



LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA TW009G / TW010G



TW009G ENCASTRE CUADRADO 1" SIN BARRA DE EXTENSIÓN

Para la fijación de vigas de acero, etc.



TW010G ENCASTRE CUADRADO 1" CON BARRA DE EXTENSIÓN

Para sustitución de neumáticos de gran diámetro en maquinaria pesada, etc.

**UN GRANDE
EN LA INDUSTRIA**

De construcción, mineras, petróleo, gas, manufactura de maquinaria, transporte y logística, ingeniería civil e industrias metalúrgicas.

TORQUE MÁXIMO
3.150 N·m

UTILIZA UNA BATERÍA 40V XGT

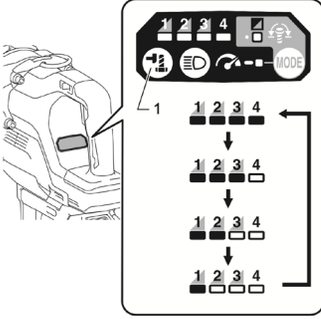


XGT
40V Li-ion
max

TORQUE ROMPE TUERCAS
4.000 N·m



■ La luz está encendida*



CON 4 MODOS DE FUERZA DE IMPACTO (TW009G / TW010G)

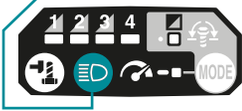
- Modo 4 (Máxima): Apretado con máxima fuerza y velocidad. **1.750 ipm**
- Modo 3 (Fuerte): Apretado con menos fuerza y velocidad que en modo Máx. **1.500 ipm**
- Modo 2 (Media): Apretado cuando es necesario menos torque. **1.300 ipm**
- Modo 1 (Suave): Apretado con menos fuerza para evitar la rotura de la rosca de la tuerca. **1.200 ipm**

MANGO LATERAL DE 360°

Se puede instalar 360° sin herramienta y se puede ajustar hacia adelante y hacia atrás, lo que lo hace adecuado para una variedad de operaciones.

ILUMINACIÓN ANILLO LED

- El uso de un anillo LED de iluminación reduce la sombra del casquillo en una pieza de trabajo, proporcionando una mejor vista.
- Para cambiar la luminosidad, presione el botón



Con resistencia al polvo y al agua para realizar trabajos en condiciones extremas.

JUNTA DE GOMA

• La sección de la carcasa para la instalación de la batería, que es independiente del cuerpo principal de la herramienta, tiene una estructura antivibración de goma que suprime el ruido de los terminales y el desgaste de los rieles de la batería.



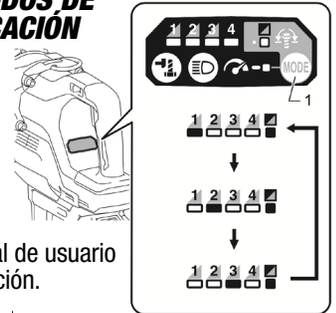
Excelente rendimiento y presión equivalente a hidrolavadoras eléctricas, logrado mediante mejora en la eficiencia de enfriamiento del motor.

ANILLO COLGADOR DE HERRAMIENTAS

INTERRUPTOR DE GATILLO (VELOCIDAD VARIABLE / VELOCIDAD MÁXIMA)

- Se alcanza la velocidad máxima con menos presión del gatillo, lo que reduce la fatiga en el funcionamiento continuo.
- Se puede seleccionar el modo de velocidad variable o el modo de velocidad máxima dependiendo de las aplicaciones.

3 MODOS DE APLICACIÓN



Consulte el manual de usuario para más información.

TW009G

LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA



Encastre cuadrado	25,4 mm (1")
Impactos por minuto	Alto: 0 - 1.750 ipm
	Medio: 0 - 1.500 ipm
	Bajo: 0 - 1.300 ipm
	Suave: 0 - 1.200 ipm
Velocidad sin carga	Alta: 0 - 1.200 rpm
	Media: 0 - 850 rpm
	Baja: 0 - 700 rpm
	Suave: 0 - 600 rpm
Torque máximo	3.150 N·m
Dimensiones (La x An x Al)	435 x 130 x 296 mm
Peso	11,1 kg

TW010G

LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA



Encastre cuadrado	25,4 mm (1")
Impactos por minuto	Alto: 0 - 1.750 ipm
	Medio: 0 - 1.500 ipm
	Bajo: 0 - 1.300 ipm
	Suave: 0 - 1.200 ipm
Velocidad sin carga	Alta: 0 - 1.200 rpm
	Media: 0 - 850 rpm
	Baja: 0 - 700 rpm
	Suave: 0 - 600 rpm
Torque máximo	3.150 N·m
Dimensiones (La x An x Al)	569 x 130 x 296 mm
Peso	12,2 kg

