

#### **DK1815X2**

**DT02** (Atornillador de impacto inalámbrico) **PH02** (Rotomartillo inalámbrico)







#### Atornillador de impacto **DT02**

#### Ligero y ergonómico

Esto permite al usuario un manejo más cómodo y seguro al ejecutar las tareas, garantiza productividad inmejorable en las aplicaciones

#### Características y ventajas del atornillador de impacto **DT02**



#### Luz LED de trabajo

se acciona automáticamente antes de iniciar el movimiento del motor

> **Interruptor** de retroceso de tipo pulsador

#### Empuñadura ergonómica

proporciona un cómodo agarre y más control, minimizando la fatiga de la mano y el dolor

Toque máximo de 140 N.m



#### **Control variable** de velocidad en el gatillo

Clip para el cinturón

puede ser colocado en la herramienta







# Rotomartillo inalámbrico PH02

#### **Compacto y robusto**

Esto permite al usuario un manejo más cómodo y seguro al ejecutar las tareas esto garantiza productividad inmejorable en las aplicaciones

#### Empuñadura ergonómica óptima

#### **Engranaje hecho**

totalmente de metal asegura alta durabilidad y establidad en el trabajoa desempeñar

# Broquero simple permite el fácil cambio/ instalación /remoción de las brocas con una sola mano sin llave.

2 velocidades mecánicas

#### Alta potencia

obtenida por su motor de 4 polos

## Control variable de velocidad

#### Rediseño del maletín

- Fácil de cargar y transportar
- -Pasador largo para facilitar el abre y cierre del maletín
- -Diseño apilable para ahorrar espacio de almacenamiento de múltiples maletines



### 18V LITHIUMHON

#### Empuñadura diseñada

ergonomicamente en función de proveer máximo empuje a la broca en la parte superior que esta ergonomicamente contorneada y amplia de acuerdo a la forma en U que se hace entre el pulgar y el índice del usuario.

## El empuñadura de goma acanalada

permite que la mano mantenga la empuñadura de forma segura contra fuerza de rotación o contra-torque incluso en operación una sola mano.

## Accesorios para

Atornillador de impacto DT02 Rotomartillo inalámbrico PH02



# Accesorios paraAtornillador de impactoDT02



Avellanador
No. de parte
B-30097



Broca Manita
No. de parte
D-23955



Broca Auger Tipo Berbiquí

No. de parte

D-35829



Broca escalonada

No. de parte
711493-A



Juego de accesorios multipropósito

No. de parte

D-58877

# Accesorios paraRotomartillo inalámbricoDT02



Surtido de broncas para concreto

No. de parte

D-36033



Juego de puntas de torsión magnéticas No. de parte **B-30754** 



Juego de brocas estándar

No. de parte

D-16449



Juego de brocas estándar

No. de parte

D-59178

<b>DK18015X2</b> Kit atornillador de impacto inalámbrico y rotomartillo inalámbrico			
Atornillador de impacto inalámbrico DT02		Rotomartillo inalámbrico PH02	
Capacidad	Tornillo: M4-M8 (5/32"-5/16")	Capacidad	Acero: 13mm (1/2")
	Tornillo estándar: M5-M14 (3/16"-9/16")		Madera: 36mm (1-7/16")
	Tornillo de alta resistencia: M5-M12(3/16"-1/2")		Mampostería: 13mm (1/2")

| Impactos por minuto | 0-3.000 | | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |

Cargador DC18WA, batería BL1811G (x2) 1.1Ah

| Capacidad | Acero : 13mm (1/2") | Madera : 36mm (1/2") | Mamposteria : 13mm (1/2") | Impactos por minuto | Alta : 0-21.000 | Baja : 0-6.000 | Velocidad sin carga | Alta : 0-1.400 | Baja : 0-400 | Torque máximo | Fuerte / Suave : 42 / 24N.m

Dimensiones (LxAxA) 239x83x240mm (9-3/8"x3-1/4"x9-1/2")

Cargador DC18WA, batería BL1811G (x2), punta combinada

mensiones y peso neto con BL1811G