



TALADRO ATORNILLADOR PERCUTOR SIN CABLES 18V CON 2 BATERÍAS DE 2AH

VIBSFL18

El taladro percutor sin cables de 18V es una herramienta versátil y potente, equipada con dos baterías de 2Ah para mayor autonomía y un tiempo de carga rápido de solo 1 hora. Con dos velocidades ajustables (0-400 rpm y 0-1550 rpm) y un par máximo de 56 Nm, ofrece precisión y potencia en diversas aplicaciones. El taladro cuenta con rotación reversible, lo que permite atornillar y desatornillar fácilmente, además de 25 posiciones de ajuste de par, asegurando el control ideal para perforar diferentes materiales: hasta 13 mm en acero, 10 mm en hormigón y 30 mm en madera. También incluye un cargador y un práctico maletín de transporte, lo que lo convierte en la elección perfecta para bricolaje y uso profesional, con un rendimiento duradero.

Características principales

- > Incluye 2 baterías de litio de 2Ah: Sin efecto memoria, garantizando mayor durabilidad y eficiencia a largo plazo.
- > Velocidad variable y rotación reversible: Permite atornillar y desatornillar con precisión, adaptándose a diferentes tipos de trabajo.
- > Parada rápida: Ofrece mayor seguridad al usuario, previniendo accidentes durante su uso.
- > Mandril metálico de apriete rápido: Con bloqueo del eje de rotación, facilita el cambio rápido de brocas y accesorios, ahorrando tiempo.
- > 2 modos de operación: Perforación normal y función de martillo, ideal para materiales más duros como el hormigón.
- > Indicador de carga por LED: Permite monitorear el estado de la batería de manera fácil y práctica.
- > LED de iluminación de la superficie de trabajo: Garantiza una visibilidad clara del área de trabajo, incluso en lugares con poca luz.

Especificaciones

Altura	305 mm
Ancho	100 mm
Batería de litio sin efecto de memoria	Si
Bloqueo del eje de rotación	Si
Capacidad de la batería	2 Ah
Capacidad del portabrocas de apriete rápido	13 mm
Frecuencia de impacto - 1 ^a velocidad	0 - 6000 ipm
Frecuencia de impacto - 2 ^a velocidad	0 - 22500 ipm
Longitud	305 mm
Nivel de potencia acústica (LWA)	81 dB(A), k = 3
Par máximo	56 Nm
Parada rápida	Si
Perforación con impacto (función martillo)	Si
Perforación en acero	13 mm
Perforación en bloques de hormigón	10 mm
Perforación en madera	30 mm
Peso con embalaje	3.496 kg
Peso del producto	1.676 kg

Especificaciones

Portabrocas metálico de apriete rápido	Si
Posiciones de ajuste del par	25 + 1 + 1
Sentido de rotación reversible	Si
Tensión nominal	18 V
Tiempo de carga	1 h
Velocidad de rotación en vacío - 1 ^a velocidad	0 - 400 rpm
Velocidad de rotación en vacío - 2 ^a velocidad	0 - 1550 rpm
Velocidad variable	Si
Velocidades	2