

MARTILLO DEMOLEDOR SDS MAX 5KG 1050W D25810K-B3 DEWALT



Website Description

Martillo Cincelador SDS MAX de 7.1J

Información general sobre producto

Complete aplicaciones de concreto y mampostería con este Martillo Cincelador SDS MAX de 6 Kgs. Construido con un potente mecanismo de ingeniería Alemana y un motor de 1050W, este martillo demoledor ultraligero y de alto rendimiento ofrece 7,1 julios de energía de impacto. Con la tecnología SHOCKS® Control Activo de la Vibración, para ayudar a reducir la vibración que el usuario siente en los manos, esta herramienta ayuda a maximizar la productividad en trabajos desafiantes. Para una cómoda portabilidad en el lugar de trabajo, esta herramienta viene con una caja plástica duradera

Más características

- **CONTROL CONSTANTE DE VELOCIDAD:** le permite al usuario obtener los mismos golpes por minuto independientemente del grosor del concreto o velocidad de uso.
- **SHOCKS™:** Control Activo de la Vibración parte del Sistema PERFORM & PROTECT™, reduce la

vibración para mayor comodidad de agarre y productividad

- MEDICIÓN DE VIBRACIÓN: 8.5 m/s². Protége al usuario de los efectos de la vibración, para hacer mas rápido el trabajo con menos fatiga
- EMPUÑADURA LATERAL DE BAJA VIBRACIÓN: Para mayor comodidad y productividad en periodos largos de trabajo
- PESO DE LA HERRAMIENTA: 12 Lbs (5.6 Kgs)
- 7.1J DE ENERGÍA DE IMPACTO (EPTA 05/2009): Para mayor rapidez de perforación y demolición en concreto
- POTENTE MOTOR DE 1050W: Entrega la potencia necesaria para un mayor desempeño.
- GOLPES POR MINUTO: 0-3150

INCLUYE

- (1) Hoja de acabado ultra fino de 48 dientes de 6-1/2 pulg. (tamaño de eje de 20 mm)
- (1) Llave de cuchilla
- (1) Caja de kit
- (1) Sierra de mesa para trabajos pesados DWS520
-

Garantía

- Garantía limitada de 3 años, servicio gratuito durante 1 año, satisfacción garantizada durante 90 días

Confiamos en la calidad de nuestros productos y repararemos, sin cargo, cualquier defecto debido a materiales o mano de obra defectuosos dentro de la garantía especificada.