

Pompa idraulica portatile alimentata a batteria



Zaino per il trasporto delle
pompe BHM-7 e BHM-7A

20204 BHM-7A

Funzioni intelligenti avanzate:

- Include un sistema avanzato di gestione della crimpatura, configurabile per monitorare, trasmettere dati e seguire il processo di crimpatura in dettaglio.
- Un sensore di pressione integrato monitora il processo in tempo reale, garantendo precisione e efficienza.
- Il sistema di archiviazione dei dati supporta fino a 200.000 registrazioni di crimpatura.
- Il modulo di controllo remoto wireless permette operazioni a distanza fino a 50 metri senza ostacoli, offrendo flessibilità e comodità.
- Il modulo GPS integrato consente il tracciamento in tempo reale e la trasmissione dei dati tramite rete 4G, migliorando la gestione e la sicurezza.
- Il sistema di rilevamento e allerta della temperatura è visualizzabile tramite il pannello LCD e segnala all'utente con un pattern specifico in caso di anomalia, garantendo la sicurezza operativa.

Include:

- Batteria Li-Ion da 24 V, 5,0 Ah
- Caricabatterie
- Controllore con cavo
- Tubo flessibile da 2 m con accoppiatori rapidi
- Zaino di trasporto
- Telecomando

Codice	Rif.	Presión nominal	Tensione	Protezione della batteria agli ioni di litio	Dimensioni	Peso
415002	BHM-7A	70 MPa / 700 bar	24 V	24V / 5,0 Ah	391x335x162 mm	9,2 kg

* Disponibile su richiesta