

Makita

Atornillador de impacto
a batería
DTD201

Satisfaciendo las necesidades de los profesionales

LXT

**Alta velocidad y alta potencia
para tareas pesadas.**



Par de apriete máximo

210 Nm

Rotación a alta velocidad

Max

3.700 R.p.m.

BL MOTOR XPT

El martillo y el resorte mejorados, junto con una mayor velocidad del motor, ofrecen un rendimiento de fijación superior al de nuestro modelo anterior.

Eficiencia de trabajo*

DTD201

160

Nuestro modelo de 18V

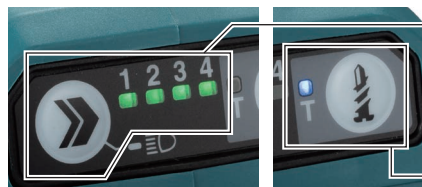
100

*Se clavaron tornillos de carrocería (tornillos de cabeza hexagonal) con una longitud de 90 mm y un diámetro de 9,0 mm en madera de melapi.



Selección de potencia de impacto en 4 etapas + modo T (solo para láminas metálicas finas)

Cuatro ajustes de velocidad seleccionables facilitan el ajuste de la herramienta para una amplia gama de aplicaciones.



4-modos
4 (Máximo)
3 (Duro)
2 (Medio)
1 (Suave)

Modo-T

Instalación de brocas con un solo toque

La resistencia reducida facilita la instalación de la broca.

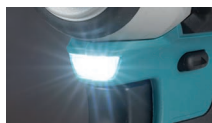


Estructura anti-oscilación de la broca

Garantiza una mayor estabilidad durante el ajuste.

Luz LED de trabajo

Doble LED con funciones de preiluminación y persistencia luminosa.



Control de velocidad variable mediante gatillo

Permite ajustar la velocidad en función del material o la aplicación.

Agarre suave

Empuñadura ergonómica recubierta de goma para mayor comodidad.



interruptor de giro de inversión.

Gancho

XPT
Tecnología de protección extrema



Tiempo de carga

	Carga rápida	
	DC18RC	DC18SD
*1 BL1815N 1,5Ah	15 min	30 min
*1 BL1820B 2,0Ah	24 min	45 min
*1 BL1830B 3,0Ah	22 min	60 min
*1 BL1840B 4,0Ah	36 min	90 min
*1 BL1850B 5,0Ah	45 min	110 min
*1 BL1860B 6,0Ah	55 min	130 min
BL1890 9,0Ah	85 min	200 min
BL18120 12,0Ah	120 min	265 min
	LXT BASIC	DCB18WA
BLB182 2,0Ah		90 min

*1 Batería recomendada

Accesorios

Juego de colgadores para herramientas
Nº Pieza. 191K57-9



Juego de ganchos
Nº Pieza. 194654-4



Juego de protectores de batería
Nº Pieza 194649-7



Atornillador de impacto a batería DTD201

- Velocidad variable
- Freno eléctrico
- Reversible
- Electrónico de 4 velocidades
- Luz de trabajo integrada
- Maletín de transporte

Capacidad	Acero: 22 mm / Madera (Broca de barrena): 24 mm
Par de apriete máx.	210 Nm
Velocidad sin carga	Máximo / Duro / Medio / Suave: 0 - 3.700 / 0 - 3.200 / 0 - 2.100 / 0 - 1.100 R.p.m.
Impactor por minuto	Max / Hard / Med. / Soft: 0 - 4.400 / 0 - 4.200 / 0 - 3.600 / 0 - 2.000 min ⁻¹
Nivel de vibración	9,9 m/s ² (EN62841-2-2, Modo: apriete por impacto con capacidad máxima)
Factor K de vibración	1,5 m/s ² (EN62841-2-2, Modo: apriete por impacto con capacidad máxima)
Nivel de presión sonora	97 dB (A) (EN62841-2-2)
Nivel de potencia sonora	105 dB (A) (EN62841-2-2)
Factor K de ruido	3 dB (A) (EN62841-2-2)
Dimensiones (L x An x Al)	121 x 81 x 246 mm
(Batería)	BL1860B
Peso neto	1,3 - 2,3 kg
(Batería)	BL1815N - BL18120

Equipamiento estándar: Gancho, correa de mano, batería, cargador.

El valor del peso neto incluye la combinación más ligera y más pesada de los accesorios para un uso normal y seguro y los cartuchos de batería que se especifican en el manual de instrucciones. Los equipos básicos las especificaciones pueden variar según el país o la zona.

www.Makita.es

Makita, S.A.
C/ Cerceda, 28, nave 4 28052 Vicálvaro (Madrid) España.
Telf.: (34) 916 711 262