



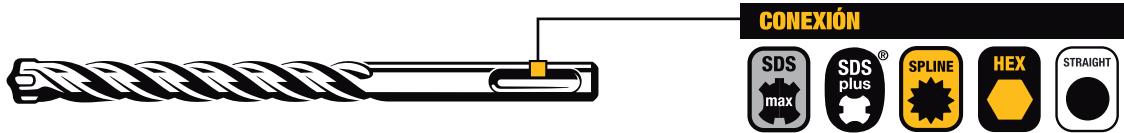
DEWALT

CATÁLOGO
HERRAMIENTAS
ELÉCTRICAS
2024

SOLIDEZ GARANTIZADA.™

cl. **DEWALT**.global

ANATOMÍA DE UNA BROCA – LA CONEXIÓN/ENCASTRE

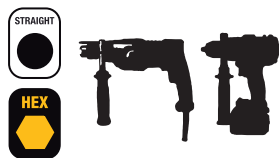


Las brocas son herramientas de corte giratorias, con una geometría específica, usadas para producir perforaciones.

TIPOS DE BROCAS POR MATERIAL

BROCAS COMUNES MADERA	BROCAS COMUNES METAL	BROCAS COMUNES ALBAÑILERIA
<p>MADERA</p>	<p>METAL</p>	<p>LADRILLOS / BLOQUES</p>
<p>MADERA DURA</p>	<p>ACERO INOXIDABLE</p>	<p>CONCRETO</p>
<p>MADERA DURA / SUAVE</p>	<p>LAMINA DE ACERO</p>	<p>PIEDRA</p>
<p>MADERA AGLOMERADA</p>	<p>PLÁSTICO</p>	<p>CERÁMICA</p>

USO SEGÚN LAS HERRAMIENTAS



TALADROS



SDS PLUS ROTOMARTILLOS



SDS MAX ROTOMARTILLOS



MARTILLOS DE DEMOLICIÓN

- Madera en general
- Metales en general
- Mampostería, ladrillos, bloques de concreto

- Concreto

- Concreto

- Mampostería, ladrillos, bloques de concreto

MATERIALES

APLICACIONES

- Orificios de pequeño diámetro y poca profundidad
- Fijaciones y tornillería de montaje

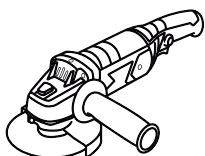
- Orificios de pequeño diámetro y poca profundidad
- Instalación de anclajes

- Orificios profundos de mayor diámetro
- Espigas y anclajes adhesivos

- Demolición de hormigón
- Picadura de cimientos de hormigón

TIPOS DE HERRAMIENTAS

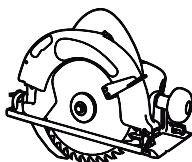
ESMERIL



DIÁMETRO DE DISCOS:
4,5" - 5" - 7" - 9"

DISCOS DE CORTE,
ABRASIVOS Y
DIAMANTADOS

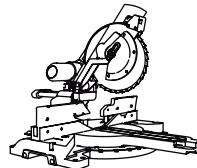
SIERRA CIRCULAR



DIÁMETRO DE DISCOS:
6 1/2" - 7 1/4" - 8 1/4" - 10"

DISCOS DE CORTE
DENTADOS DE 16
HASTA 80 DIENTES

INGLETEADORA



DIÁMETRO DE DISCOS:
8" - 10"

DISCOS DE CORTE
DENTADOS CON 32
HASTA 60 DIENTES

TIPOS DE DISCOS Y MATERIALES



CORTE DE METAL

- Aceros al carbón
- Acero Inoxidable
- Cobre
- Bronce
- Aluminio



DESBASTAR

- Todo tipo de Aceros al carbón



CORTE MADERA

- Todo tipo de Aceros al carbón



DIAMANTADOS

- Concreto
- Cerámica
- Ladrillo
- Porcelanato

CARACTERÍSTICAS DE DISCOS

DIÁMETRO

GRANOS

ESPESOR

ESPESOR MÁXIMO DEL MATERIAL A CORTAR

DISCOS SON FABRICADOS BAJO ESTRUCTAS NORMAS DE CALIDAD

0,8 mm - 3 mm

115 mm, 180 mm y 230 mm

No debe superar el 10% del diámetro del disco

Cumple normas de calidad

6 mm

Desbaste: 115 mm, 180 mm y 230 mm
Fibra: 115 mm y 180 mm

40 a 120

Cumple normas de calidad

Desde 16 hasta 80

7-1/4" y 10"

Cumple normas de calidad

115 mm, 180 mm y 230 mm

Cumple normas de calidad

SEGMENTADO RANURADO (TURBO) CONTINUO

* Todos cortan en seco, no necesitan agua.

