

TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR 1/2 20V MAX DCD796B DEWALT



Website Description

El **DCD796B** es un taladro percutor inalámbrico de 20V XR de **DeWalt**, diseñado para ofrecer un rendimiento excepcional en perforación y atornillado en una variedad de materiales, incluyendo concreto y mampostería. Su motor sin escobillas proporciona mayor eficiencia y durabilidad, ideal para aplicaciones exigentes en el lugar de trabajo.

Características:

- **Motor sin escobillas:** Aumenta la eficiencia y prolonga la vida útil de la herramienta.
- **2 velocidades:** Ajuste de velocidad de 0-600 y 0-2,000 RPM, ideal para diferentes aplicaciones.
- **3 modos de operación:** Permite perforación, perforación con percusión y atornillado.
- **Torque ajustable:** 15 posiciones de torque para un control preciso en el atornillado.
- **Portabrocas de 1/2" (13 mm):** Facilita cambios rápidos de brocas y asegura una sujeción segura.

- **Iluminación LED:** Luz brillante para iluminar áreas de trabajo en condiciones de poca luz.

Especificaciones:

- **Modelo:** DCD796B
- **Tensión:** 20V
- **Motor:** Sin escobillas
- **Capacidad del portabrocas:** 1/2" (13 mm)
- **Velocidades:** 2 (0-600/0-2,000 RPM)
- **Posiciones de torque:** 15
- **Peso:** 1.8 kg (sin batería)

Aplicaciones:

- Perforación en concreto, mampostería y otros materiales duros.
- Atornillado en diversas aplicaciones.
- Ideal para trabajos en construcción, remodelación y mantenimiento.
- Perfecto para tareas que requieren potencia y versatilidad.

Garantía:

Garantía limitada de 3 años por defectos de fabricación.

No incluye: daños por mal uso, desgaste normal o reparaciones realizadas por terceros no autorizados.

El **DCD796B** es una herramienta ideal para profesionales que buscan un taladro percutor potente y versátil, perfecto para una amplia gama de aplicaciones en entornos de trabajo exigentes.