



## Akumulatorowa wkrętarka kątowna, typ: CLBA123



### Dane zamówienia

Numer katalogowy 071142 CLBA123

GTIN

Klasa artykułu

03S

### Opis

#### Wykonanie:

Bezprzewodowe narzędzia montażowe Cleco® CellClutch™ są inteligentne, a jednocześnie łatwe w stosowaniu i umożliwiają programowanie na linii montażowej z klasyczną funkcją zliczania.

- **Możliwość łatwego zaprogramowania: Programuj prędkości obrotowe i wieloetapowe procesy przykręcania, aby uniknąć błędów i poprawić produktywność.**
- **Sprawdzone złącze Cleco: Zapewnia niezawodność i trwałość w linii produkcyjnej.**
- **Kontrolka stanu: Barwne wskazanie statusu operacji dokręcania i liczby serii.**
- **Wielokolorowe diody LED: Lampa robocza z dodatkową sygnalizacją stanu „OK/NOK” dla użytkownika, która jednocześnie oświetla obrabiany element.**
- **Możliwość zaprogramowania metod dokręcania: Eliminacja uszkodzenia gwintu i błędów podczas wkręcania z możliwością programowania prędkości obrotowej i strategii obróbki.**
- **Jedna podstawka na baterie.**

#### w dostawie::

Bez akumulatorów i ładowarki.

Napięcie akumulatorów: 18 V

zakres momentu obrotowego: 3,3 - 12 Nm

zakres prędkości obrotowej: 65 - 650 min<sup>-1</sup>

wymiary uchwytu narzędziowego: 3/8 cal

profil czopu lub gniazda wejściowego uchwytu narzędziowego: czworokątny  
Masa bez akumulatorów: 1,46 kg

### Opis techniczny

długość	452,4 mm
zasilanie energią	Zasilanie z akumulatora
pojemność akumulatora	3 Ah
profil czopu lub gniazda wejściowego uchwytu narzędziowego	czworokątny
wymiary uchwytu narzędziowego	3/8 cal
zakres prędkości obrotowej	65 - 650 min <sup>-1</sup>
Napięcie akumulatorów	18 V
wysokość	76 mm
Liczba dołączonych akumulatorów	brak
Masa bez akumulatorów	1,46 kg
zakres momentu obrotowego	3,3 - 12 Nm