USOS, RECOMENDACIONES Y VENTAJAS



Para metales de acero inoxidable, fierro, aluminio, entre otros.



Se recomienda para dimensión de placas, listones, vigas y trabajos industriales o caseros.



Preparar la pieza previo a procesos de pintado, galvanizado o aplicación de revestimientos protectores.



Corte de concreto, ladrillos y mampostería.



Corte de cerámicas y porcelanato.



Cortes en toda aplicación.



Desbastar, pulir y limpiar cordones de soldaduras.



Corte y dimensión de piezas de todo tipo de madera.



DISCO SEGMENTADO



DISCO CONTINUO



DISCO RANURADO



DEWALT

¿QUÉ ES EL SISTEMA INALÁMBRICO?

Es un grupo de herramientas, baterías, cargadores y consumibles, los cuales en conjunto logran hacer funcionar la herramienta sin necesidad del uso de cables.



VENTAJAS DEL SISTEMA INALÁMBRICO



1 PRODUCTIVIDAD

- Ahorramos tiempo al no necesitar enchufes cerca del punto de trabajo ni conseguir mangueras, compresores o extensiones eléctricas.
- Nos permite trabajar en cualquier lugar sin preocuparnos de tener un punto de energía cercano.



2 TECNOLOGÍA

- Motor sin carbones más eficiente, de mayor potencia y menor necesidad de mantenimiento.
- Variado catálogo de baterías que nos permite personalizar el peso y autonomía de nuestra herramienta.
- Variedad de cargadores que nos permitirán disminuir el tiempo de carga de nuestras máquinas.
- Cargadores inteligentes que regulan la temperatura y controlan la inyección de energía a nuestras baterías para aumentar su vida útil.
- Baterías Powerstack™ con celdas planas apilables que tienen el doble de vida útil que las baterías con celdas cilíndricas.



3 SEGURIDAD







































- Accesorios para extracción de polvo.
- Sistemas antivibración.
- Freno electrónico que evita accidentes al dejar de accionar la herramienta.
- Mayor movilidad en el entorno de trabajo.



¿POR QUÉ ES MEJOR UNA HERRAMIENTA INALÁMBRICA QUE UNA ALÁMBRICA?

- ▶ Porque no depende de una fuente de alimentación cercana.
- ▶ Porque proporciona mayor movilidad en el área de trabajo.
- ▶ Eliminan el riesgo de accidentes con los cables.
- ▶ Es más fácil transportarlas.
- ▶ Tienen mayor tecnología.

SOLIDEZ GARANTIZADA.™

-  Doble Aislación eléctrica.
-  Control Electrónico de velocidad.
-  Velocidad Variable.
-  Vel. reversible:
Permite el giro en ambos sentidos
-  Arranque Progresivo:
Aumenta grad. las rev. para evitar arranques bruscos.
-  Freno Eléctrico: Actua al soltar el interrupt. ayudando a la desacel. de la herramienta.
-  Marcador Láser
Herramienta apta para utilizar marcador laser opcional.
-  Sistema de fijación rápida SDS Plus.
-  Sistema de fijación rápida SDS Max.
-  Encastre rápido Hexagonal 19 mm.
-  Encastre rápido Hexagonal 28 mm.
-  Encastre rápido Weldon 19 mm.
-  Sistema de Extracción de Polvo.
-  Mandril Autoajustable: Permite el cambio de acces. sin necesidad de herramientas.
-  Regulador de torque: Por medio de este sistema podemos regular la fuerza de giro que necesitamos para la aplicación.
-  Embrague de Seguridad: Sistema para prevenir accidentes en el caso de trabarse el accesorio que se encuentra en rotación.
-  2 Vel. mecánicas: Una primer vel. de bajas rev. y alto torque y una segunda vel. de altas rev. con menos torque.
-  Sistema de regulación de profundidad "SET&FORGET" una vez regul. la prof. pueden hacerse cambios de puntas sin perder la regulación.
-  3 Vel. mecánicas: Una 1º vel. de bajas rev. y alto torque, una 2º vel. de mayor rev. y torque medio y una 3º vel. de alta rev. y menor torque.
-  Reducción simple de engranajes: Permite reducir las revoluciones aumentando el torque.
-  Doble reducción de engranajes: Disminuye aún más las revoluciones que la reducción simple aumentando más el torque.
-  Triple reducción de engranajes: Genera muy bajas revoluciones otorgando un gran torque.
-  Jaula protectora contra partículas en el inducido (rotor).
-  Doble Jaula protectora contra partículas en el inducido (rotor).
-  Campo recubierto en epoxy para tener mayor resistencia a la abrasión del polvo.
-  Detención de giro: Desconecta el mecanismo de giro dejando solo la función de golpe para poder cincelar.
-  Interruptor protegido contra el polvo.
-  Extracción de polvo: Puede ser por aspiración propia de la herramienta o por una aspiradora conectada a la misma.
-  Sistema pendular: En la posición 4 realiza cortes hasta un 50% más rápidos.
-  Mango Lateral.
-  Mango Anti- Vibración.
-  Maletín.
-  Incluye batería.
-  Incluye 2 baterías.
-  Conformidad CE: Norma de seguridad europea.
-  Certificado bajo normas IRAM.
-  Encastre cuadrado de 1/2" con retenedor a bolilla.
-  **XR** MOTOR SIN CARBONES



