



Juego de Taladro-Atornillador de 1/2" Inalámbrico Compacto Litio-Ion de 18V

Modelo XFD01RW

MOTOR MAKITA DE 4 POLOS QUE ENTREGA 480 IN. LBS. DE MÁXIMA TORSIÓN

- 2 velocidades variables (0-400 y 0-1,500 RPM) cubre un amplio rango de aplicaciones de taladrado y atornillado
- Diseño compacto y ergonómico con sólo 7-9/16" de largo
- Sólo pesa 3.3 lbs. con batería para reducir la fatiga del operador
- Mango ahulado de suave agarre que incrementa la comodidad en el trabajo

POTENCIA



Motor Makita de 4 polos que entrega 480 in. lbs. de Máxima Torsión

CONTROL



2 velocidades variables (0-400 y 0-1,500 RPM) cubre un amplio rango de aplicaciones de taladrado y atornillado

DURABILIDAD

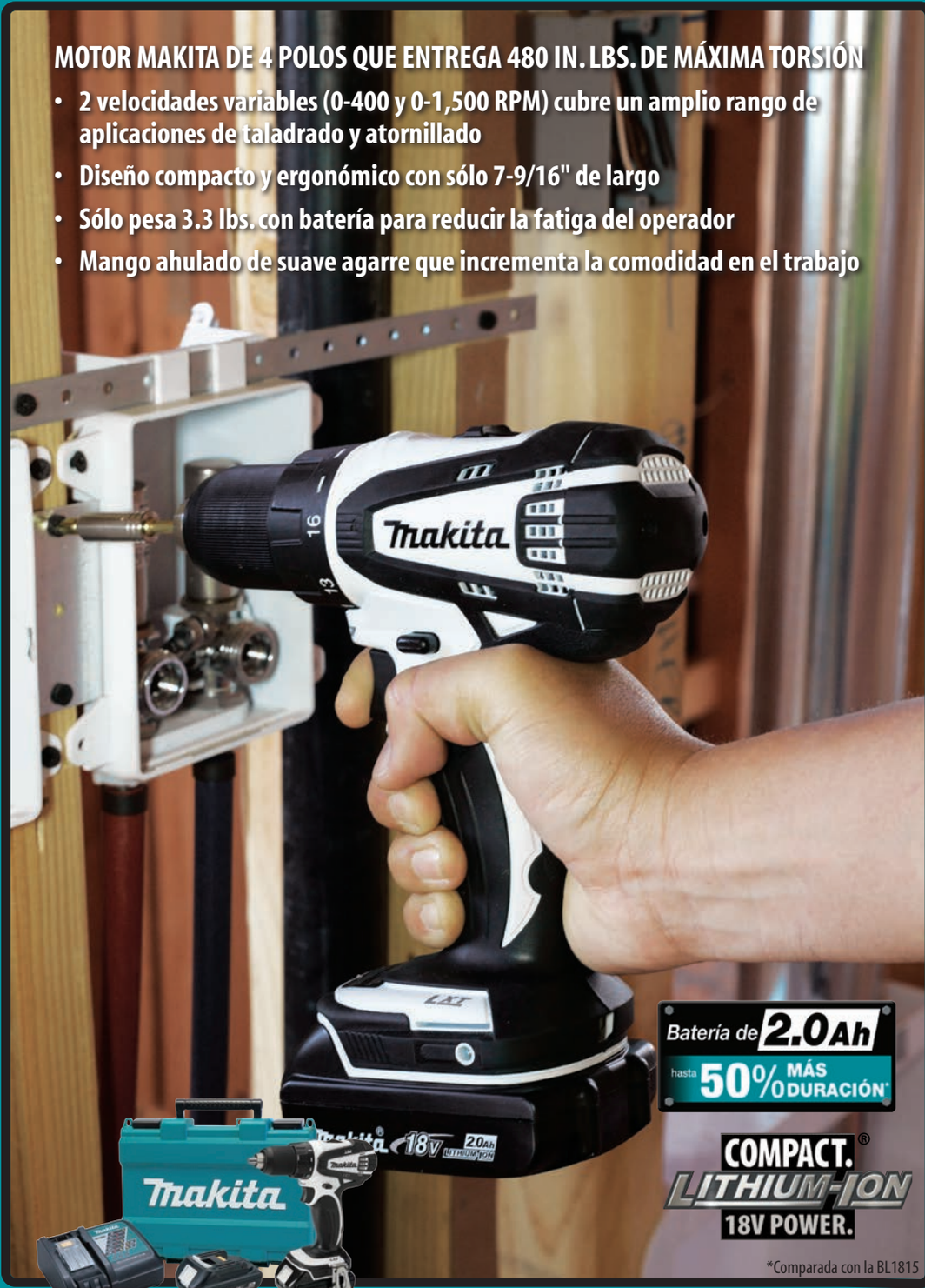


Sólo pesa 3.3 lbs. con batería para reducir la fatiga del operador

SISTEMA

MÁS DE 80 HERRAMIENTAS UNA BATERÍA

Batería Compacta Litio-Ion de 18V 2.0 Ah BL1820 es compatible con las herramientas LXT® de 18V



Batería de **2.0Ah**
hasta **50% MÁS DURACIÓN***

COMPACT.® LITHIUM-ION
18V POWER.

*Comparada con la BL1815

LÍDER INDUSTRIAL - ACTUALIZADO

Juego de Taladro-Atornillador de 1/2" Inalámbrico Compacto Litio-Ion de 18V

Modelo XFD01RW

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Motor Makita de 4 polos que entrega 480 in. lbs. de Máxima Torsión
- 2 velocidades variables (0-400 y 0-1,500 RPM) cubre un amplio rango de aplicaciones de taladrado y atornillado
- Diseño compacto y ergonómico con sólo 7-9/16" de largo
- Sólo pesa 3.3 lbs. con batería para reducir la fatiga del operador
- El mango ahulado de suave agarre incrementa la comodidad en el trabajo
- Integrado con luz L.E.D. con resplandor para iluminar el área de trabajo
- La batería Compacta Litio-Ion de 18V - 2.0 Ah BL1820 proporciona hasta 50% más tiempo de duración por carga*
