



## ASCD 18-1000 W34 Select

### Parafusadeira de impacto sem fio

Parafusadeira de impacto sem fio com motor sem escovas e ajuste do torque em 6 níveis. Para parafusamentos métricos até M27.

N.º pedido: 7 115 08 64 00 0

### Mais informação

- + O ajuste eletrônico do torque em 6 níveis impede a quebra das cabeças dos parafusos.
- + Torque elevado até 1050 Nm para apertar e desapertar parafusos até M27.
- + Motor PowerDrive sem escovas da FEIN com grau de eficiência 30% superior e vida útil prolongada.
- + Torque de desaperto máximo de 1500 Nm em rotação à esquerda.
- + Conexão segura da chave de caixa de impacto no quadrado exterior graças a união fixa e positiva.
- + Quadrado exterior de 3/4 pol. para o encaixe de chaves de caixa de impacto.
- + Robusto acionamento de impacto totalmente metálico.
- + Interface MultiVolt. Ferramenta sem fio que funciona com todas as baterias de lítio da FEIN (12-18 V).
- + 130 parafusamentos (M27) com uma carga de bateria (6 Ah).
- + Um carregador para todas as baterias de lítio FEIN de todas as classes de tensão.
- + O estado de carga pode ser lido diretamente na bateria.
- + FEIN SafetyCell Technology. Protege a bateria e a máquina contra sobrecarga, sobreaquecimento e descarga profunda.
- + Proteção abrangente do usuário graças ao proteção contra re arranque, à proteção eletrônica contra sobrecarga e ao freio.

### Envio

- + 1 mala de ferramentas em plástico

### Dados técnicos

### DADOS GERAIS

### VALORES DE EMISSÃO DE RUÍDO E

## VIBRAÇÃO

Tensão da bateria	18 V	Nível de pressão sonora LpA Incerteza de medição do valor medido KpA	93,6 dB dB 3 dB dB
Compatibilidade da bateria	Lítio / Lítio HighPower		
Interface sem fio	MultiVolt	Nível de potência sonora LWA Incerteza de medição do valor medido KWA	104,6 dB dB 3 dB dB
Motor	sem escovas		
Rotações sem carga	0 - 1 800 r.p.m.	Valor de pico de som LpCpeak Incerteza de medição do valor medido KpCpeak	119,5 dB dB 3 dB dB
Número de impactos	0 - 2 200 r.p.m.		
Torque máx.	1 050 Nm	Valor de vibração 1 $\alpha$ hv 3 vias Incerteza de medição do valor medido K $\alpha$	12,9 m/s <sup>2</sup> m/s <sup>2</sup> 1,5 m/s <sup>2</sup> m/s <sup>2</sup>
Configurações de torque	6		
Encaixe da ferramenta	3/4" Quadriculado externo		
Parafuso métrico máx.	M27 (8.8)		
Parafuso para madeira Ø	12 x 600 mm		
Peso sem bateria	3,00 kg		
Peso sem bateria	3,00 kg		

## Exemplos de aplicação

