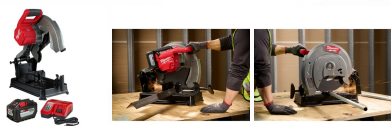


TRONZADORA A BATERIA 14" M18 FUEL 2990-21HD MILWAUKEE



Galería



Descripción del producto

- Nuestro kit de sierra tronadora abrasiva M18 FUEL™ de 14" le ofrece una solución portátil mientras genera la misma potencia que una sierra tronadora con cable de 15 A. La sierra tronadora abrasiva MILWAUKEE® M18 FUEL™ de 14" utiliza un motor sin escobillas POWERSTATE™, que proporciona 4,000 RPM para potencia y velocidad de corte. La inteligencia REDLINK PLUS™ garantiza el máximo rendimiento y protección contra sobrecarga, sobrecalentamiento y sobredescarga. Cuando se combina con la batería M18 REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT™ HD12.0, la sierra tronadora inalámbrica proporciona hasta 200 cortes por carga en montantes de acero calibre 20 de 3-5/8". El freno de hoja RAPID STOP™ detiene la hoja en 3 segundos de liberación del gatillo. Esta sierra tronadora portátil ofrece un cambio de hoja sin herramientas y un ajuste de guía sin herramientas, lo que hace que los

cambios de hoja y los movimientos de la guía sean un proceso continuo, ahorrándole tiempo.

CARACTERISTICAS

- La función de frenado de parada rápida frena los accesorios en menos de 3 segundos
- Ajuste de cerca sin herramientas
- Cambio de hoja sin herramientas
- Genera energía con cable de 15 amperios
- MOTOR SIN ESCOBILLAS POWERSTATE
- Inteligencia REDLINK PLUS: integra la comunicación de círculo completo entre la herramienta, la batería y el cargador
- Luz indicadora de sobrecarga
- Hasta 200 cortes por carga
- 4000 rpm
- Capacidad de corte de 5"

ESPECIFICACIONES

- Tipo de batería: Iones de litio de 18V
- Fuente de alimentación: Sin cable
- Tipo de motor: POWERSTATE sin escobillas
- Longitud: 51 cm (20,2")
- Peso: 17.7 Kg (39.1 libras)
- Altura: 41.9 cm (16,5")
- Ancho: 29.2 cm (11,5")
- Sin escobillas: Si
- Sistema de batería: M18

INCLUYE

- (1) Sierra tronzadora abrasiva M18 FUEL™ de 14" (2990-20)
- (1) Batería M18 REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT™ HD12.0 (48-11-1812)
- (1) Cargador rápido M18™ y M12™ (48-59-1808)

GARANTIA

- 5 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA DEFECTOS DE FABRICA