

ROTMARTILLO SDS+ 20V DCH133B (SOLO) DEWALT



Galería



Descripción del producto

- El martillo perforador de 20 V MAX* sin escobillas de 1 pulg. es un taladro de alto rendimiento impulsado por un motor sin escobillas y un mecanismo duradero de ingeniería alemana que proporciona 2,6 julios de energía de impacto. El diseño liviano hace que esta herramienta sea ideal para formar, colgar varillas, conexiones estructurales, anclaje de vigas y columnas, montaje de puntales de acero y montaje de clips y soportes. Este martillo cuenta con un dial giratorio para configurar la herramienta en un modo de aplicación específico: taladro, taladro percutor o astillado.

CARACTERISTICAS

- 2,6 julios de energía de impacto para una perforación rápida en hormigón.
- El diseño liviano hace que esta herramienta sea ideal para formar, colgar varillas, conexiones estructurales, anclaje de vigas y columnas, montaje de puntales de acero y montaje de clips y soportes.
- Motor sin escobillas y mecanismo duradero de ingeniería alemana para un rendimiento y tiempo de funcionamiento eficientes.
- Dial giratorio para configurar la herramienta en un modo de aplicación específico: taladro, taladro percutor o astillado.

ESPECIFICACIONES

- Voltaje: 20V MAX
- Energía de impacto: 2.6 J
- Velocidad sin carga: 0-1500 RPM

- Golpes/Min: 1-5500 GPM
- Control de vibraciones: No
- Control de torque: Si, embrague integral
- Rango de perforación óptimo: 3/16" - 5/8"
- Peso (solo herramienta): 2.26 Kg (5 libras)

INCLUYE

- (1) Manija lateral de 360°
- (1) Varilla de profundidad

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.