



Avvitatore ad angolo a batteria, Modello: CLBA123



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	071142 CLBA123
GTIN	697099651499
Classe articolo	03S

Descrizione

Esecuzione:

Gli utensili di montaggio senza cavi Cleco® CellClutch™ sono intelligenti ma al tempo stesso facili da usare. La funzione di conteggio classica permette una migliore programmazione della catena di assemblaggio. Precisione e ripetibilità con un valore CMK >1,67 (con una tolleranza di ±10% in conformità a ISO 5393).

- **Facile programmazione: possibilità di programmare numeri di giri e processi di avvitatura multifase per evitare errori e migliorare la produttività.**
- **Giunto Cleco di comprovata qualità: massima affidabilità ed eccezionale durata nella linea di produzione.**
- **Luce di stato per l'operatore: visualizzazione a colori per segnalare lo stato del processo di avvitatura e del conteggio dei lotti.**
- **LED multicolore: luce da lavoro per ulteriore segnalazione "OK/NOK" durante l'avvitatura.**
- **Strategie di avvitatura programmabili: eliminazione dei danni alla filettatura nonché degli errori durante l'avvitamento mediante velocità e strategie programmabili.**
- **Piattaforma uniforme per le batterie.**

Fornitura:

Senza batterie e caricabatterie.

Nota:

Per batterie e caricabatterie adatti vedi n. art. 073827 Dim. MB18; 073816 Dim. MB18 e l n. art. 073840. Per impostare la coppia è necessario uno strumento per la preregolazione degli utensili, disponibile a partire dal n. art. 654381.

Descrizione tecnica

Lunghezza	452,4 mm
Alimentazione	Alimentazione a batteria
Capacità batteria	3 Ah
Portautensile con profilo di azionamento	Quadro
Dimensione portautensile	3/8 pollici
Campo del numero di giri	65 - 650 min ⁻¹
Tensione batteria	18 V
Altezza	76 mm
Numero di batterie contenute	0
Peso senza batteria	1,46 kg
Campo di coppia	3,3 - 12 Nm
Tipo di prodotto	Avvitatori