Es un embrague de seguridad de dos pasos. Exclusivo de DEWALT para otorgar un máximo control en diferentes aplicaciones y sorprender al usuario en situaciones de giro repentino. La posición 1 es una regulación baja (40Nm) para las aplicaciones más comunes (90% de las aplicaciones más exigentes como la utilización de mechas copa (corona) o mechas de gran diámetro.

Nueva tecnología patentada, reduce la vibración de la unidad hasta en un 30%. Usa una masa tensionada con un resorte para contrarrestar el efecto de la alta energía de impacto producida por la herramienta sin quitar energía al impacto.

Este sistema desarrollado y patentado por DEWALT mantiene la velocidad del disco bajo control, minimizando la posibilidad de marcas sobre la superficie en el momento del arranque. La combinación de órbitas y giro permiten una terminación sin rayas.

ÍNDICE POR CATEGORÍAS

NIVELES LÁSER, DETECTORES Y MEDIDORES	8
BATERÍAS	14
CARGADORES	21
ESMERILES	24
TRONZADORA	33
SIERRAS CIRCULARES	34
SIERRAS CALADORAS	37
SIERRA DE CORTE	39
SIERRA DE INCISIÓN	40
SIERRA RECÍPROCA	41
SIERRA DE BANCO	42
SIERRAS INGLETEADORAS	44
CEPILLOS	47
FRESADORAS	49
LIJADORAS	51
ATORNILLADORES DE IMPACTO	54
ATORNILLADORES PARA PLACA DE YESO	55
TALADROS	58
LLAVES DE IMPACTO	65
ROTOMARTILLOS SDS MAX	68
ROTOMARTILLOS SDS PLUS	70
MARTILLOS CINCELADORES	73
MARTILLOS DEMOLEDORES	75
KITS DE HERRAMIENTAS	78
CLAVADORAS/ENGRAPADORAS	90
CORTADOR PARA CABLES	92
CORTADOR DE VARILLA ROSCADA	93
SIERRA DE BANDA	94
SOPLADOR/ASPIRADORA	95
EXTRACTOR DE POLVO	97
MULTIHERRAMIENTA DE CORTE	99
MATRACAS	100
PISTOLAS DE ADHESIVO	101
PISTOLAS DE CALOR	103
PISTOLA PARA DESAGÜES	105
PISTOLA ENGRASADORA	106
OTRAS HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS	107
INFLADOR	109
VENTILADORES, LUCES Y FOCOS	110
HERRAMIENTAS DE JARDÍN	113

DEWALT

**NIVELES LÁSER,
DETECTORES Y
MEDIDORES**



SOLIDEZ GARANTIZADA.™

DW08802

NIVEL LÁSER ROJO DE CRUZ 1H1V



Especificaciones

Rango de 40 pies (12 m)
Precisión de 1/4" a 30 pies
Clasificación IP54
Clasificación de caída de 1 metro
Rosca de 1/4" para accesorio de trípode
Panel de control táctil
Carcasa sobremoldeada.
9.7 x 17.8 x 21.8 cms (Alto x ancho x largo)

Incluye: Maletín de transporte + Pílas AA + Soporte Magnético integrado.
No incluye batería ni cargador.