- Batería Compacta Litio-Ion de 18V 2.0 Ah BL1820 alcanza su carga completa en 25 minutos o menos
- La Batería Compacta Litio-Ion de 18V 2.0 Ah BL1820 es compatible con las herramientas LXT® de 18V
- El Cargador Óptimo Rápido se comunica con el chip integrado en la batería a lo largo del proceso de carga para optimizar la vida de la batería y controla activamente corriente, voltaje y temperatura
- El Cargador Óptimo Rápido tiene un ventilador integrado para enfriar la batería para un cargado más rápido y eficiente
- Equipado con Protección Star™ Controlado por Computadora para proteger contra sobrecarga, exceso de descarga y sobre-calentamiento

*Comparada con la BL1815

EQUIPO ESTÁNDAR

- 2 baterías Compactas Litio-Ion (BL1820) (BL1820)
- Cargador Óptimo Rápido Litio-Ion de 18V (DC18CF)
- Estuche (824953-7)

ESPECIFICACIONES

Capacidad:	Acero	1/2"
	Madera	1-1/2"
Velocidad sin carga (2 velocidades variables)	0-400/0-1,500 RPM	
Torsión Máxima	480 in.lbs./54N•m	
Batería	Compacta Litio-Ion de 18V	
Longitud total	7-9/16"	
Peso Neto	3.3 lbs.	
Peso de embalaje	9.9 lbs.	
Código de barras	088381-679138	



Modelo XFD01RW



0 88381 67913 8

ACCESORIOS OPCIONALES

- Cargador óptimo rápido de 4 puertos Litio-Ion de 18V (DC18SF)



- Batería LXT® Litio-Ion de 18V (BL1830)



Makita le ofrece una amplia variedad de accesorios. Para obtener la lista completa por favor consulte el Catálogo General de Makita, visite nuestra página de internet en makitatools.com o llame al 1-800-4MAKITA.

Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso. Todos los modelos y accesorios sujetos a inventario disponible. El color azul-verde de Makita es la imagen visual registrada de Makita Corporation y está protegido bajo la ley común y registrado en la Oficina de Marcas y Patentes de los Estados Unidos.

NTF-0514 MA-3628-14B