

strapex®

A SIGNODE BRAND

PRODUTOS
SERVIÇOS
INTEGRAÇÃO
AUTOMACÃO



embalar agrupar paletizar armazenar transportar



Ficha técnica STB 81/83/85 Ferramentas manuais a bateria para cintagem com cintas plásticas



Fácil utilização

A tecnologia Easy Trigger permite uma utilização mais ergonómica e eficiente reduzindo o esforço do operador

Desempenho melhorado

A inovação e a mais recente tecnologia das baterias aumentam a produtividade

Elevada fiabilidade

Materiais de excelência e qualidade Suíça maximizam funcionamento em segurança

Trabalho flexível

Utilização intuitiva para uma ampla gama de aplicações graças ao ecrã táctil



Ficha técnica

STB 81/83/85



Ferramenta de cintagem	STB 81	STB 83	STB 85	
Modo de operação	auto / semi / manual	auto / semi / manual	auto / semi / manual	
Tensionamento	Standard Suave	400–1200 N 150–750 N	900–2500 N 400–1360 N	1300–4500 N 400–1600 N
Velocidade de tensionamento	0 – 180 mm/s (7.0 in/s)	0 – 220 mm/s (8.6 in/s)	0 – 150 mm/s (5.9 in/s)	
Peso (incl. bateria)	3.8 kg (8.4 lb)	4.0 kg (8.8 lb)	4.2 kg (9.3 lb)	
Dimensões (C x L x A)	367 x 149 x 135 mm (14.5" x 5.9" x 5.3")	367 x 149 x 135 mm (14.5" x 5.9" x 5.3")	367 x 152 x 138 mm (14.5" x 6.0" x 5.5")	
Temperatura do ambiente de trabalho	-10°C até +40°C	-10°C até +40°C	-10°C até +40°C	
Humidade relativa	até 90%	até 90%	até 90%	
Bateria / carregador				
Tipo de carregador	Bosch GAL 1840 CV	Bosch GAL 1840 CV	Bosch GAL 1840 CV	
Alimentação eléctrica	100 ou 110 ou 230 V	100 ou 110 ou 230 V	100 ou 110 ou 230 V	
Tempo de carregamento	48 – 65 min	48 – 65 min	48 – 65 min	
Tipo de bateria	Bosch Li-Ion 18V, 4.0 Ah	Bosch Li-Ion 18V, 4.0 Ah	Bosch Li-Ion 18V, 4.0 Ah	
Número de cintagens por carga da bateria	1000	800	800	
<ul style="list-style-type: none"> ■ Tensão baixa ■ Tensão média ■ Tensão alta 	800 600	600 400	500 300	
Cinta plástica				
Tipo de cinta	PET (poliéster) PP (polipropileno)	PET (poliéster) PP (polipropileno)	PET (poliéster) PP (polipropileno)	
Largura	9–10, 12–13 mm	12–13, 15–16 mm	15–16, 18–19 mm	
Espessura	PET 0,4–0,8 mm PP 0,5–0,8 mm	0,5–1,0 mm	0,8–1,3 mm	
Características				
Indicação em tempo real do tensionamento aplicado	●	●	●	
Velocidade de tensionamento variável	●	●	●	
Modo de cintagem favorito	●	●	●	
Mudança de cor do painel de controlo para informação do estado da ferramenta	●	●	●	
Indicação do alinhamento da cinta	●	●	●	
Dispensador de partículas residuais	●	●	●	
Proteção da bateria	●	●	●	
Tensão de soldadura: 0	●	●	●	



• Placa de protecção da base

para utilizar em superfícies abrasivas



• Suspensor

para pontos de trabalho fixos



• Película de protecção

para protecção adicional em ambientes adversos



• Carregador de bateria

para um carregamento seguro e estável