

ATORNILLADOR DE IMPACTO BL 40V^{max} XGT 220 Nm TD001G

Hasta 220 Nm de par de apriete.

XGT 2,5 4,0 Ah

XGT 40V^{max} LITHIUM max XGT BL MOTOR XPT EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

ALTA POTENCIA

HASTA 10 MODOS DE APRIETE

PARA TRABAJOS INDUSTRIALES



Prestaciones

- ▶ Alta potencia 220 Nm. Solución a batería para trabajos industriales.
- ▶ Capaz de apretar continuamente tornillos de alta resistencia, como tornillos de apriete o tornillos autoperforantes.
- ▶ Ofrece hasta un 50% más de velocidad en el trabajo que DTD171.
- ▶ 10 modos de apriete para una amplia gama de aplicaciones; Selección de potencia de 4 velocidades más 6 modos de asistencia (2 modos metal grueso/fino, 1 modo madera, 3 modos de atornillado).
- ▶ Modos de atornillado mejorados para mayor comodidad.
- ▶ La electrónica constante mantiene el par de apriete evitando la reducción de la velocidad de rotación cuando la carga de la batería es baja.
- ▶ Nueva modo de instalación de puntas con un solo movimiento.
- ▶ El selector de velocidad de un toque proporciona un control de fijación preciso para una amplia gama de aplicaciones.
- ▶ Mayor rigidez; El cambio de material del rodamiento de agujas al rodamiento de bolas reduce la oscilación de la punta.
- ▶ Control de velocidad variable por gatillo para una fijación precisa en una amplia variedad de aplicaciones.
- ▶ La luz LED incorporada ilumina el área de trabajo.
- ▶ El parachoques fosforescente brilla en lugares oscuros.
- ▶ Mango de diseño ergonómico con agarre suave de goma para mayor comodidad.
- ▶ El interruptor de inversión de giro está convenientemente ubicado.
- ▶ Freno eléctrico para máxima productividad.

Características

Batería	40V máx XGT	Capacidades	M4 - M8 / M5 - M16
Revoluciones por minuto	Máximo: 0 - 3.700	Par máximo de apriete	220 Nm
	Alto: 0 - 3.200	Inserción	1/4"
	Medio: 0 - 2.100	Presión sonora	96 dB
	Bajo: 0 - 1.100	Potencia sonora	107 dB
Impactos por minuto	Máximo: 0 - 4.400	Incertidumbre sonora	3 dB
	Alto: 0 - 3.600	Nivel de vibración	10,0 m/s ²
	Medio: 0 - 2.600	Incertidumbre de vibración	1,5 m/s ²
	Bajo: 0 - 1.100	Peso	2,0 kg



Modo madera: gira a baja velocidad hasta que comienza a fijar la madera.



3 modos de atornillado con parada automática, para tornillos de apriete o un desatornillado más eficiente.



Colocación de tornillos autopercutores en metal delgado como perfilaría.



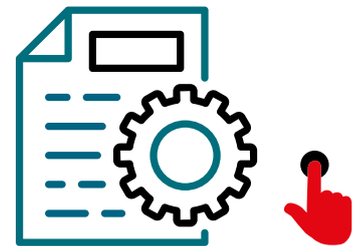
Colocación de tornillos autopercutores en metal más grueso.

Dimensiones

Dimensiones (mm)	TD001G
Largo (L)	120
Ancho (W)	86
Alto (H)	250



Manual de instrucciones



TD001G

Makita recomienda

**Batería 40V máx
4,0 Ah XGT**



191B26-6

**Batería 40V máx
2,5 Ah XGT**



191B36-3

**Cargador rápido
40V máx XGT**



191E07-8

**Estuche de puntas
37 piezas**



B-28606

**Set de puntas Impact
Gold 38 piezas**



B-54536

Equipo básico

TD001GZ:

Gancho. Sin baterías, sin cargador y sin maletín en equipo básico.

TD001GD201:

Gancho, 2 baterías (2,5 Ah), cargador 40V máx XGT y maletín Makpac tipo 2.