DW088K

NIVEL LÁSER LINEA CRUZADA ROJA 1H1V



Especificaciones

Rango	15 m
Precisión	0.3mm
Posiciones del láser	Cruz, Horizontal y Vertical
Cantidad de líneas	2
Con imán	Sí
Alcance del puntos de plomada	3 m
Intervalo de autonivelación	4°

Incluye: Maletín de transporte.
No incluye batería ni cargador.



DW08802CG

NIVEL LÁSER LINEA CRUZADA ROJA 1H1V



Especificaciones

Rango	55 pies (16,8 m)
Clase láser	2
Potencia de salida	-1mW
Precisión	0,2 in a 29,5 ft
Calificación de caída	3.3 ft
Rosca	0.2 in para fijación de trípode

No incluye batería ni cargador.



DW03601

NIVEL LÁSER LINEA CRUZADA LUZ ROJA 360° (360H1V)



Especificaciones

Rango	65' (20m)
Resiste al impacto	1 metro
Exactitud	5/32" (4mm)
IP54	Resistente al agua y polvo
Montaje de rosa	1/4"
Rosca integrada	1/4-20 para usar con tripode
Péndulo con bloqueo	Sí
Soporte pivotante magnético	Integrado
Dimensiones (alto x ancho x largo en cms)	17,5 x 9,7 x 22,1
Peso	1,1 kgs

Incluye: Batería (4 pilas AA) + Maleta.



DW03601CG

NIVEL LÁSER LINEA CRUZADA LUZ VERDE 360° (360H1V)



Especificaciones

Rango	25 m
Resiste al impacto	
Exactitud	±4 mm a 10 m
Rosca integrada	1/4"
Péndulo con bloqueo	Sí
Potencia láser	≤3,2 mW Clase II
Soporte magnético	Integrado
Peso	1 Kg

Incluye: Estuche de transporte moldeado + Batería + Guía de inicio rápido.



DW08302

NIVEL LÁSER ROJO DE 3 PUNTOS



Especificaciones

Rango	100' (30.4 m)
Exactitud	1/8" (U/H) - 1/4" (D)
IP54	Resistente al polvo / agua
Panel de control con teclado táctil	Sí
Indicador de duración de la batería	Sí
Clase 2	1.0mW / 630-680nm
IEC 60825-1	2014

Incluye: 3 baterías (AA) + Soporte para pared/techo + Manual de instrucciones.



DCLE34031B

NIVEL LÁSER 3 LÍNEAS CRUZADAS DE 360° 20V MAX*



Especificaciones

Diagrama	3 Líneas cruzadas 360°
Rango Sin Detector	40m
Rango Con Detector	100m
Precisión	+/- 3mm / 10m
Onda Laser	<1mw 510-530nm
Clase De Láser	2
Tiempo De Funcionamiento Ininterrumpido	23 Hs
Tipo De Carga	12/20v Max
Compatibilidad De Batería	Li-Ion
Color De Luz	Verde
Ip	54
Ancho De Rosca (Pulgadas)	1/4

Incluye: 3 baterías (AA) + Soporte para pared/techo + Manual de instrucciones.
No incluye batería ni cargador.



DW0822

LÁSER AUTONIVELANTE DE CRUZ



Especificaciones

Rango	165' (50m)
Exactitud	(+/-)1/8" (3mm)
Resistente al impacto	1 metro
Base giratoria magnética	Integrada con rosca 1/4-20 y 5/8-11 para uso con trípode
IP54	Resistente al polvo / agua
Panel de control con teclado táctil	Si
Indicador de duración de la batería	Si

Incluye: 3 Baterías + Soporte para pared/techo + Manual de instrucciones.



DCLE34220GB

NIVEL LÁSER VERDE 12V/20V MAX*



Especificaciones

Diagrama	2 puntos
Rango Sin Detector	85m
Rango Con Detector	100m
Precisión	+/- 3MM / 9M
Onda Laser	<1mw 510-530nm
Clase De Láser	2
Tiempo De Funcionamiento Ininterrumpido	23hs
Tipo De Carga	12/20V MAX
Compatibilidad De Batería	Li-Ion
Color De Luz	Verde
Ip	54
Ancho De Rosca (Pulgadas)	1/4

No incluye batería ni cargador.



