



Llave de Impacto Inalámbrico  
DTW190 1/2" (12.7mm)



# Máxima torsión de fijación\* 190 N·m (140 ft·lbs)



\* Torsión de fijación a los 6 segundos después del asiento, al apretar el perno de agarre de fricción M16 (grado 10.9) de alta resistencia.

Correa de hombro y portaherramientas como accesorios opcionales.



# Compacto y ligero

**18V**  
**LITHIUM-ION**

1/2"(12.7mm) Unidad cuadrada

**Luz de trabajo LED con función resplandeciente**

Al apretar el gatillo del interruptor, la luz se enciende automáticamente antes de que el motor comience a girar



**Control de velocidad variable por gatillo.**

**Mango de diseño ergonómico con agarre blando de goma**

proporciona un agarre cómodo y más control al tiempo que minimiza la fatiga y el dolor de las manos.

**Clip de cinturón puede ser adjuntado.**

(opcional)



**Receptor de herramientas**

(opcional)



**Bandolera** (opcional)

Mejora la libertad de movimiento del operario durante el trabajo en altura.

No. de partes 197676-3  
(con portaherramientas)



## Batería de litio 18V

con batería indicador de combustible

BL1860B: 6.0Ah

BL1850B: 5.0Ah

BL1840B: 4.0Ah

BL1830B: 3.0Ah

BL1820B: 2.0Ah

BL1815N: 1.5Ah

(con batería indicador de combustible)



BL1850B



BL1815N

## Cargador rápido

DC18RC



## Cargador

DC18SD



## Llave de Impacto

### DTW190 1/2" (12.7mm)

Velocidad variable

Freno

Reverso

Luz LED

Estuche

**Capacidad** Tornillo estándar: M8 - M16 (5/16" - 5/8")  
Tornillo de alta resistencia: M8 - M12 (5/16" - 1/2")

Unidad cuadrada: 12.7mm (1/2")

Impactos por minuto (ipm) 0-3,000

Velocidad sin carga (rpm) 0-2,300

Máx torsión de fijación 190 N-m (140ft-lbs)

Dimensiones (LxAxA) 176x79x237mm (6-15/16"x3-1/8"x9-3/8")

Peso neto BL1820B : 1.4kg (3.2lbs)

BL1850B : 1.7kg (3.7lbs)

**Equipo estándar:** Cartucho de batería, cargador  
(La herramienta no viene con zócalo)

Makita Latin America, Inc.  
www.makitalatinamerica.com