

strapex

NOVO

STB 70

**Um grande avanço
na cintagem**

Fácil

Rápido

Seguro

Económico

Amigo do ambiente



Patente inscrita

STB 70

Um grande avanço: Cintagem premindo apenas um botão!

Fácil

Modo operacional ajustável ao tipo de aplicação:

- Completamente automático
- Semi-automático
- Manual
- Soft



Rápido



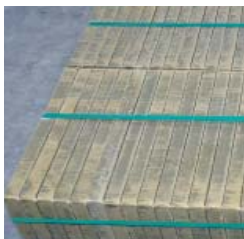
Independentemente do tipo de embalagem, do tamanho, da cintagem na vertical ou horizontal:

- Tensionamento automático ou semi-automático, soldadura e corte da cinta – premindo só um botão

Económico

- Sistema de cintagem com baixo consumo de energia
- Mais cintagens por carga da bateria
- Baixos custos de utilização
- Fácil manutenção
- Elevada qualidade

Seguro



Para cintagens múltiplas ou para o mesmo tipo de produtos:

- Cintagens consistentes
- A cintagem automática elimina erros do operador

Cintagens standard ou para embalagens frágeis:

- Modo operacional "Soft"

Amigo do ambiente



A mais recente tecnologia em motores eléctricos e em baterias da Bosch, amigas do ambiente:

- Elevado grau de eficiência
- Sem efeito de memória
- Recargável em qualquer altura
- Elevado número de cintagens



Desenvolvido e produzido na Suíça

Especificações técnicas

Peso (bateria incl.)	3,9 kg
Dimensões	
– Comprimento	334 mm
– Largura	138 mm
– Altura	148 mm
Tensionamento	(0) 900–2500 N
– Soft	(0) 400–1500 N
Velocidade de tensionamento	220 mm/s
Soldadura	Por fricção comprovada

Carregador, bateria

Alimentação eléctrica	100, 110, 230 V
Tempo de carregamento	20–45 minutos*
Número de carregamentos por bateria, até	400**
Bateria: Iões Li (Bosch)	14,4 V, 2,6 Ah

Cinta plástica

	Polipropileno (PP)
	Poliéster (PET)
Largura	12–13, 15–16 mm
– Opção	9–11 mm
Espessura	0,5–1,0 mm

Opcionais

- Suspensor
- Placa de protecção
- Cobertura de protecção
- Alimentação por cabo eléctrico

* Após 20 min. aprox. 70% da capacidade de carga

** Dependendo da qualidade da cinta, tensionamento e tipo de embalagem

Vantagem Strapex

Ferramentas manuais, Cinta e Assistência Técnica como um pacote global

