

TALADRO PERCUTOR 1/2" 20V SIN CARBONES DCD805D2B3 DEWALT



Galleria



Descripción

El kit de taladro percutor compacto sin escobillas de iones de litio DCD805D2 20V MAX* XR es liviano y compacto para trabajar en espacios reducidos durante largos períodos de tiempo. La transmisión de alta velocidad ofrece 2 variaciones de velocidad que permiten a los usuarios elegir el nivel de rendimiento necesario para diversas aplicaciones. El agarre cómodo agrega equilibrio y control.

CARACTERISTICAS

- Taladro Percutor Compacto 20V con baterías XR Li-Ion 2,0Ah
- Motor con tecnología sin escobillas para una excelente eficiencia

- Diseño ultra-compacto y ligero permite el uso en espacios confinados
- Dos velocidades variables y reversibles con toda la transmisión metálica para mayor autonomía y una vida más larga de la herramienta
- Función taladro atornillador y percutor para múltiples aplicaciones
- 15 posiciones ajustables de par de apriete para obtener un resultado preciso al atornillar en una gran variedad de materiales
- Diseño mejorado de la empuñadura que proporciona mayor control de aplicación y máxima comodidad

ESPECIFICACIONES

- Voltaje: 20 V MAX*
- Potencia: 460 W
- No. de modos de velocidad: 2
- Velocidad sin carga: 0-550 / 0-2000 rpm
- GPM máximos: 0-9350 / 0-34000 gpm
- Tamaño de portabrocas: 1/2"
- Tipo de portabrocas: Metálico, efecto de trinquete
- Peso de la herramienta: 1.6 Kg

INCLUYE

- (2) Baterías DCB203 - XR 2.0AH
- (1) Cargador
- (1) Gancho para cinturón
- (1) DCD805 - Taladro percutor compacto de iones de litio XR de 20 V MAX*
- (1) Caja de equipo



Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

☎ 3101625644

✉ contacto@tecnofijacionescr.com

🌐 <http://www.tecnofijacionescr.com>

☎ +506 2256 8115

📍 Costa Rica, San José (CR), San José, Uruca

GARANTIA

3 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA CUALQUIER FALLA DEBIDO A MATERIALES O MANO DE OBRA DEFECTUOSA. NO INCLUYE: ACCIDENTES, MAL USO, UTILIZACIÓN DE ACCESORIOS INDEBIDOS PARA ESTA HERRAMIENTA, PARTES DESGASTADAS POR USO NORMAL O REPARACIONES POR TALLERES NO AUTORIZADOS POR DEWALT