

MARTILLO SIN ESCOBILLAS XR 12V SDS-PLUS 1,1J 2 MODOS CON 2 BATERÍAS LI-ION 3AH Y MALETÍN TSTAK (DCH072L2-QW)

Precio sin IVA 311,00 €



- La gama de herramienta eléctrica XR 12V ofrecen una mayor autonomía y productividad
- Motor sin escobillas que proporciona una mayor durabilidad
- Diseño ultra compacto, ligero y ergonómico que proporciona mayor comodidad al usuario
- Luz LED blanca brillante con la característica del retardo para mejorar la visibilidad y la funcionalidad
- Energía de Impacto de 1,1J, 0-4.280 ipm con una velocidad sin carga de 0-910 rpm, ideal para para perforaciones de anclajes en hormigón y ladrillo desde 4mm hasta 14mm



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

Descripción

MARTILLO SIN ESCOBILLAS XR 12V SDS-Plus

Energía de Impacto (EPTA 05/2009) 1.1J, velocidad 0-910 rpm, 0-4.280 ipm, 2 modos de trabajo (rotación y percusión), 1.9kg.

EQUIPO ESTÁNDAR: dos baterías de Litio XR 3Ah, cargador multi-voltaje XR, empuñadura multi-posición, maletín TSTAK

La gama de herramienta eléctrica XR 12V ofrecen una mayor autonomía y productividad

Motor sin escobillas que proporciona una mayor durabilidad

Diseño ultra compacto, ligero y ergonómico que proporciona mayor comodidad al usuario

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

Energía de Impacto de 1,1J, 0-4.280 ipm con una velocidad sin carga de 0-910 rpm, ideal para para perforaciones de anclajes en hormigón y ladrillo desde 4mm hasta 14mm

Características

Máx. Capacidad de taladrado (Hormigón): 14.0 mm

Máx. Capacidad de taladrado (Metal): 10.0 mm

Máx. Capacidad de taladrado (Madera): 13.0 mm

Energía de Impacto (EPTA 05/2009): 1.1 J

Velocidad sin carga: 910 rpm

Vibración Mano/Brazo - Perforación en hormigón: 9.7 m/s²

Tipo de alimentación: Sin Cable

Capacidad de la batería: 3.0 Ah

Química de la batería: Iones de litio XR

Porta-puntas: SDS-Plus

Peso: 17 kg

Peso: 19 kg

Alto: 176.0 mm

Longitud: 760 mm

Anchura: 2650 mm

Incertidumbre K 1 (vibración): 15 m/s²

Impactos por minuto: 4280 ipm

Nominal maximum RPM: 910

Number of functions: 2

Control de vibración: Sí

Sistema anti rotación: Sí

Embrague: Sí

Solución de polvo compatible: Sí

Perform and Protect: Sí

Mandril de cambio rápido: Sí

Modo de perforación de impacto: Sí

Modo de corte: Sí

Modo de solo rotación: Sí



🏠 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.