

Llave de impacto 1/2" DEWALT, sin escobillas 18V DCF880M2  
2 baterías



### ESPECIFICACIONES:

- Potencia de salida 250W
- Velocidad sin carga 0-2300rpm.
- Impactos por minuto 0-2700rpm.
- Máxima capacidad M16
- Peso 1,62kg.
- Longitud 147mm.
- Vibración Mano/Brazo - Impacto 11m/s<sup>2</sup>
- Química de la batería XR Li-Ion.
- Voltaje 18V.
- Capacidad de la batería 4.0Ah
- Par máximo sostenido 203Nm
- Esfuerzo de torsión ES NA Nm
- Porta-puntas 1/2" (12.7mm.)
- Altura 240mm.

La última generación de llave impacto compacta con la nueva batería XR 4.0Ah Li-Ion. Su diseño extremadamente compacto y ligero permite el uso en espacios confinados. Luz led blanca brillante con la característica del retardo para mejorar la visibilidad y la funcionalidad. Gatillo inteligente para un control total sobre todas las aplicaciones. Diseño mejorado de la empuñadura que proporciona mayor control de aplicación y máxima comodidad. Engranajes metálicos para una transmisión eficiente de la energía y mayor duración de la herramienta. Carcasa frontal de aluminio para mayor disipación del calor aumentando la vida del motor. Eje cuadrado de 1/2" para ofrecer mayor fuerza par y un retención excelente de los vasos. Cargador multi-voltaje para usar con baterías XR Li-Ion de 18V, 14.4V y 10.8V. Las herramientas inteligentes XR de Li-Ion son diseñadas para la eficiencia y para un trabajo más rápido.

### CÓDIGO

7157.75



1

Atornillador de impacto DEWALT, sin escobillas 12V DCF801D2K  
2 baterías



### ESPECIFICACIONES:

- Voltaje de la batería 12V.
- Capacidad de la batería 2 Ah.
- Química de la batería lones de litio.

Atornillador de impacto sin escobillas XR 12V 1/4".  
3 ajustes electrónicos de velocidad 0-950/1950/2850rpm., 0-3600ipm, 163Nm de par, diámetro máximo recomendado 6mm, 0,8kg.  
Equipo estándar: dos baterías de Litio XR 2Ah, cargador multi-voltaje XR, pinza para cinturón, maletín TSTAK.  
Tamaño reducido de 33mm. comparado con la antigua gama, que permite llegar a los espacios más pequeños.  
Motor con tecnología sin escobillas que proporciona 20% más de autonomía comparado con gama anterior.  
Peso 0,9kg (sin batería), mayor portabilidad y facilidad de uso.  
Entrada de punta directa que permite el uso con una sola mano.  
Nuevas herramientas y baterías 12V, totalmente compatibles con toda la gama existente de 10,8V. Motor con tecnología sin escobillas que proporciona un alto rendimiento, mayor vida útil de la herramienta y diseño más compacto.

### CÓDIGO

7157.82



1