

Atornilladores de impacto

 DTD152RME
 DTD152Z
 DTD170Z
 DTL061Z

LITHIUM-ION
4 velocidades

 0 - 1.100Rpm* 0 - 1.100lpm**
 0 - 2.100Rpm* 0 - 2.600lpm**
 0 - 3.200Rpm* 0 - 3.600lpm**
 0 - 3.600Rpm* 0 - 3.800lpm**


	Motor BL	Motor universal		
	DTD170Z	DTD152RME	DTD152Z	DTL061Z
R.p.m	0 - 3.600*	0 - 2.900	0 - 2.900	0 - 2.000
Tipo de embrague	N/A	N/A	N/A	N/A
Rango de par	0 - 175 Nm	0 - 165 Nm	0 - 165 Nm	0 - 60 Nm
Impactos por minuto	0-3.800lpm**	0 - 3.500 lpm	0 - 3.500 lpm	0 - 3.000 lpm
Tornillo mecánico	M4 - M8	M4 - M8	M4 - M8	M4 - M8
Tornillo	M5 - M14	M5 - M12	M5 - M12	M4 - M12
Niveles de ruido	109 dB	107 dB	104 dB	102 dB
Presión sonora	98 dB	96 dB	93 dB	91 dB
Vibración	12,5 m/s ²	12,5 m/s ²	10,5 m/s ²	17,5 m/s ²
Voltage	18 V	18 V	18 V	18 V
Inserción	1/4" Hex	1/4" Hex	1/4" Hex	1/4" Hex
Tipo de batería	Litio-ion	Litio-ion	Litio-ion	Litio-ion
4,0Ah		197265-4		
Peso	1,5Kg	1,5Kg	1,5Kg	1,5Kg
Punto de luz	✓	✓	✓	✓
Luces de aviso	X	X	X	X
Señal acústica	X	X	X	X
Escobillas	X	✓	✓	✓
Motor BL	✓	X	X	X
Dimensiones				
Largo	117 mm	137 mm	137 mm	153 mm
Ancho	79 mm	79 mm	79 mm	66 mm
Alto	236 mm	238 mm	238 mm	204 mm



DTD170Z



DTD152



DTL061Z

DTD170

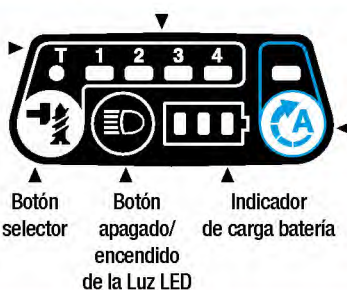
Baterías (opcional)

 BL1840B
(197265-4)

 BL1830B
(197599-5)

 BL1850B
(197280-3)

4 etapas de potencia de impacto seleccionables

Modo T (para tornillos autotaladrantes)

Modo A (Modo automático)
