



Destornillador acodado con batería, Tipo: CLBA203



Datos de pedido

Número de pedido	071142 CLBA203
GTIN	697099651505
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

Suministro de energía	a batería
Portaherramientas dimensiones	3/8 pul
Capacidad de la batería	3 Ah
Tensión de batería	18 V
Altura	76 mm
Longitud	492 mm
Portaherramientas perfil de accionamiento	Cuadrado
Cantidad de baterías contenidas	0
Intervalo de revoluciones	36 - 360 min ⁻¹
Intervalo de par	8,3 - 21 Nm
Peso sin batería	1,73 kg
Tipo de producto	Atornillador