

TALADRO MAGNÉTICO 2" 20V 9.0AH DCD1623GX2 DEWALT

Galería



Descripción del producto

- Este kit de prensa de taladro magnético de 20 V MAX* sin escobillas de 2 in cuenta con la tecnología FLEXVOLT ADVANTAGE™ que hace que el taladro sea hasta un 32 % más potente cuando se usa una batería DEWALT FLEXVOLT® DCB609**. Construido para ayudar a prevenir fallas en la herramienta debido a la pérdida de energía, se adhiere de manera segura a metal de 1/4 pulg. y más grueso mediante el uso de una base de imán permanente que no requiere carga eléctrica. Esta prensa taladradora magnética de alto rendimiento tiene la capacidad de perforar hasta 40 orificios por carga. Incluido). Para mantener el control del usuario, el E-Clutch está diseñado para apagarse cuando detecta rotación, parte de la familia PERFORM & PROTECT™.

CARACTERISTICAS

- ALTA CAPACIDAD DE PERFORACIÓN: perfore un orificio de hasta 2 pulgadas a través de 2 pulgadas de acero estructural
- AJUSTE LA VELOCIDAD SEGÚN LAS DEMANDAS DEL TRABAJO con 5 velocidades variables para cada uno de los 2 engranajes mecánicos para un total de 10 configuraciones de velocidad
- IMÁN PERMANENTE que no requiere carga eléctrica para adherirse al acero
- EL SISTEMA DE PORTABROCAS DE CAMBIO RÁPIDO permite el cambio sin herramientas entre brocas con vástago Weldon de 3/4" y portabrocas con llave de 1/2"
- MAYOR GAMA DE COMPATIBILIDAD DE ACCESORIOS con el ajuste de altura del motor
- CONTROL DE AVANCE/RETROCESO para permitir una mayor gama de aplicaciones como tocar
- AYUDA PARA ILUMINAR EL ÁREA DE PERFORACIÓN con LED incorporado

- Hasta un 50 % más rápido que la competencia***
- LARGA DURACIÓN: taladre hasta 40 agujeros por carga****
- Hasta un 32 % más potente cuando se utiliza una batería DCB609G**
- E-CLUTCH está diseñado para apagarse cuando detecta rotación, parte de la familia PERFORM & PROTECT™
- SEGUIMIENTO Y LOCALIZACIÓN CON LA APLICACIÓN TOOL CONNECT™: la instalación de un chip DEWALT® Tool Connect™ permite monitorear y señalar la ubicación del taladro en el lugar de trabajo (el chip se vende por separado)

ESPECIFICACIONES

- Sin escobillas: Si
- Embrague: Si
- Velocidad sin carga (RPM): 810 rpm
- Protección de sobrecarga: Si
- Capacidad de la batería: 9 Ah
- Longitud de la carrera de perforación: 5.8"
- Altura del producto: 13.58"

INCLUYE

- (1) Prensa de taladro magnética de 20 V MAX* sin escobillas de 2 pulg.
- (2) Baterías DCB609G FLEXVOLT(R) resistentes al aceite 9.0AH
- (1) Cargador DCB118
- (1) Accesorio de mandril con llave de 1/2 pulg.
- (1) Llave de mandril
- (1) Depósito de líquido con tubo
- (1) Protección contra virutas

Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

Cédula: 3101625644

Correo: contacto@tecnofijacionescr.com

Teléfono: 22568115

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

- (1) Cadena de seguridad
- (2) Pasador de expulsión del cortador anular Dewalt
- (1) Caja de equipo

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.