



## ASCD 18-300 W2 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 M18.

N.º pedido: 7 115 06 64 00 0

### Mais informação

- + Motor PowerDrive sem escovas da FEIN com grau de eficiência 30% superior e vida útil prolongada.
- + O ajuste eletrônico do torque em 6 níveis impede a quebra das cabeças dos parafusos.
- + Torque 10% superior na rotação à esquerda para soltar parafusos extremamente apertados.
- + Interface MultiVolt. Ferramenta sem fio que funciona com todas as baterias de lítio da FEIN (12-18 V).
- + Encaixe quadrado de 1/2 pol. para o encaixe de chaves de caixa de impacto.
- + Robusto acionamento de impacto totalmente metálico.
- + Proteção contra contato na cabeça de acionamento.
- + Modelo compacto.
- + 600 parafusamentos (M18) 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 reaquecimento, à proteção eletrônica contra sobrecarga e ao freio.
- + Parafusos métricos até M18 (8.8).

### Envio

- + 1 suporte para cinto
- + 1 compartimento para bits
- + 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	96,1 dB 3 dB
Compatibilidade da bateria	Lítio / Lítio HighPower		
Interface sem fio	MultiVolt	Nível de potência sonora LWA Incerteza de medição do valor medido KWA	107,1 dB 3 dB
Motor	sem escovas		
Rotações sem carga	0 - 1 700 r.p.m.	Valor de pico de som LpCpeak Incerteza de medição do valor medido KpCpeak	118,2 dB 3 dB
Número de impactos	0 - 3 400 r.p.m.		
Torque máx.	290 Nm	Valor de vibração 1 $\alpha$ hv 3 vias Incerteza de medição do valor medido K $\alpha$	$\alpha$ h 16,1 m/s <sup>2</sup> 1,5 m/s <sup>2</sup>
Configurações de torque	6		
Encaixe da ferramenta	1/2" Quadriculado externo		
Parafuso métrico máx.	M18 (8.8)		
Parafuso para madeira Ø	8 x 300 mm		
Peso sem bateria	1,00 kg		
Peso sem bateria	1,00 kg		

## Exemplos de aplicação



**FEIN**

