

# Ferramentas Hidráulicas

## Ferramentas

### Cabeçais e bombas hidráulicas

#### Bomba hidráulica portátil operada por bateria



#### 20204 BHM-7

Bomba eletro-hidráulica portátil de nova geração, alimentada por uma bateria de Li-Ion de 24 V e 5,0 Ah para um funcionamento prolongado.

Uma carga completa permite realizar aproximadamente 150 cravações de terminais de cobre de 120 mm².

##### Características técnicas:

- Carregamento rápido de 1 hora.
- Indicador de carga da bateria restante após cada cravação.
- Botão de liberação de pressão para descomprimir a qualquer momento.
- Desligamento automático e retenção da pressão ao alcançar o nível máximo.
- Para cabeçotes de até 100T.

##### Inclui:

- Bateria de 24 V 5,0 Ah
- Carregador
- Controlador com cabo
- Mangueira de 2 m com acopladores rápidos
- Mochila de transporte

Código	Ref.	Pressão nominal	Tensão	Proteção da bateria de íons de lítio	Dimensões	Peso
415004	BHM-7	70 MPa / 700 bar	24 V	24 V / 5,0 Ah	391x335x162 mm	9,2 kg

\* Disponível sob pedido