



Akumulatorowa wkrętarka pistoletowa, typ: CLBP08Q



Dane zamówienia

Numer katalogowy	071143 CLBP08Q
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: 2,1 - 8 Nm

maksymalna prędkość obrotowa: 985 min⁻¹

maksymalny moment obrotowy: 8 Nm

uchwyty narzędziowe: uchwytem szybkowymiennym

wymiary uchwyty narzędziowego: 1/4 cal

Opis techniczny

uchwyty narzędziowe	uchwytem szybkowymiennym
długość	213,5 mm
pojemność akumulatora	2 Ah
Masa bez akumulatorów	1,04 kg
maksymalna prędkość obrotowa	985 min ⁻¹
wymiary uchwyty narzędziowego	1/4 cal
maksymalny moment obrotowy	8 Nm
Napięcie akumulatorów	18 V
wysokość	209 mm
zasilanie energią	Zasilanie z akumulatora
zakres momentu obrotowego	2,1 - 8 Nm