

Ferramentas hidráulicas / Ferramentas eletro-hidráulicas

Ferramenta hidráulica de cravação a bateria sem matrizes

20202 EBC-14SM Novidade

- Cabeça de cravação sem necessidade de matrizes, com punção autoajustável que se adapta à secção do cabo utilizado.
- Cabeça giratória 180° para maior conveniência em espaços reduzidos.
- Recuo automático ao atingir a pressão máxima, otimizando o ciclo de trabalho.
- Ecrã OLED que mostra informação chave: carga da bateria, ciclos de cravação, avisos de manutenção.
- Conectividade avançada (USB e Bluetooth opcional) para gestão de dados.
- Sistema de dupla velocidade: avanço rápido para aproximação, lento para o aperto final.
- Válvula de segurança que limita a pressão máxima com descarga audível.
- Botão de libertação de pressão acessível de ambos os lados (para destros e canhotos).
- Luz LED integrada para melhorar a visibilidade em zonas com pouca luz.
- Bateria Li-Ion 18 V / 4,0 Ah, de alta capacidade e tempos de carga reduzidos.

Inclui maleta portaherramientas e martelo de borracha para ajudar a libertar o punção, que em cravações por punção profunda — devido à deformação do alumínio — pode ficar temporariamente preso no conector.



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

Código	Ref.	Força de cravação	Pressão nominal	Dimensões da ferramenta	Dimensões da mala	Peso da ferramenta	Peso da mala
20202001	EBC-14SM	114 kN	70 MPa	485x295x94 mm	670x470x135 mm	5,63 kg (incl. bateria)	4,5 kg

Diâmetro de cravação

Terminais e mangas de cobre, alumínio e materiais bimetálicos

35-630 mm²