

Atornillador de pistola con batería, Tipo: CLBP12Q



Datos de pedido

Número de pedido	071143 CLBP12Q
GTIN	697099651567
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 ±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

Velocidad de giro máxima	700 min ⁻¹
Portaherramientas dimensiones	1/4 pul
Peso sin batería	1,04 kg
Longitud	213,5 mm
Portaherramientas	Cono de cambio rápido
Altura	209 mm
Tensión de batería	18 V
Par máximo	12 Nm
Capacidad de la batería	2 Ah
Suministro de energía	a batería
Intervalo de par	3,2 - 12 Nm
Tipo de producto	Atornillador