DCLE34033D1

LÁSER DE LÍNEA 12V/20V MAX* XR



Especificaciones

Rango	50 pies (100m)
Exactitud	(+/-)1/8" (3mm)
Distancia de trabajo visible	70m
Tiempo de batería	10 horas
Base giratoria magnética	Integrada con rosca 1/4-20 y 5/8-11 para uso con trípode
IP54	Resistente al polvo / agua
Cantidad de rayos	3
Fuente de la batería	Li-Ion recargable
Diagrama de líneas	3 x 360°
Peso	1,8 Kg



Incluye: Soporte de techo + Detector con abrazadera para varilla niveladora
+ Batería 2.0 Ah 20V MAX + Cargador + Tarjeta objetivo + Batería de 9V (para el detector) + Estuche rígido.

DW0100

DETECTOR LÁSER 3/4"



Especificaciones

Profundidad de detección de 3/4 pulg. Para madera y metal
Detección de cables vivos y CA para mayor seguridad
Rango de detección 19mm.
Alerta audible y flechas led direccionales notifican al usuario
Canal de mercado al Centro y fácil de encontrar
Detección poste de madera: panel de yeso de hasta 0,75" (19mm de espesor)



DW055PL

MEDIDOR LÁSER DISTANCIA 16M



Especificaciones

Alcance	16 Metros
Precisión	6 mm a 10 mts
Cálculo de área y volumen.	
Ahorro de energía automático	90 segundos
Recargable con cable USB	2,5 horas para cargar completamente desde vacío.
Tipo de batería	3,7 V lones de Litio, proporciona hasta 1000 mediciones por carga
Unidades de medida	M / FT / IN.
Panel de control táctil	Si



DWHT77100-CN

MEDIDOR DE DISTANCIA 30M



Especificaciones

Precisión de +/- 3mm

Alcance hasta 30 Metros

Cálculo de área y volumen

Un botón para mediciones fijas y medición continua

Fabricado para soportar condiciones extremas, caídas y golpes en el lugar de trabajo



DW0165N

MEDIDOR LÁSER DISTANCIA 50M



Especificaciones

Precisión de 1.5mm a 9.1 mts

Alcance de 15 cms a 50 metros.

Cálculo de área y volumen.

Almacenamiento de 10 resultados.

Panel de control táctil.

Amplia pantalla de color.



Incluye: 2 pilas AAA + Bolso de Almacenamiento + Correa para muñeca.

DW0330SN

MEDIDOR LÁSER DISTANCIA 100M



Especificaciones

Precisión de 1.5mm a 9.1 mts.

Alcance de 15 cms a 100 mts.

Cálculo de área y volumen

Panel de control táctil.

Amplia pantalla de color.



Incluye: 2 pilas AAA + Bolso de Almacenamiento + Correa para muñeca.

DEWALT®

BATERÍAS



SOLIDEZ GARANTIZADA.™

DCB120

BATERÍA ION DE LITIO 12V MAX* 1.5 AH



Especificaciones

Voltaje	12V MAX*
Amperaje	1.5 Ah
Tiempo de carga con DCB115	20 Minutos

DCB201

BATERÍA ION DE LITIO 20V MAX* 1.5 AH



Especificaciones

Voltaje	20V MAX*
Amperaje	1.5 Ah
Tiempo de carga con DCB118	22 Minutos
Compatible con todas las herramientas y cargadores 20V MAX*	

DCBP034

BATERÍA POWERSTACK 20V MAX* 1.7 AH



POWERSTACK™



Especificaciones

Voltaje	20V MAX*
Amperaje	1.7 Ah
Tiempo de carga	
Con cargador DCB1104	27 min
Con cargador DCB1106	27 min
Con cargador DCB118	27 min
Con cargador DCB104	27 min
Compatible con todas las herramientas y cargadores 20V MAX*	

**50%
MÁS PODER**

**25%
MÁS COMPACTA**

**15%
MÁS LIVIANA**



vs. batería DCB203. **Huella vs. batería DCB203. † vs. batería DCB203. **Ciclos de carga vs. batería DCB203.

