flejadoras de alto rendimiento para fleje de plástico



SMG 10/15



SMG 25



Flejes económicos para un flejado suave



¡Ahorre tiempo y dinero con fleje plástico de 5 mm!

SMG 10/15/25

Para paquetes pequeños y grandes

5 Aspectos a destacar

- Hasta 70 flejados por minuto
- Panel sensible al tacto: Ajuste fácil de la tensión de fleje
- Tecnología simple, pocas partes móviles
- Tensión constante para paquetes diferentes
- Fácil cambio de bobina

Reduciendo los costes

- Alta disponibilidad
- Utilización de flejes PP de 5 mm con SMG 10 – la alternativa para flejes de 9/12 mm
- Utilización de flejes delgados
- Mínimo mantenimiento

La ventaja Strapex



Máquina, fleje y servicio post-venta como un solo paquete



Fácil de usar

- Plug & Play: Muy fácil manejo
- Móvil, utilización rápida en todas partes
- Altura de trabajo ajustable
- Todas las funciones de operación con pedal



Ajuste fácil de la tensión de fleje con pulsador



Fácil cambio de bobina



Fácilmente accesible



Mantenimiento sin herramientas



Robusta y de construcción compacta

Datos técnicos	SMG 10	SMG 15	SMG 25
Posición del devanador	Integrado	Integrado	Montado a un lado
Capacidad por minuto, hasta	70 flejados	70 flejados	70 flejados
Dimensiones del arco			
– 500 x 400 mm	5 mm		
– 650 x 500 mm	5 mm	9/12 mm	
– 850 x 650 mm			9/12 mm
– 850 x 850 mm			9/12 mm
– 1250 x 500 mm			9/12 mm
– 1250 x 850 mm			9/12 mm
– 1550 x 500 mm			9/12 mm
Altura de trabajo	770–930 mm	770–930 mm	670–930 mm
Alimentación eléctrica	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
	115 V, 60 Hz	115 V, 60 Hz	115 V, 60 Hz
Tensión de fleje, hasta	300 N	450 N	450 N
Sellado	30 s	30 s	30 s
Peso, aprox.	170 kg	170 kg	190 kg
Fleje de plástico (PP)			
Ancho 5 mm	372.605.585		
9 mm		371.609.545	371.609.545
12 mm		371.612.533	371.612.533
Bobina del fleje,			
Ø interior/exterior	200/430 mm	200/430 mm	200/430 mm
Paquetes			
Ancho mín. / Peso máx.	100 mm / 35 kg	100 mm / 35 kg	100 mm / 35 kg

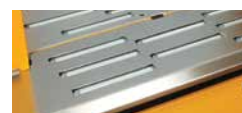
Opciones



Segundo pedal para manejar en ambos lados



Inicio del ciclo mediante fotocélula



Mesa de rodillos para fácil manipulación de paquetes pesados



Escuadrador para alinear paquetes sueltos

Otros opciones

- **Interruptor de pie con protección**
- **Pisón** para comprimir paquetes sueltos
- **Interface** para integración en líneas de producción existentes

Make your products feel safe

www.strapex.com