

Llave de impacto 12Vmax CXT 3/8"



TW140DSAJ

Tensión de la batería:	12V
Tipo de batería:	CXT
Amperaje de la batería:	2,0Ah
Tiempo de carga:	30min
R.p.m:	0 - 2.600Rpm
I.p.m:	0 - 3.200ipm
Par máx. de apriete:	140Nm
Capacidad máx de tornillo:	M6 - M12
Inserción:	3/8" hex.
Velocidad variable (interruptor):	
Freno eléctrico:	
Iluminación integrada:	
Dimensiones. LxAnxAI:	161 x 66 x 205mm
Peso según EPTA:	1,0Kg
Emisión de vibración:	8,00m/seg ²
Incertidumbre (K) de vibración:	1,50m/seg ²
Presión sonora:	88,00dB(A)
Potencia sonora:	99,00dB(A)
Incertidumbre (K) sonora:	3,00dB(A)



- Atornillador de impacto a batería con inserción 3/8".
- Par máximo de apriete 140 Nm en un tamaño ultra compacto.
- Empuñadura ergonómica para un agarre más seguro.
- Con batería CXT.
- Velocidad variable en el gatillo.
- Punto de luz incorporado que se apaga varios segundos después de soltar el gatillo.
- Carcasa de aluminio.
- Mismo par en atornillado y desatornillado.
- Gancho para el cinturón.
- Alta potencia.