



Taladro-atornillador a batería sin batería y cargador, Tipo: 71161561



Datos de pedido

Número de pedido 070200 71161561

GTIN

Clase de artículo 03F

Descripción

Ejecución:

Taladro-atornillador de 2 y 4 marchas con batería

- Para resultados precisos de perforación y atornillado.
- Regulación electrónica de la velocidad de giro para perforación y atornillado suaves y seguros, giro a la derecha/izquierda.
- Robusta caja de engranajes metálica para una vida útil prolongada.
- Buen balance de peso y ergonomía con insertos Softgrip para uso continuado sin fatiga.
- Progreso máximo del trabajo con las baterías AMPShare 18V ProCore: La tecnología COOLPACK 2.0 proporciona un 135 % más de duración de la batería. La tecnología de celdas más moderna y la gestión inteligente de baterías consiguen un rendimiento un 87 % superior al de las baterías convencionales.

Taladro-atornillador de batería de 4 velocidades con motor sin escobillas e interfaz QuickIN MAX. Rendimiento sin concesiones para la perforación y roscado de hasta 13 mm.

- Engranaje de metal integral de 4 marchas. Con velocidades de hasta 4000 rpm para velocidades de corte óptimas en metal para cualquier perforación de 1,5 a 80 mm.
- El potente motor FEIN Powerdrive sin escobillas, con una eficiencia hasta un 30 % superior, permite una vida útil más larga.
- Trabajo seguro y controlado gracias al control de retroceso, protección contra re arranque, protección contra sobrecarga y mango adicional extensible.

- **La innovadora función de reposicionamiento permite atornillar en madera a una velocidad reducida para obtener resultados de trabajo perfectos.**
- **Panel de control intuitivo con LED regulable para una iluminación perfecta del área de trabajo en función del material.**

Suministro:

Sin batería y cargador. Portabrocas QuickIN, clip de cinturón, mango, soporte de puntas, L-BOXX

Nota:

Encontrará baterías, cargadores y juegos de arranque adecuados en los n.º 073851 – 073866.

Descripción técnica

Batería adecuada - proveedor/tipo batería/tensión	Bosch 18 V
Empleo típico	Heavy Duty
Velocidad de giro máxima 2. ^a marcha	850 min ⁻¹
Ø máximo de taladrado espiral en madera	60 mm
Quality Dress	ASCM 18-4 QM AS Select
Tipo batería	Ion de litio
Ø máximo de taladrado espiral en acero	13 mm
Embalaje	Maleta organizada (L-Boxx)
Suministro de energía	Funcionamiento con batería
Vibraciones máximas según EN	<2,5 m/s ²
Par de giro máximo duro	90 Nm
Velocidad de giro máxima 4. ^a marcha	4000 min ⁻¹
Tensión de batería	18 V
Par de giro máximo blando	45 Nm
Velocidad de giro máxima 1. ^a marcha	430 min ⁻¹
Gama de sujeción del mandril	1,5 - 13 mm
Peso	1,3 kg
Velocidad de giro máxima 3. ^a marcha	2000 min ⁻¹
Tipo de producto	Taladro-atornillador
USP1	Engranaje de 4 marchas. 18V

USP2

Adecuado para madera y acero,
portabrocas rápido, gama de
sujeción 1,5-13, sin batería