



## Destornillador acodado con batería, Tipo: CLBA123



### Datos de pedido

Número de pedido	071142 CLBA123
GTIN	697099651499
Clase de artículo	03S

### Descripción

#### Ejecución:

Las herramientas de montaje inalámbricas Cleco® CellClutch™ son inteligentes, pero fáciles de aplicar, y llevan la programación en la línea de montaje con función de recuento clásica. Precisión de repetición y exactitud con un valor CMK > 1.67 (con una tolerancia de  $\pm 10\%$  en coincidencia con ISO 5393).

- **Fácilmente programable: Programe el número de revoluciones y los procesos de atornillado de varios niveles para evitar errores y mejorar la productividad.**
- **Acoplamiento Cleco probado: Proporciona fiabilidad y gran durabilidad en la línea de producción.**
- **Luz de estado del operador: Indicación de color para atornillado y estado de recuento por lotes.**
- **Luz LED multicolor: Luz de trabajo para mensaje adicional del usuario "OK/NOK" con iluminación simultánea de su pieza de trabajo.**
- **Estrategias de atornillado programables: Elimine los daños en la rosca y los errores en el atornillado con números de revoluciones y estrategias programables.**
- **Plataforma con pilas uniforme.**

#### Suministro:

Sin baterías ni cargador.

#### Nota:

Encontrará baterías y cargadores adecuados con el n.º 073827 tam. MB18; 073816 tam. MB18, así como con el n.º 073840. Para ajustar el par de giro se necesita un ajuste previo, que lo encontrará a partir del n.º 654381.

## Descripción técnica

Longitud	452,4 mm
Suministro de energía	a batería
Capacidad de la batería	3 Ah
Portaherramientas perfil de accionamiento	Cuadrado
Portaherramientas dimensiones	3/8 pul
Intervalo de revoluciones	65 - 650 min <sup>-1</sup>
Tensión de batería	18 V
Altura	76 mm
Cantidad de baterías contenidas	0
Peso sin batería	1,46 kg
Intervalo de par	3,3 - 12 Nm
Tipo de producto	Atornillador