

MARTILLO SDS PLUS XR 18V POWERSTACK DCH172E2T-QW DEWALT (DCH172E2T-QW)

Precio sin IVA 429,00 €



- Motor XR 18V con tecnología sin escobillas proporciona mayor autonomía y durabilidad
- Energía de Impacto de 1,4J, 0-4980 ipm y velocidad sin carga de 0-1.060 rpm, ideal para perforaciones de anclajes en hormigón y ladrillo desde 4mm hasta 16mm
- Puntos de colocación para el acoplamiento Lanyard ready
- Perform & Protect: La menor vibración 8,8 m/s² que reduce la fatiga del usuario
- Luz LED blanca brillante con la característica del retardo para mejorar la visibilidad y la funcionalidad



Garantía: 3 años de Garantía Europea DEWALT (previo registro)

Descripción

MARTILLO SIN ESCOBILLAS XR 18V POWERSTACK SDS-Plus

Energía de Impacto (EPTA 05/2009) 1.4J, velocidad 0-1.060 rpm, 0-4.980 ipm, 2 modos de trabajo (rotación y percusión), 2.4kg.

EQUIPO ESTÁNDAR: dos baterías POWERSTACK, cargador multi-voltaje XR, empuñadura multi-posición, maletín TSTAK

Motor XR 18V con tecnología sin escobillas proporciona mayor autonomía y durabilidad

Energía de Impacto de 1,4J, 0-4980 ipm y velocidad sin carga de 0-1.060 rpm, ideal para perforaciones de anclajes en hormigón y ladrillo desde 4mm hasta 16mm

Puntos de colocación para el acoplamiento Lanyard ready

Perform & Protect: La menor vibración 8,8 m/s² que reduce la fatiga del usuario

Luz LED blanca brillante con la característica del retardo para mejorar la visibilidad y la funcionalidad

Características

Máx. Capacidad de taladrado (Hormigón): 16.0 mm

Máx. Capacidad de taladrado (Metal): 10.0 mm

Máx. Capacidad de taladrado (Madera): 16.0 mm

Energía de Impacto (EPTA 05/2009): 1.4 J

Velocidad sin carga: 1060 rpm

Vibración Mano/Brazo - Perforación en hormigón: 8.8 m/s²

Tipo de alimentación: Sin Cable

Capacidad de la batería: 1.7 Ah

Química de la batería: Iones de litio XR

Peso: 1.8 kg

Alto: 193.0 mm

Longitud: 283.0 mm

Anchura: 73.0 mm

Porta-puntas: SDS-Plus

Incertidumbre K 1 (vibración): 1.5 m/s²

Presión sonora: 870 dB (A)

Incertidumbre K 1 (sonido): 40 dB (A)

Presión Acústica: 980 dB (A)

Incertidumbre K 2 (sonido): 40 dB (A)

Impactos por minuto: 4980 ipm

Sistema anti rotación: NO

Control de vibración: YES

Solución de polvo compatible: YES

Perform and Protect: YES

Mandril de cambio rápido: NO

Modo de perforación de impacto: YES

Modo de corte: NO

Modo de solo rotación: YES



🏠 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberria

☎ 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.