DCB203

BATERÍA ION DE LITIO 20V MAX* 2.0 AH



Especificaciones

Voltaje	20V MAX*
Amperaje	2.0 Ah
Tiempo de carga	
Con cargador DCB1104	32 min
Con cargador DCB1106	32 min
Con cargador DCB118	32 min
Con cargador DCB104	32 min
Compatible con todas las herramientas y cargadores 20V MAX*	

DCB240

BATERÍA ION DE LITIO 20V MAX* 4.0 AH



Especificaciones

Voltaje	20V MAX*
Amperaje	4.0 Ah
Tiempo de carga	
Con cargador DCB1104	64 min
Con cargador DCB1106	64 min
Con cargador DCB118	64 min
Con cargador DCB104	64 min
Compatible con todas las herramientas y cargadores 20V MAX*	

DCB204

BATERÍA ION DE LITIO XR® 20V MAX* 4.0 AH



Especificaciones

Voltaje	20V MAX*
Amperaje	4.0 Ah
Peso	0,644 Kg
Tiempo de carga con DCB118	40 Minutos

Compatible con todas las herramientas y cargadores 20V MAX

DCB205

BATERÍA ION DE LITIO XR® 20V MAX* 5.0 AH



Especificaciones

Voltaje	20V MAX*
Amperaje	5.0 Ah
Tiempo de carga	
Con cargador DCB1104	80 min
Con cargador DCB1106	53 min
Con cargador DCB118	40 min
Con cargador DCB104	40 min
Compatible con todas las herramientas y cargadores 20V MAX*	

DCBP520

BATERÍA POWERSTACK 20V MAX* 5.0 AH



POWERSTACK



Especificaciones

Voltaje	20V MAX*
Amperaje	5.0 Ah
Tiempo de carga	
Con cargador DCB1104	80 min
Con cargador DCB1106	53 min
Con cargador DCB118	40 min
Con cargador DCB104	40 min
Compatible con todas las herramientas y cargadores 20V MAX*	

50%
MÁS PODER

50%
MÁS TRABAJOS
POR CARGA

2X
CICLO DE VIDA

†50% más poder vs. batería DCB205, no en aplicación.

50% más trabajos por carga vs. batería DCB205, no en aplicación. *2X ciclos de vida vs. batería DCB205.

DCB206

BATERÍA ION DE LITIO XR® 20V MAX* 6.0 AH



Especificaciones

Voltaje	20V MAX*
Amperaje	6.0 Ah
Tiempo de carga	
Con cargador DCB1104	95 min
Con cargador DCB1106	64 min
Con cargador DCB118	48 min
Con cargador DCB104	48 min
Compatible con todas las herramientas y cargadores 20V MAX*	

DCB606

BATERÍA FLEXVOLT® 20V/60V MAX* 6.0 AH



FLEXVOLT



Especificaciones

Voltaje	20/60V MAX*
Amperaje	6.0 Ah
Tiempo de carga	
Con cargador DCB1104	95 min
Con cargador DCB1106	64 min
Con cargador DCB118	48 min
Con cargador DCB104	48 min
Compatible con todas las herramientas y cargadores 20V MAX*	

DCB208

BATERÍA ION DE LITIO XR® 20V MAX* 8.0 AH



Especificaciones

Voltaje	20V MAX*
Amperaje	8.0 Ah
Tiempo de carga	
Con cargador DCB1104	127 min
Con cargador DCB1106	85 min
Con cargador DCB118	64 min
Con cargador DCB104	64 min
Compatible con todas las herramientas y cargadores 20V MAX*	

DCB609

BATERÍA FLEXVOLT® 20V/60V MAX* 9.0 AH



FLEXVOLT



Voltaje	20V/60V MAX*
Amperaje	9.0 Ah
Tiempo de carga	
Con cargador DCB1104	143 min
Con cargador DCB1106	95 min
Con cargador DCB118	72 min
Con cargador DCB104	72 min
Compatible con todas las herramientas y cargadores 20V MAX*	

DCB609G

**BATERÍA FLEXVOLT® 20V/60V MAX* 9.0 AH
RESISTENTE AL ACEITE**



FLEXVOLT



Voltaje	20/60V MAX*
Amperaje	9.0 Ah
Tiempo de carga	
Con cargador DCB1104	143 min
Con cargador DCB1106	95 min
Con cargador DCB118	72 min
Con cargador DCB104	72 min
Compatible con todas las herramientas y cargadores 20V MAX*	

