



Llave de impacto Inalámbrica  
DTW180 3/8" (9.5 mm)



Más compacto y  
Ligero

Modo de parada automática  
de rotación inversa

Máx. torsión de fijación

**180N·m**



# Carcasa de motor delgada gracias al motor sin carbones compacta

**144mm**

**55mm**

**BL MOTOR**

**Nuevo motor sin carbones Compacta y peso ligero**

**Doble luz LED** con funciones de precalentamiento y de fosforescencia

**Control de velocidad variable por gatillo**

**Selección electrónica de potencia de impacto de 2 etapas**

**Selección de potencia de impacto: Suave / Fuerte**

**Modo de parada automática de rotación inversa**  
Cuando el tornillo / tuerca se afloja lo suficiente, la herramienta se detiene en 0.2 segundos.

**El mejor mango ergonómico posible para atornillar aplicaciones**

**A** Con el fin de proporcionar el máximo empuje a la broca, la parte superior trasera de la empuñadura está diseñada ergonómicamente y ampliada para adaptarse perfectamente a la forma de U formada entre el pulgar y el índice del usuario.

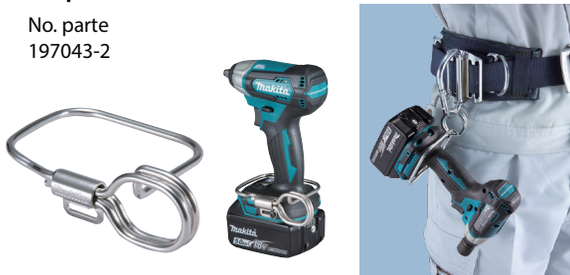
**B** Agarre suave acanalado permite que todas las puntas de los dedos para sujetar el mango de forma segura contra la fuerte fuerza de rotación del par de torsión contador incluso en funcionamiento con una sola mano.

**XPT**  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

## Accesorios

### Receptor de herramienta

No. parte  
197043-2



### Receptor de herramienta (con cinturón de hombro)

No. Partes  
197941-0  
197942-8 (EU)



### Tabla de compatibilidad

Batería de litio y referencia del tiempo de carga

	DC18RC	DC18RD	DC18SD
<b>18V LITHIUM-ION</b>			
<b>BL1815N 1.5Ah</b>	15 min		30 min
<b>BL1820B 2.0Ah</b>	24 min		45 min
<b>BL1830B 3.0Ah</b>	22 min		60 min
<b>BL1840B 4.0Ah</b>	36 min		90 min
<b>BL1850B 5.0Ah</b>	45 min		110 min
<b>BL1860B 6.0Ah</b>	55 min		130 min

## Llave de impacto Inalámbrica

**DTW180 3/8" (9.5 mm)**

- Velocidad variable
- Freno
- Reversa
- 2 Velocidades electrónica
- Luz LED
- Estuche

<b>Capacidades de fijación</b>	Tornillo estándar: M8 - M16 (5/16" - 5/8") Tornillo de alta resistencia: M6 - M12 (1/4" - 1/2") 9.5 mm (3/8")
<b>Entrada cuadrada</b>	
<b>Velocidad sin carga (RPM)</b>	Fuerte / Suave: 0 - 2,400 / 0 - 1,300
<b>Impactos por minuto (IPM)</b>	Fuerte / Suave: 0 - 3,600 / 0 - 2,000
<b>Máx. torsión de fijación</b>	180 N·m (130 ft.lbs.)
<b>Nivel de vibración</b>	Ajuste de impacto de sujetadores de la capacidad máxima de la herramienta: 9.0m/s <sup>2</sup>
<b>Nivel de presión sonora</b>	89 dB(A)
<b>Nivel de potencia de sonido</b>	100 dB(A)
<b>Dimensiones (L x A x A)</b>	con/ BL1815N / BL1820B: 144x79x218 mm (5-5/8"x3-1/8"x8-5/8") con/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 144x79x235 mm (5-5/8"x3-1/8"x9-1/4")
<b>Peso neto</b>	1.2 - 1.5 kg (2.7 - 3.4 lbs.)

Equipo estándar: Gancho de cintura, batería y cargador

Makita Latin America, Inc.  
www.makitalatinamerica.com