



Technika sterowania

# C10/C15S

## Sterownik sekwencyjny



# C10/C15S

## Specyfikacja C10S

- + Przejrzyste sterowanie podajnikiem do:
  - Pneumatycznego wkrętaka ręcznego HSP
  - Sterowanie podajnikiem

## Specyfikacja C15S

- + **Sterowanie:**
  - Wkrętakiem stacjonarnym z funkcjami wrzeciona (opcjonalnie ze skokiem doprowadzającym)
  - Wkrętakiem ręcznym (elektryczne włączanie i uruchamianie dźwignią)
- + Opcjonalnie z pomiarem stopnia wkręcenia na wkrętaku
- + Możliwe przełączanie głębokości w przypadku stacjonarnej techniki wkręcania
- + Przełączanie momentu sprzęgłem momentu obrotowego (rozpoznane przełączanie elektryczne)
- + **Interfejs użytkownika**
  - Wyjście (IO, gotowe do uruchomienia)
  - Wejścia (uruchomienie, start)

## Dane techniczne

Napięcie	230 V / 50-60 Hz, 115 V / 50-60 Hz
Specyfikacja techniczna	Ochrona hasłem
Wyświetlacz	Tekstowy wyświetlacz wierszowy

