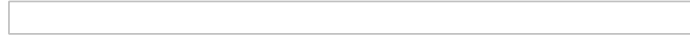


ROTMARTILLO SDS PLUS 1" FORMA "L" D25333K DEWALT



Galería



Descripción del producto

- Ofrece un alto rendimiento con baja vibración y un diseño liviano para trabajar todo el día. Está diseñado para satisfacer las demandas de los contratistas profesionales. El duradero mecanismo de percusión de ingeniería alemana proporciona 3,5 Nm de energía de impacto, lo que le proporciona la velocidad necesaria para realizar los trabajos rápidamente. AMORTIGUADORES Active Vibration Control® reduce la sensación de vibración en los mangos para reducir la fatiga del usuario. Con una potencia de impacto contundente, una velocidad de perforación rápida y un diseño equilibrado, este martillo es ideal para perforar agujeros de gran diámetro en el hormigón más duro. Haga de esta herramienta una solución compatible con la Tabla 1 de OSHA cuando se combina con nuestro extractor de polvo integrado DWH304DH.

CARACTERISTICAS

- 3,5 Nm de energía de impacto para una perforación rápida
- Amplio rango de perforación óptimo entre 3/16 y 7/8 para una solución
- Mecanismo de percusión duradero de ingeniería alemana
- La tecnología SHOCKS Active Vibration Control, reduce la sensación de vibración en los mangos para reducir la fatiga del usuario y aumentar la productividad
- Compatible con OSHA Table 1 compatible con extracción de polvo
- El embrague configurado de fábrica reduce las reacciones repentinas de alto torque si la broca se atasca
- El diseño ergonómico optimizado proporciona un control excelente en todas las orientaciones

- Disparador de velocidad variable para un inicio preciso del orificio

ESPECIFICACIONES

- Amperaje: 8,5 amperios
- Golpes / min: 0-5200 LPM
- Energia de impacto: 3,5 Nm
- Sin velocidad de carga: 0-1150 RPM
- Peso de la herramienta: 3,7 Kg

GARANTIA

- 3 AÑOS DE GARANTIA 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