

# Atornillador de impacto 18V Litio-ion



## TD127DWE

Tipo de batería:	Litio-ion
Tensión de la batería:	18V
Amperaje de la batería:	1.3Ah
R.p.m:	0 - 2.300Rpm
I.p.m:	0 - 3.000ipm
Par máx. de apriete:	140Nm
Inserción:	1/4" hex.
Capacidad tornillo estándar:	M5-M14
Peso según EPTA:	1,5Kg
Dimensiones. LxAnxAI:	173 x 82 x 225mm
Tiempo de carga:	60min
Velocidad variable (interruptor):	
Freno eléctrico:	
Iluminación integrada:	
Emisión de vibración:	8,50m/seg <sup>2</sup>
Incertidumbre (K) de vibración:	2,00m/seg <sup>2</sup>
Presión sonora:	93,00dB(A)
Potencia sonora:	104,00dB(A)
Incertidumbre (K) sonora:	3,00dB(A)



**18V**  
**LITIO-ION**

- Atornillador de impacto con muy buena relación calidad precio.
- Con baterías BL1811G de 18 V y 1,1 Ah y cargador DC18WA que realiza la carga en 60 min. (No válida para gama de 1.3Ah y 3.0Ah)
- Led en la parte frontal para iluminar el punto de trabajo.
- Sistema de protección que corta automáticamente la alimentación de la herramienta para alargar la vida útil de la batería. Puede cortar la corriente por sobrecarga, temperatura o por tensión baja de la batería.
- Empuñadura antideslizante con elastómero acanalado para un mejor agarre de la herramienta y mayor confort para el usuario.
- Perfecta para todo tipo de atornillados en madera por su gran potencia y rapidez.
- También para atornillados con tornillo rosca chapa para cubiertas o cualquier chapa metálica.
- Inserción de ¼" hexagonal.
- Freno eléctrico que frena la herramienta al soltar el gatillo.
- Posibilidad de colocarle gancho para colgar del cinturón ideal para trabajos en altura.