



## DCD709D2T

Taladro Percutor sin escobillas XR 18V Li-Ion 5Ah

### Argumentos de Venta

- Longitud reducida de 175mm que permite llegar a los espacios mas pequeños
- Peso 1,2kg (sin batería), mayor portabilidad y facilidad de uso
- Motor con tecnología sin escobillas que proporciona un alto rendimiento, mayor vida útil de la herramienta y diseño más compacto
- Luz LED en la base para mayor visibilidad
- 15 posiciones ajustables de par de apriete para obtener un resultado preciso al atornillar en una gran variedad de materiales
- 65Nm de par sostenido ideal para realizar las aplicaciones más exigentes



### Equipo estándar

- Maletín TSTAK
- Pinza para cinturón
- 2 baterías 5Ah Li-Ion
- Cargador Multi-voltaje XR

Especificaciones	
Voltaje de la batería	18V
Capacidad de la batería	5 Ah
Par Máximo (Alto)	65 Nm
Par Máximo (Bajo)	26 Nm
Velocidad sin carga	0-450/0-1.650 rpm
Impactos por minuto	0-7.650/0-28.050 ipm
Máx. Capacidad de taladrado [Madera]	40 mm
Máx. Capacidad de taladrado [Metal]	13 mm
Máx. Capacidad de taladrado [Mampostería]	13 mm
Peso (con bat)	1,9 Kg