DCB612

BATERÍA FLEXVOLT® 20V/60V MAX* 12 AH



FLEXVOLT



Especificaciones	
Voltaje	20/60V MAX*
Amperaje	12 Ah
Tiempo de carga	
Con cargador DCB1104	191 min
Con cargador DCB1106	127 min
Con cargador DCB118	95 min
Con cargador DCB104	95 min
Compatible con todas las herramientas y cargadores 20V MAX*	

DCB615

BATERÍA FLEXVOLT® 20V/60V MAX* 15 AH



FLEXVOLT



Especificaciones	
Voltaje	20/60V MAX*
Amperaje	15.0 Ah
Tiempo de carga	
Con cargador DCB1104	239 min
Con cargador DCB1106	159 min
Con cargador DCB118	119 min
Con cargador DCB104	119 min
Compatible con todas las herramientas y cargadores 20V MAX*	

DCB124-2

PACK 2 BATERÍAS 12V MAX* 3.0 AH



Especificaciones	
Potencia	12V MAX*
Amperaje	3.0 Ah
Tiempo de carga con cargador DCB115	22 minutos
Vatios-Hora	36
Indicador de Combustible	Sí
Amperios por Hora	3
Peso	230 grs
Garantía	6 meses

DCB230C2

PACK 2 BATERÍAS 20V MAX* 3.0 AH



Especificaciones	
Potencia	20V MAX*
Amperaje	3.0 Ah
Tiempo de carga	
Cargador DCB118-B2	45 minutos
Cargador DCB115-B2	45 minutos
Indicador de carga	Sí
Garantía	6 meses

DEWALT®

CARGADORES



DCB1104

CARGADOR 12V/20V/60V MAX* 4.0 AH

12V^{MAX*}

20V^{MAX*}

60V^{MAX*}

FLEXVOLT™



Especificaciones

Voltaje de la batería	12V/20V/60V MAX*
Capacidad de la batería	4.0 Ah

DCB1106

CARGADOR 12V/20V/60V MAX* 6.0 AH

12V^{MAX*}

20V^{MAX*}

60V^{MAX*}

FLEXVOLT



Especificaciones

Voltaje de la batería	12V/20V/60V MAX*
Capacidad de la batería	6.0 Ah

DCB118

CARGADOR RÁPIDO 20V/60V MAX*

20V^{MAX*}

60V^{MAX*}

FLEXVOLT



Especificaciones

Voltaje de la batería	20V/60V MAX*
Indicador de carga led	Sí

DCB104

**CARGADOR RÁPIDO 4 PUERTOS
12V/20V/60V MAX***

12V^{MAX*}

20V^{MAX*}

60V^{MAX*}

FLEXVOLT






Especificaciones

Voltaje de la batería	12V/20V/60V MAX*
Peso	2,9 Kg

TABLA COMPARATIVA BATERÍAS Y CARGADORES



SKU	VOLTAJE	AMPERIOS	DCB1104	DCB1106	DCB118	DCB104
 DCB201	20V MAX*	1.5 Ah	24 MIN	24 MIN	24 MIN	24 MIN
 DCBP034	20V MAX*	1.7 Ah	27 MIN	27 MIN	27 MIN	27 MIN
 DCB203	20V MAX*	2.0 Ah	32 MIN	32 MIN	32 MIN	32 MIN
 DCB230	20V MAX*	3.0 Ah	48 MIN	48 MIN	48 MIN	48 MIN
 DCB204	20V MAX*	4.0 Ah	64 MIN	42 MIN	32 MIN	32 MIN
 DCB240	20V MAX*	4.0 Ah	64 MIN	64 MIN	64 MIN	64 MIN
 DCB205	20V MAX*	5.0 Ah	80 MIN	53 MIN	40 MIN	40 MIN
 DCBP520	20V MAX*	5.0 Ah	80 MIN	53 MIN	40 MIN	40 MIN
 DCB206	20V MAX*	6.0 Ah	95 MIN	64 MIN	48 MIN	48 MIN
 DCB606	20V/60V MAX*	6.0 Ah	95 MIN	64 MIN	48 MIN	48 MIN
 DCB609	20V/60V MAX*	9.0 Ah	143 MIN	95 MIN	72 MIN	72 MIN
 DCB609G	20V/60V MAX*	9.0 Ah	143 MIN	95 MIN	72 MIN	72 MIN
 DCB612	20V/60V MAX*	12.0 Ah	191 MIN	127 MIN	95 MIN	95 MIN
 DCB615	20V/60V MAX*	15.0 Ah	239 MIN	159 MIN	119 MIN	119 MIN

