

Attrezzi idraulici / Attrezzi elettroidraulici

Attrezzo idraulico di crimpaggio a batteria senza matrici

## 20202 EBC-14SM

- Testa di crimpatura che non richiede matrici, con punzone auto-regolante che si adatta alla sezione del cavo utilizzato.
- Testa girevole a 180° per maggiore praticità in spazi ristretti.
- Retrazione automatica al raggiungimento della pressione massima, ottimizzando il ciclo di lavoro.
- Display OLED che mostra informazioni chiave: carica della batteria, cicli di crimpatura, avvisi di manutenzione.
- Connettività avanzata (USB e Bluetooth opzionale) per la gestione dei dati.
- Sistema a doppia velocità: movimento rapido in avvicinamento, lento per la crimpatura finale.
- Valvola di sicurezza che limita la pressione massima con scarico udibile.
- Pulsante di rilascio pressione accessibile da entrambi i lati (destri e mancini).
- LED integrato per migliorare la visibilità in ambienti con poca luce.
- Batteria Li-Ion 18 V / 4,0 Ah, ad alta capacità e tempi di ricarica ridotti.

Include valigetta portautensili e martello in gomma per aiutare a liberare il punzone, che nei crimpaggi a punzonamento profondo — a causa della deformazione dell'alluminio — può restare temporaneamente incastrato nel connettore.



Tipo di batteria

18 V 4,0 Ah, Li-ion

Caricabatterie

ASC 55

Codice	Rif.	Forza di crimpaggio	Pressione nominale	Dimensioni dell'attrezzo	Dimensioni della valigetta	Peso dell'attrezzo	Peso della valigetta
20202001	EBC-14SM	114 kN	70 MPa	485x295x94 mm	670x470x135 mm	5,63 kg (incl. batteria)	4,5 kg

### Intervallo di crimpaggio

Terminali e manicotti in rame, alluminio e materiali bimetallici

35-630 mm<sup>2</sup>