

ROTMARTILLO COMBINADO SDS MAX 1-3/4" 7KG D25614K+D25133K DEWALT

Galería



Descripción del producto

- Rotomartillo de peso medio y alto rendimiento que funciona con mecanismo duraderos de ingeniería alemana. Proporciona 10,5 Nm de energía de impacto para taladrar y astillar rápidamente, incluso en el hormigón mas duro. La electrónica de velocidad constante permite que la herramienta mantenga la velocidad bajo carga, mientras que el sistema patentado E-CLUTCH ayuda a proteger al usuario en situaciones de atasco al detener la rotación de la broca. El diseño de peso medio lo hace ideal para la perforación en serie horizontal de alto rendimiento para barras de refuerzo n °5 - n °8, extracción de núcleos en seco de hasta 4 pulgadas, astillado en cualquier pared superior e inferior y aplicaciones de bujes. El sistema SHOCKS Active Vibration Control, reduce la vibración que siente el usuario en los mangos, en comparación con los martillos perforadores sin esta característica. Esta herramienta viene Tag Ready

CARACTERISTICAS

- 10,5 Nm de energía de impacto para perforar y astillar rápidamente, incluso en el hormigón mas duro
- El sistema E-CLUTCH protege al usuario en situaciones de atasco al detener la rotación de la broca
- Control de velocidad variable de 7 posiciones para la colocación precisa de orificios, astillado y perforación con brocas Atomic Undercut
- La electrónica de velocidad constante permite que la herramienta mantenga la velocidad bajo carga
- Tag Ready para que los usuarios y las empresas puedan adjuntar el DEWALT Tag y rastrear su ubicación prácticamente en cualquier lugar a través de la aplicación Tool Connect

ESPECIFICACIONES

- Peso: 7,8 Kg

- Longitud: 52 cm
- Altura: 29,2 cm
- Ancho: 11,2 cm
- Control de vibración: SHOCKS
- Posiciones de caratula de velocidad variable: 7
- Sin velocidad de carga (RPM): 190-380
- Potencia: 1350W
- Control de vibraciones: Si
- Fuente de alimentación: Alámbrico

APLICACIONES

- Anclaje de perforación y orificios pasantes en concreto y mampostería (rango de diámetro recomendado de 5/8 pulg. - 1-1/4 pulg.)
- Trabajos de demolición de servicio mediano
- Obtención de testigos en mampostería y hormigón con brocas saca núcleos de hasta 4 pulgadas de diámetro
- Perforación con broca socavada atómica

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.