

Taladro-atornillador de batería



Datos de pedido

Número de pedido	070215 M12BLDDRC2
GTIN	4058546568504
Clase de artículo	03L

Descripción

Ejecución:

Taladro-destornillador con batería MILWAUKEE Taladro-destornillador potente de 2 marchas con batería, con giro a la derecha/izquierda. Baterías REDLITHIUM™ con vigilancia de compartimentos individuales e indicador del estado de carga. Robusta caja de engranajes metálica para una vida útil prolongada. Portabrocas metálico de sujeción rápida FIXTEC con bloqueo del husillo. Iluminación por luz LED de la zona de trabajo. Mango con revestimiento Softgrip para una alta comodidad de uso.

- · Diseño extremadamente compacto con una longitud de solo 132 mm, perfecto para su uso en espacios reducidos.
- · Acoplamiento deslizante mecánico con 13 niveles de par de giro.

Suministro:

Incluye 2 baterías de iones de litio de 12 V / 2,0 Ah, cargador, clip para cinturón, caja HD.

Nota

Encontrará baterías de recambio y cargadores adecuados a partir del n.º 073816, n.º 073827 y n. ° 073840.

Descripción técnica

Hoja de datos

Denominación del fabricante	M12 BLDDRC-202C
Tipo batería	Ion de litio
Batería adecuada - proveedor/tipo batería/tensión	Milwaukee tipo B 12 V
adecuado para material	Madera
Ø máximo de taladrado espiral en madera	22 mm
Ø máximo de taladrado espiral en acero	10 mm
Suministro de energía	Funcionamiento con batería
Construcción del motor	Motor sin escobillas
Velocidad de giro máxima 2.ª marcha	1550 min ⁻¹
Par de giro máximo duro	40 Nm
Gama de sujeción del mandril	1,5 - 10 mm
Tensión de batería	12 V
Empleo típico	Medium
Capacidad de la batería	2 Ah
Embalaje	Maleta organizada (HD=Heavy Duty)
Vibraciones máximas según EN	<2,5 m/s ²
Cantidad de baterías contenidas	2
Velocidad de giro máxima 1.ª marcha	0 - 470 min ⁻¹
Peso	2,8 kg
Tipo de producto	Taladro-atornillador