



Tecnología de control

# C10 / C15S

## Controlador de secuencias



# C10 / C15S

## Características C10S

- + Controlador neto de alimentación para:
  - Atornillador manual con accionamiento neumático HSP
  - Controlador de alimentación

## Características C15S

- + Control para:
  - Atornillador estacionario con funciones de husillos (con carrera de entrega opcional)
  - Atornillador (activación eléctrica o arranque por empuje)
- + Opcionalmente con medición de atornillado en el atornillador
- + Posibilidad de desconexión de profundidades con tecnología de atornillado estacionaria
- + Desconexión de pares de giro mediante un acoplamiento (activación eléctrica detectada)
- + Interfaz de cliente
  - Salida (ES, disponibilidad de inicio)
  - Entradas (habilitación de inicio, inicio)

## Datos técnicos

Tensión	230V / 50-60 Hz, 115 V / 50-60 Hz
Datos técnicos	Protección por contraseña
Pantalla	Pantalla de líneas con indicación de texto

