

ROTOMARTILLO SDS+ 20V DCH273B (SOLO) DEWALT

Descripción del producto

- Complete las aplicaciones de suspensión de varillas, accesorios sísmicos y de seguridad, montaje de bandejas de cables, abrazaderas y/o montaje de rieles con el Rotomartillo de 1" (26mm) de 20V MAX* XR®. Este Rotomartillo de alto rendimiento viene con un motor sin carbones y un mecanismo duradero de ingeniería Alemana que proporciona 2,1J de energía de impacto. Equipada con SHOCKSL® Control Activo de la Vibración, esta herramienta ayuda a maximizar la productividad en trabajos difíciles.

CARACTERISTICAS

- 2.1J de energía de impacto (EPTA 05/2009): Para mayor rapidez de perforación y demolición
- 3 modos: Selector de Taladrado, Percusión y Cincelado
- Golpes por minuto: 0-4600
- Velocidad sin carga: 0-1100 RPM
- Motor sin carbones: Menos mantenimiento y mayor vida útil
- Medición de vibración: 6.6 m/s². Protege al usuario de los efectos de la vibración, para hacer mas rápido el trabajo con menos fatiga
- Óptima perforación en concreto: 3/16" - 1/2" (4.8mm - 13mm)
- Shocks™: Control Activo de la Vibración parte del Sistema PERFORM & PROTECT™, reduce la vibración para mayor comodidad de agarre y productividad
- Mango lateral de 360° Para mayor comodidad y control
- Empuñadura recubierta de goma antideslizante
- Peso de la herramienta: 6.8 Lb (3.1 Kg)

ESPECIFICACIONES

Tecnofijaciones de Costa Rica S.A.

Cédula: 3101625644

Correo: contacto@tecnofijacionescr.com

Teléfono: 22568115

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

- Sin escobillas: Si
- Voltaje de la batería: 20V
- Ancho del producto: 8 1/2" (21.5 cm)
- Longitud del producto: 13" (33 cm)
- Sin velocidad de carga (RPM): 0-1050
- Tasa de impacto por minuto: 0-4.600
- Altura del producto: 3.9" (10 cm)
- Peso del producto: 6.8 lb (3 kg)

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