

FICHA TÉCNICA

Série OR-T

FERRAMENTAS MANUAIS A BATERIA PARA CINTAGEM
COM CINTAS PLÁSTICAS

COM TECNOLOGIA EASY TRIGGER



OR-T 140
Para aplicação
fácil



OR-T 270
Para aplicação
universal



OR-T 460
Aplicação
pesada



Powered by 

FÁCIL UTILIZAÇÃO

A tecnologia EasyTrigger 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

Ferramenta de cintagem		OR-T 140	OR-T 270	OR-T 460
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
■ Tensão baixa		800	600	500
■ Tensão média		600	400	300
■ Tensão alta				
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		●	●	●
Dispensor de partículas residuais		●	●	●
Proteção da bateria		●	●	●
Tensão de soldadura: 0		●	●	●

OPÇÕES



● 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

