



## ABAS 18-63 AS

Serra de fita sem fio para profundidades de corte até 63,5 mm

Serra de fita ergonómica e compacta para cortar diferentes materiais de forma móvel e confortável.

N.º pedido: 7 135 01 61 00 0

### Mais informação

- + Tamanho compacto e operação confortável com as duas mãos para um trabalho seguro e sem esforço.
- + Muitas possibilidades - graças à troca rápida e sem ferramentas da lâmina de serra, não há limites para o processamento dos mais diferentes materiais (por exemplo, aço, alumínio e plástico).
- + Resultados de corte precisos graças ao movimento da lâmina de serra com vibrações reduzidas e à luz LED na área de trabalho.
- + Não é necessário nenhum ajuste complicado da lâmina de serra após a substituição.
- + Trabalho agradável com Softgrip.
- + Movimento sem vibrações da lâmina de serra.
- + Interruptor de ligar/desligar de segurança.
- + Compatível com todos os carregadores e acumuladores AMPShare ProCORE de 18 V para ainda mais potência e flexibilidade. Compatível também com aparelhos com acumulador Bosch Professional de 18 V.
- + Velocidade de corte máxima com acumuladores AMPShare 18 V ProCORE: A tecnologia COOLPACK 2.0 assegura mais 135% de autonomia do acumulador. A mais moderna tecnologia celular e a gestão inteligente do acumulador contribuem para 87% mais potência do que os acumuladores convencionais. A ECP (Electronic Cell Protection) protege o acumulador contra sobrecarga, sobreaquecimento e descarga profunda.
- + O melhor equipamento para qualquer aplicação. Trabalho móvel com o sistema L-BOXX.

### Envio

- + 1 lâmina de serra de fita BIM 733T14 MS
- + 1 mala de transporte em plástico (L-BOXX 238)

### Dados técnicos

#### DADOS GERAIS

#### VALORES DE EMISSÃO DE RUÍDO E VIBRAÇÃO



# FEIN

Tensão da bateria	18 V	Nível de pressão sonora LpA	79 dB
Compatibilidade da bateria	Lítio / lítio ProCORE	Incerteza de medição do valor medido KpA	3 dB
Interface sem fio	18 V AMPShare	Nível de potência sonora LWA	90 dB
Rotações sem carga	162 m/min	Incerteza de medição do valor medido KWA	3 dB
Largura	200 mm	Incerteza de medição do valor medido KpCpeak	3 dB
Altura	255 mm	Valor de vibração 1 $\alpha_{hv}$ 3 vias	5,3 m/s <sup>2</sup>
Comprimento	355 mm	Incerteza de medição do valor medido K $\alpha$	1,5 m/s <sup>2</sup>
Profundidade de corte máx.	63,5 mm		
Dimensões da lâmina de serra	733 x 13 x 0,35 mm		
Peso sem bateria	3,30 kg		

## Exemplos de aplicação

