



# Juego de Sierra Alternativa Inalámbrica Compacta LXT® Litio-Ion de 18V

Modelo XRJ01/Z

VELOCIDAD VARIABLE (0-3,000 GOLPES POR MINUTO) COMBINADOS CON UNA LONGITUD DE GOLPE DE 1/2" PARA CORTES MÁS RÁPIDOS Y EFICIENTES

- Integrada con luz L.E.D. para iluminar el área de trabajo
- Mango ahulado suave proporciona mayor comodidad en el trabajo
- Ideal para un amplio rango de aplicaciones de corte
- La batería LXT® Litio-Ion de Makita produce más tiempo activo, 5 veces menos auto descargas (para usarse en cualquier momento) y tiene 16 terminales de firme contacto (para alta potencia constante)

## VELOCIDAD



0-3,000 SPM combinados con una longitud de golpe de 1/2" para cortes rápidos

## ERGONOMÍA



15-5/8" de largo; pesa sólo 3.9 lbs. (con batería)

## VERSATILIDAD



Interruptor de encendido/apagado de posición dual permite una operación con interruptor de gatillo o paleta

## CONVENIENTE



Sistema de cambios de cuchilla "sin llave" permite instalar y quitar la navaja más rápido

# CORTE EN ESPACIOS REDUCIDOS

# Juego de Sierra Alternativa Inalámbrica Compacta LXT® Litio-Ion de 18V

## Modelo XRJ01/Z

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Velocidad variable (0-3,000 golpes por minuto) combinados con una longitud de golpe de 1/2" para cortes más rápidos y eficientes
- Interruptor de encendido/apagado de posición dual exclusivo de Makita para una operación con interruptor de gatillo o paleta
- Sistema de cambios de cuchilla "sin llave" permite instalar y quitar la navaja más rápido para incrementar la productividad
- Diseño compacto de 15-5/8" de largo; pesa sólo 3.9 lbs. (con batería) para conveniente operación
- Integrada con luz L.E.D. para iluminar el área de trabajo
- La batería LXT® Litio-Ion y el Cargador Óptimo Rápido producen un total de 430% de vida laboral y 3 veces más ciclos
- La batería LXT® Litio-Ion de Makita produce más tiempo activo, 5 veces menos auto descargas (para usarse en cualquier momento) y tiene 16 terminales de firme contacto (para alta potencia constante)
- El Cargador Óptimo Rápido de 30 Minutos se comunica con el chip integrado en la batería a través del proceso de cargado para optimizar la vida de la batería controlando activamente corriente, voltaje y temperatura
- El Cargador Óptimo Rápido de 30 Minutos tiene un ventilador integrado para enfriar la batería y producir más tiempo activo
- El cargador obtuvo la etiqueta ENERGY STAR® por alcanzar las estrictas normas de eficiencia de energía establecidas por la Agencia de Protección Ambiental (EPA) y el Depto. de Energía (DOE) de los Estados Unidos
- 3 años de garantía en la herramienta 1 año en la batería



### EQUIPO ESTÁNDAR

- (2) Batería LXT® Litio-Ion de 18V (BL1830)
- (1) Cargador Óptimo Rápido Litio-Ion de 18V (DC18RC)
- (1) Maleta de 21" para Contratista (821016-X)
- Hoja Bimetal de 18 TPI

XRJ01Z – Sólo Herramienta  
(No incluye baterías, cargador ni maleta)

### ESPECIFICACIONES

Longitud del Golpe	1/2"	
Capacidad Máx. de Corte (tubo)	2"	
Capacidad Máx. de Corte a 90° (madera)	2"	
Golpes por minuto (Velocidad Variable)	0 - 3,000 SPM	
Batería	LXT® Litio-Ion de 18V	
Tiempo de carga de la batería (min.)	30	
Longitud total	15-5/8"	
Peso Neto	3.9 lbs.	
Código UPC	XRJ01	088381-656351
	XRJ01Z	088381-670920

Modelo XRJ01



0 88381 65635 1

Modelo XRJ01Z



0 88381 67092 0

### ACCESORIOS OPCIONALES

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



Makita le ofrece una amplia variedad de accesorios para BURLADORAS. Para obtener la lista completa por favor consulte el Catálogo General de Makita, visite nuestra página de internet en [makitatools.com](http://makitatools.com) ó 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.  
NTF-0214 MA-3041-14