

# Ferramentas Hidráulicas

## Ferramentas eletro-hidráulicas



### Ferramenta hidráulica de cravação a bateria

#### 20202 EBC-5



- Cabeça rotativa de 180 graus.
- Sistema hidráulico de 2 velocidades.
- Sistema de retorno de óleo projetado independentemente que pode retrair-se de forma segura sem fonte de energia.
- O interruptor de gatilho e o botão de retorno são acionados separadamente e com uma única mão.
- Incorpora um chip com função de memória. A ferramenta para automaticamente quando a cravação está completa, permitindo uma cravação inteligente.
- Os dados do ciclo de cravação são armazenados automaticamente em um cartão de memória para transferência para PC via interface de cabo USB (Bluetooth disponível à parte).
- O display OLED fornece informações sobre a capacidade da bateria, ciclos de cravação, o tempo restante até a manutenção, etc.
- Retração automática quando a pressão máxima é atingida.
- Iluminação LED para trabalhar em ambientes escuros.
- A caixa contém borracha para reduzir o ruído e a vibração.
- Inclui maleta para ferramentas.



Tipo de bateria	Carregador de bateria
18 V 4,0 Ah, Li-ion	ASC 55

Código	Ref.	Pressão nominal	Força máxima de cravação	Dimensões da ferramenta	Dimensões da mala	Peso da ferramenta	Peso da mala
412000	EBC-5	60 MPa	50 kN	325x313x94 mm	670x470x135 mm	4,6 kg (incl. bateria)	4,5 kg

#### Diâmetro de cravação

Terminais de cobre	10-240 mm <sup>2</sup>
Terminais tubulares de alumínio	16-150 mm <sup>2</sup>
Crimpagens (CRC, CRS, CRA)	até 70 mm <sup>2</sup>

#### Matrizes a utilizar



**HD5 terminais e uniões de cobre e alumínio por compressão hexagonal**  
Cobre: hasta 240 mm<sup>2</sup>  
Alumínio: hasta 150 mm<sup>2</sup>



**CDC5 abraçadeiras de compressão de cobre e alumínio por compressão elíptica / circular**  
Até 70 mm<sup>2</sup>

