



Attrezzo idraulico di crimpaggio a batteria

20202 EBC-5



- Testa rotante a 180 gradi.
- Sistema idraulico a 2 velocità.
- Sistema di ritorno dell'olio progettato indipendentemente, che può ritirarsi in modo sicuro senza fonte di alimentazione.
- Il grilletto e il pulsante di ritorno vengono attivati separatamente con una sola mano.
- Incorpora un chip con funzione di memoria. Lo strumento si arresta automaticamente al completamento del crimpaggio, consentendo un crimpaggio intelligente.
- I dati del ciclo di crimpaggio vengono memorizzati automaticamente su una scheda di memoria per il trasferimento al PC tramite interfaccia via cavo USB (bluetooth disponibile separatamente).
- Il display OLED fornisce la capacità della batteria, il funzionamento e la crimpatura di servizio ciclicamente, bluetooth information ecc.
- Ritiro automatico quando viene raggiunta la pressione massima.
- Illuminazione a LED per lavorare in ambienti bui.
- La scocca contiene gomma per ridurre rumore e vibrazioni.
- Include valigetta porta attrezzi.



Tipo di batteria	Caricabatterie
18 V 4,0 Ah, Li-ion	ASC 55

Codice	Rif.	Pressione nominale	Forza massima di crimpaggio	Dimensioni dell'attrezzo	Dimensioni della valigetta	Peso dell'attrezzo	Peso della valigetta
412000	EBC-5	60 MPa	50 kN	325x313x94 mm	670x470x135 mm	4,6 Kg (incl. batteria)	4,5 Kg

Intervallo di crimpaggio

Terminali in rame	10-240 mm ²
Terminali tubulari in alluminio	16-150 mm ²
Crimpis (CRC, CRS, CRA)	fino a 70 mm ²

Matrici da utilizzare



HD5 terminali e manicotti in rame e alluminio mediante compressione esagonale
 Rame: fino a 240 mm²
 Alluminio: fino a 150 mm²



CDC5 morsetti di compressione in rame e alluminio mediante compressione ellittica / circolare
 Fino a 70 mm²

