

TALADRO PERCU.18V 70NM LI-ION 5AH DCD796P2QW DEWALT (DCD796P2-QW)

Precio sin IVA 405,00 €



- Pinza para cinturón y retención magnética de puntas aseguran grandes soluciones de almacenaje
- 15 posiciones ajustables de par de apriete para obtener un resultado preciso al atornillar en una gran variedad de materiales
- Taladro Percutor Compacto 18V con baterías XR Li-Ion 5,0Ah
- Función taladro atornillador y percutor para múltiples aplicaciones
- Dos velocidades variables y reversibles con toda la transmisión metálica para mayor autonomía y una vida más larga de la herramienta



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

Descripción

TALADRO PERCUTOR COMPATO SIN ESCOBILLAS XR 18V Li-Ion 5,0Ah - 2 VELOCIDADES - Portabrocas 1.5-13mm 0-550/2000 rpm, 0-9350/34000 ipm, 70Nm de par, potencia de salida de 360W, 1.6Kg. EQUIPO ESTÁNDAR: dos baterías XR Li-Ion 5.0Ah, cargador multi-voltaje XR, retención magnética de puntas, pinza para cinturón, maletín TSTAK.

Pinza para cinturón y retención magnética de puntas aseguran grandes soluciones de almacenaje

15 posiciones ajustables de par de apriete para obtener un resultado preciso al atornillar en una gran variedad de materiales

Taladro Percutor Compacto 18V con baterías XR Li-Ion 5,0Ah

Función taladro atornillador y percutor para múltiples aplicaciones

Dos velocidades variables y reversibles con toda la transmisión metálica para mayor autonomía y una vida más larga de la herramienta

Las herramientas inteligentes XR de Li-Ion son diseñadas para la eficiencia y para un trabajo más rápido

Las baterías de Li-Ion de tipo carril, con indicador de carga, permiten una mejor inserción y extracción

Diseño mejorado de la empuñadura que proporciona mayor control de aplicación y máxima comodidad

Gatillo inteligente y eficiente que permite un control total sobre todas las aplicaciones

Cargador multi-voltaje para usar con baterías XR Li-Ion de 18V, 14.4V y 10.8V

Diseño ultra-compacto y ligero permite el uso en espacios confinados

Motor con tecnología sin escobillas para una excelente eficiencia

Luz LED blanca brillante con 3 ajustes de intensidad (baja, media y alta) para mejorar la visibilidad y la funcionalidad

Características

Tipo de alimentación : Sin Cable

Potencia : 18 V

Capacidad de la batería : 5 Ah

Química de la batería : XR Li-Ion

Potencia de salida : 360 W

Par Máximo (Pico) : 70 Nm

Par Máximo (Sostenido) : 27 Nm

Capacidad de portabrocas : 1.5-13 mm

N.º de velocidades : 2

Velocidad sin carga : 0-550/2000 rpm

Impactos por minuto : 0-9350/34000 ipm

Máx. Capacidad de taladrado [Madera] : 40 mm

Máx. Capacidad de taladrado [Metal] : 13 mm

Máx. Capacidad de taladrado [Mampostería] : 13 mm

Peso : 1.9 mm

Longitud : 190 mm

Alto : 203 mm

Profundidad : 67 mm

Presión sonora : 89 dB (A)

Incertidumbre K 1 (sonido) : 3 dB (A)

Presión Acústica : 100 dB (A)

Incertidumbre K 2 (sonido) : 3 dB (A)

Vibración Mano/Brazo - Perforación en metal : <2.5 m/s²

Incertidumbre K 1 (vibración) : 1.5 m/s²

Vibración Mano/Brazo - Perforación en hormigón : 11.5 m/s²

Incertidumbre K 2 (vibración) : 1.6 m/s²

Vibración Mano/Brazo - Atornillando sin percusión : <2.5 m/s²

Incertidumbre K 3 (vibración) : 1.5 m/s²



🏠 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.