

Taladro-atornillador de batería



Datos de pedido

| Número de pedido | 070215 M12FDD2-6 |
|-------------------|------------------|
| GTIN | 4058546376697 |
| 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.

- Motor POWERSTATE™ sin escobillas para una mayor potencia con una forma constructiva más compacta (longitud de 151 mm).
- · Sistema electrónico REDLINK PLUS™ para la gestión de potencia inteligente y la protección contra sobrecargas.
- · Ajuste electrónico del par en 16 niveles más nivel de taladrado.

Ventaja:

Sistema electrónico REDLINK PLUS™.

Suministro:

Incluye 2 baterías de iones de litio de 12 V / 6,0 Ah, cargador, clip para cinturón, caja HD.

Nota:

Hoja de datos

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

Descripción técnica

| Denominación del fabricante | M12FDD-602X |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Velocidad de giro máxima 2.ª marcha | 1700 min ⁻¹ |
| Batería adecuada - proveedor/tipo batería/tensión | Milwaukee tipo B 12 V |
| Peso | 1,5 kg |
| Velocidad de giro máxima 1.ª marcha | 0 - 450 min ⁻¹ |
| Empleo típico | Strong |
| Vibraciones máximas según EN | < 2,5 m/s ² |
| Capacidad de la batería | 6 Ah |
| Tensión de batería | 12 V |
| Par de giro máximo duro | 44 Nm |
| Ø máximo de taladrado espiral en acero | 13 mm |
| | |
| Embalaje | Maleta organizada (HD=Heavy Duty) |
| Embalaje Suministro de energía | Maleta organizada (HD=Heavy Duty) Funcionamiento con batería |
| , | |
| Suministro de energía | Funcionamiento con batería |
| Suministro de energía Ø máximo de taladrado espiral en madera | Funcionamiento con batería 35 mm |
| Suministro de energía Ø máximo de taladrado espiral en madera Tipo batería | Funcionamiento con batería 35 mm Ion de litio |
| Suministro de energía Ø máximo de taladrado espiral en madera Tipo batería adecuado para material | Funcionamiento con batería 35 mm Ion de litio Madera |
| Suministro de energía Ø máximo de taladrado espiral en madera Tipo batería adecuado para material adecuado para material | Funcionamiento con batería 35 mm Ion de litio Madera Acero |
| Suministro de energía Ø máximo de taladrado espiral en madera Tipo batería adecuado para material adecuado para material adecuado para material | Funcionamiento con batería 35 mm Ion de litio Madera Acero Metal |
| Suministro de energía Ø máximo de taladrado espiral en madera Tipo batería adecuado para material adecuado para material adecuado para material Cantidad de baterías contenidas | Funcionamiento con batería 35 mm Ion de litio Madera Acero Metal 2 |

Productos adecuados

https://www.hoffmann-group.com/ES/es/hom/p/070215-M12FDD2-6

Hoja de datos