



DCK2062L2T

**KIT 18V = DCD709 Taladro Percutor + DCF809 Atornillador de Impacto
+ 2 baterías Li-Ion 4Ah + Maletín TSTAK**



Argumentos de Venta DCD709

- Motor con tecnología sin escobillas que proporciona un alto rendimiento, mayor vida útil de la herramienta y diseño más compacto
- 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

Argumentos de Venta DCF809

- Motor con tecnología sin escobillas que proporciona un alto rendimiento, mayor vida útil de la herramienta y diseño más compacto
- Hasta 190Nm de par sostenido ideal para realizar las aplicaciones más exigentes
- Entrada de punta directa que permite el uso con una sola mano

Equipo estándar

- Taladro Percutor DCD709
- Atornillador de Impacto DCF809
- Maletín TSTAK
- 2 baterías 4Ah Li-Ion
- Cargador Multi-voltaje XR

Especificaciones	DCD709	DCF809
Voltaje	18 V	
Capacidad de la Batería	4 Ah	
Portabrocas/ Porta-puntas	1-13 mm	1/4" (6.35mm)
Velocidad sin carga	0-400/0-1.650 rpm	0-2.800 rpm
Par máx. sostenido	65 Nm	190 Nm
Impactos por minuto	0-7.650/0-28.050 ipm	3.200 ipm
Máx. Capacidad de taladrado [Madera]	40 mm	-
Máx. Capacidad de taladrado [Metal]	13 mm	-
Máx. Capacidad de taladrado [Mampostería]	13 mm	-
Peso	1,5 kg	1,5 kg