

MARTILLO ELECTRONEUMÁTICO SIN ESCOBILLAS XR FLEXVOLT 54V SDS-MAX 8KG 48MM 13,3J 2 MODOS SIN CARGADOR (DCH735N-XJ)



Precio sin IVA 984,00 €



- Sistema Anti-Rotación que detecta una pérdida de control de la herramienta y reacciona cortando instantáneamente la electricidad
- El Control Activo de la Vibración y la empuñadura flotante hacen que su nivel de vibración sea muy bajo
- Parada de rotación para demoliciones de ladrillo, mampostería y hormigón ligero
- Opción de activación y sincronización de Mando a distancia que permite vincular la herramienta con el Aspirador XR FLEXVOLT
- Motor sin escobillas ofrece una mayor durabilidad y máxima autonomía



Descripción

MARTILLO ELECTRONEUMÁTICO SIN ESCOBILLAS SDS-Max XR FLEXVOLT 54V 2 MODOS 13.3J SIN CARGADOR/BATERÍA. Con maletín

Sistema Anti-Rotación que detecta una pérdida de control de la herramienta y reacciona cortando instantáneamente la electricidad

El Control Activo de la Vibración y la empuñadura flotante hacen que su nivel de vibración sea muy bajo

Parada de rotación para demoliciones de ladrillo, mampostería y hormigón ligero

Opción de activación y sincronización de Mando a distancia que permite vincular la herramienta con el Aspirador XR FLEXVOLT

Motor sin escobillas ofrece una mayor durabilidad y máxima autonomía

Perform & Protect: low vibration at 9m/s², minimising user fatigue

Control electrónico de velocidad variable y control de energía impacto

Ideal for drilling anchor fixing and through holes in concrete and masonry up to 48 mm in diameter. Core drilling up to 125 mm

Service and anti-rotation system LED indicators

Incluye: Maletín (1); Empuñadura lateral multi-posición (1)

Características

Máx. Capacidad de taladrado (Hormigón): 48.0 mm

Energía de Impacto (EPTA 05/2009): 13.3 J

Impactos por minuto: 1350-2705 ipm

Velocidad sin carga: 177-355 rpm

Tipo de alimentación: Sin Cable

Capacidad de la batería: 9.0 Ah

Química de la batería: Iones de litio

Porta-puntas: SDS-Max

Máx. Capacidad de taladrado (Corona perforadora): 125.0 mm

Peso: 8.5 kg

Peso: 10.0 kg

Alto: 284.0 mm

Longitud: 580.0 mm

Anchura: 115.0 mm

Vibración Mano/Brazo - Perforación en hormigón: 9.0 m/s²

Incertidumbre K 1 (vibración): 1.5 m/s²

Vibración Mano/Brazo- Cíncel: 8.8 m/s²

Incertidumbre K 2 (vibración): 1.5 mm

Presión sonora: 970 dB (A)

Incertidumbre K 1 (sonido): 30 dB (A)

Presión Acústica: 108.0 dB (A)

Incertidumbre K 2 (sonido): 3.0 dB (A)

Control de vibración: YES

Sistema anti rotación: YES

Embrague: YES

Solución de polvo compatible: YES

Perform and Protect: YES

Mandril de cambio rápido: NO

Modo de perforación de impacto: YES

Modo de corte: YES

Modo de solo rotación: NO



🏠 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberría

☎ 943 880 063 - 943 880 855

📠 943 880 770

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.