

# Makita®

## JUEGO DE ATORNILLADOR DE IMPACTO LITIO-ION 12V max INALÁMBRICO

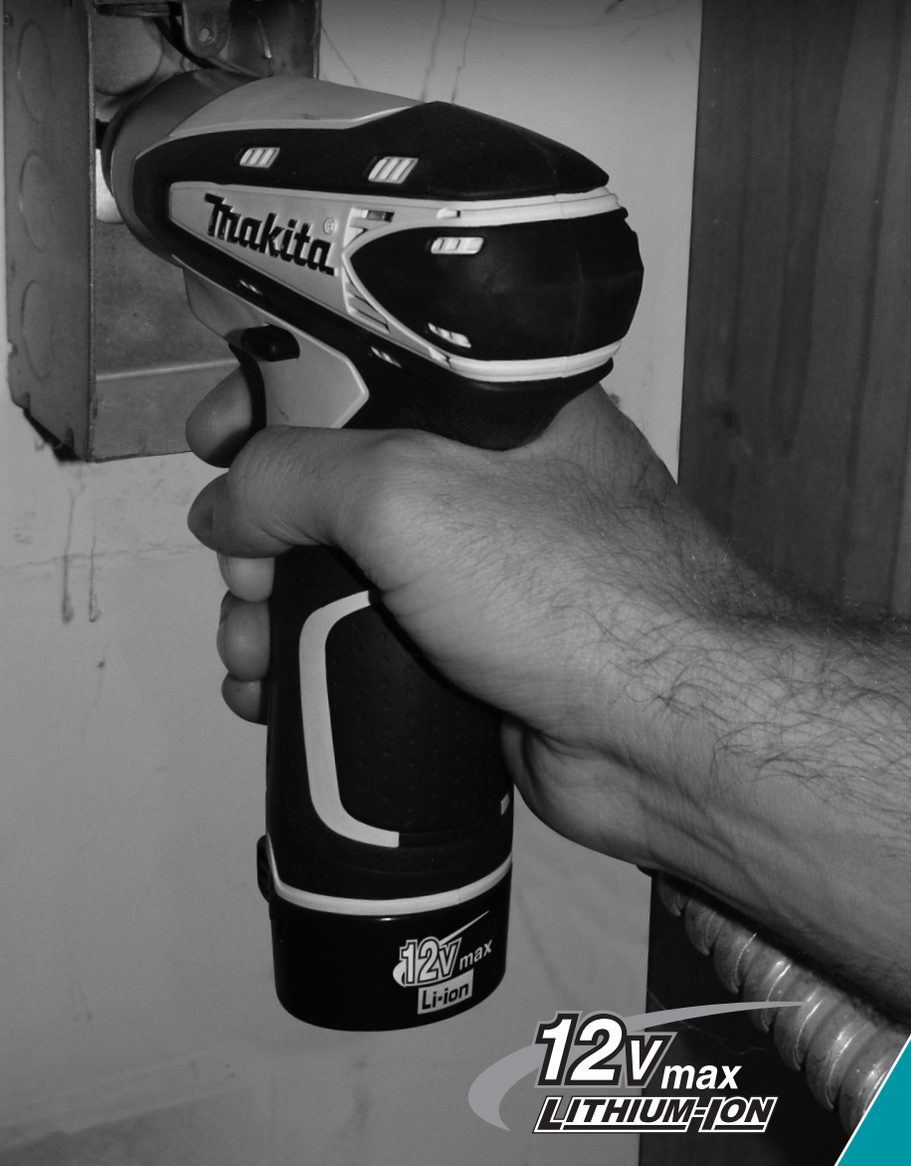
**EL MOTOR MAKITA PRODUCE 800 IN.LBS. DE MÁXIMA TORSIÓN EN UN TAMAÑO ULTRA COMPACTO**

Velocidad Variable (0-2,400 RPM y 0-3,000 IPM) Para un Amplio Rango de Aplicaciones de Ajuste y Apretado

Diseño Ultra Compacto con Sólo 6-1/8" de Largo y Sólo Pesa 2.0 lbs. Para Reducir la Fatiga del Operador

Integrado con Luz L.E.D. Para Iluminar el Área de Trabajo

Conveniente Broquera Hexagonal de 1/4" Para Cambios Rápidos de Brocas



**Modelo  
DT01W**

**12V max  
LITHIUM-ION**

### POTENCIA



El motor de Makita produce máxima torsión en un tamaño ultra compacto

### COMODIDAD



Diseño y peso ultra compacto proveen una comodidad extra reduciendo la fatiga del operador

### CONVENIENTE



Integrado con luz L.E.D. para iluminar el área de trabajo

### RENDIMIENTO



Las baterías Litio-Ion 12V max duran más tiempo y producen 3 veces más ciclos

# IMPACTO DE 12V.

# JUEGO DE ATORNILLADOR DE IMPACTO LI-ION 12V max

## Modelo DT01W

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- El motor Makita produce 800 in.lbs. de máxima torsión en un tamaño ultra compacto
- Velocidad variable (0-2,400 RPM y 0-3,000 IPM) para cubrir un amplio rango de aplicaciones de ajuste y apretado
- Diseño ultra compacto de sólo 6-1/8" de largo y sólo pesa 2.0 lbs. para reducir la fatiga del operador
- Integrado con luz L.E.D. para iluminar el área de trabajo
- Conveniente broquera hex. de 1/4" para cambios rápidos de brocas
- Su forma ergonómica se ajusta como un guante con una presión uniforme y fácil control
- El mango de suave agarre incrementa la comodidad en el trabajo
- El yunque y martillo del motor Makita están hechos con la más alta calidad de acero y endurecidos al temple para una larga duración
- Las baterías Litio-ion 12V max de Makita duran más tiempo activo y tienen menos auto-descargas
- El cargador de 50 minutos permite que la batería trabaje por más tiempo
- El cargador obtuvo la etiqueta ENERGY STAR® por cumplir con las normas de energía y eficiencia establecidas por la Agencia de Protección Ambiental (EPA) y por el Depto. de Energía (DOE) de los Estados Unidos
- 3 años de garantía en la herramienta, 1 año de garantía en batería y cargador



### EQUIPO ESTÁNDAR

- 2 baterías Litio-ion 12V max (BL1014)
- 1 cargador para batería (DC10WB)
- Funda para la herramienta (168467-9)
- Estuche (824842-6)

### ESPECIFICACIONES

Entrada hexagonal	1/4"
Velocidad sin carga	0-2,400 RPM
Impactos por minuto	0-3,000 IPM
Máxima torsión	800 in.lbs.
Batería	Litio-ion 12V max
Longitud total	6-1/8"
Peso neto	2.0 lbs. (c/batería)
Código de barras	088381-610636

### ACCESORIOS OPCIONALES

- Juego de 17 ps. para Impacto (T-00153)
- Juego de 38 ps. para Impacto (T-01373)



- Juego de 28 ps. para Impacto (T-00169)
- Juego de 62 ps. para Impacto (T-01389)



DT01W



Makita le ofrece una amplia variedad de accesorios para ATORNILLADORES DE IMPACTO. 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.  
NTF-1210-1 MA-0761-10B

**Makita**®

Makita U.S.A., 14930 Northam St., La Mirada, CA 90638