

strapex

SMG 10/15/25

Máquinas de altas prestações para cintagem plástica

NOVO



SMG 10/15



SMG 25



Nova tecnologia permite o uso de cintas finas e estreitas



Poupe tempo e dinheiro usando cinta plástica de 5 mm!

SMG 10/15/25

Desde as embalagens pequenas até às grandes

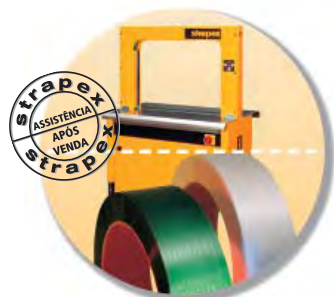
5 características importantes

- Até 70 ciclos por minuto
- Painel de contacto: Tensionamento da cinta facilmente ajustável
- Tecnologia simples, poucas partes móveis
- Tensão constante da cinta para produtos vários
- Mudança da bobine fácil

Custo reduzido

- Elevada disponibilidade
- Utilização de cinta de PP de 5/6 mm – a alternativa à cinta larga (SMG 10)
- Utilização de cintas finas em PP
- Manutenção reduzida

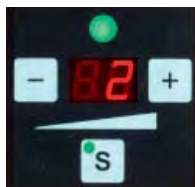
Vantagem Strapex



Máquina, Cinta e Assistência Técnica como um pacote global

Utilização simples

- Ligar a ficha e trabalhar: Manuseamento muito fácil
- Móvel
- Altura de trabalho ajustável
- Todas as funções operacionais através do pedal



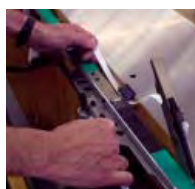
Tensionamento da cinta ajustável por botão



Mudança da bobine fácil



Fácil acesso



Manutenção sem ferramentas



Forma compacta e robusta

Especificações técnicas

	SMG 10	SMG 15	SMG 25
Desenrolador	Integrado	Integrado	Lateral
Número de cintagens/minuto	70 ciclos	65 ciclos	60 ciclos
Dimensão do arco			
– 500 x 400 mm	5/6 mm		
– 650 x 500 mm	5/6 mm	9/12 mm	
– 850 x 650 mm			9/12 mm
– 850 x 850 mm			9/12 mm
– 1250 x 850 mm			9/12 mm
Altura de trabalho	820–930 mm	820–930 mm	820–930 mm
– Opção			670–830 mm
Alimentação eléctrica	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz	230 V, 50 Hz
Tensionamento da cinta, até	300 N	450 N	450 N
Soldadura	A quente	A quente	A quente
Peso	170 kg	170 kg	190 kg

Cinta plástica (PP)

Largura	5 mm	372.605.585	
	9 mm		371.609.555
	12 mm		371.612.540
Ø interna/externo da bobina	200/430 mm	200/430 mm	200/430 mm

Embalagens

Min. largura / Max. peso	100 mm / 35 kg	100 mm / 35 kg	100 mm / 35 kg
--------------------------	----------------	----------------	----------------

Opções



Segundo pedal para accionamento de ambos os lados



Início do ciclo por acção da fotocélula



Mesa de rolos para fácil manuseamento de embalagens pesadas



Batentes para um posicionamento preciso das embalagens