

Taladro atornillador 12V CXT 2.0Ah



DF333DSAE

Tensión de la batería:	12V
Amperaje de la batería:	2.0Ah
R.p.m alta:	0 - 1.700Rpm
R.p.m baja:	0 - 450Rpm
Par máx. de apriete junta dura:	30Nm
Par máx. de apriete junta blanda:	14Nm
Peso según EPTA:	1,1Kg
Posiciones de par de apriete:	18
Velocidad variable (interruptor):	
Velocidades mecánicas:	2
Freno eléctrico:	
Incertidumbre (K) de vibración:	1,50m/seg ²
Incertidumbre (K) sonora:	3,00dB(A)
Presión sonora:	70,00dB(A)
Potencia sonora:	80,00dB(A)
Capacidad máx en metal:	10mm



- Nueva batería de 12V CXT, compatible con 10.8V CXT.
- 18 posiciones de par de apriete + taladro.
- Dos velocidades mecánicas.
- Portabrocas autoblocante. Cambio más rápido de los accesorios con una sola mano.
- Equipada con la nueva batería con indicador de carga para evitar que se quede sin energía durante el trabajo.
- LED en la parte frontal que ilumina el punto de trabajo para mayor visión del usuario.
- Con gancho para el cinturón.
- Mango ergonómico recubierto a elastómero para un mejor agarre.
- Batería de 2.0Ah. de carga rápida gracias al sistema de refrigeración del cargador que evita que se caliente la batería durante la carga.