DEWALT

ESMERILES



SOLIDEZ GARANTIZADA.™

DCG412B

ESMERIL ANGULAR 4-1/2" 20V MAX*



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Tamaño del disco	4-1/2" (115mm)
Velocidad sin carga	8000 RPM
Rosca el eje	5/8" - 11 UNC / M14
Bloqueo del	Si
Peso	1.8 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCG413FB

ESMERIL ANGULAR 4-1/2" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Velocidad sin carga	9000 RPM
Traba de eje	Si
Rosca de eje	5/8" - 11
Sistema E-Clutch®	Si
Kickback Brake™	Si
Peso	1.7 Kg

Incluye protector tipo 27 de 4-1/2", mango lateral de 2 posiciones, bridas interior y exterior, y llave hexagonal. No incluye batería ni cargador.



DCG413B

ESMERIL ANGULAR 4-1/2" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Velocidad sin carga	9000 RPM
Rosca del eje	5/8" - 11 UNC / M14
Bloqueo del eje	Si
Sistema E-CLUTCH®	Si
Sistema KICKBACK BRAKE™	Si
Peso	1.7 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCG418B

ESMERIL ANGULAR 4-1/2" Y 6" 60V MAX*

FLEXVOLT® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	60V MAX*
Capacidad del disco	4-1/2" (115mm) / 6" (152mm)
Velocidad sin carga	9000 RPM
Rosca de eje	5/8" - 11 UNC 8 / M14
Bloqueo del eje	Sí
Sistema E-Clutch®	Sí
Kickback Brake™	Sí
Peso de herramienta	2.2 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCG460B

ESMERIL ANGULAR 7" Y 9" 60V MAX*

FLEXVOLT® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	60V MAX*
Capacidad del disco	7" (180mm) - 9" (230mm)
Velocidad sin carga	6000 RPM
Rosca del eje	5/8" - 11
Sistema E-CLUTCH®	Si
Sistema KICKBACK BRAKE™	Si
Dimensiones (alto x ancho x largo en cms)	20 x 27 x 50
Peso	4.8 Kg

Incluye mango lateral, 2 guardas de protección (7" y 9") y llave.

No incluye batería ni cargador.



DWE4887

ESMERIL RECTO/RECTIFICADOR 450W



Especificaciones

Potencia	450W
Velocidad sin carga	25000 RPM
Portafresas	6mm
Diámetro máximo	40mm
Peso	1.65 Kg

Incluye 2 llaves.



DWE750

ESMERIL ANGULAR 4-1/2" 750W



Especificaciones	
Potencia	750W
Diámetro	4 1/2" (115mm)
Velocidad sin carga	12000 RPM
Peso	1.8 Kg

Incluye: (1) llave de ajuste + (1) disco de desbaste + (1) empuñadura lateral.



DWE4020

ESMERIL ANGULAR 4-1/2" 800W



Especificaciones	
Potencia	800W
Velocidad sin carga	12000 RPM
Diámetro del disco	4-1/2" (115mm)
Interruptor	Deslizante
Peso	1.8 Kg

Incluye guarda, mango lateral, 1 disco de desbaste y llave.



DWE4120

ESMERIL ANGULAR 4-1/2" 900W



Especificaciones	
Potencia	900W
Velocidad sin carga	12000 RPM
Diámetro del disco	4-1/2" (115mm)
Interruptor	Paleta
Peso	2.6 Kg

Incluye mango lateral, guarda sin llave, llave hexagonal y 1 disco abrasivo.



DWE4118

ESMERIL ANGULAR 4-1/2" 950W



Especificaciones	
Potencia	950W
Velocidad sin carga	3-000 – 11.000 RPM
Velocidades	6
Diámetro de disco	4-1/2" (115mm)
Eje	M14 5/8 - 11"
Velocidades	6
Peso	1.9 Kg

Incluye 1 mango lateral, 1 guarda de protección, 1 llave Allen de 6 mm.



DWE4212

ESMERIL ANGULAR 5" 1200W



Especificaciones	
Potencia	1200W
Velocidad sin carga	11.000 RPM
Diámetro del disco	5" (125mm)
Longitud de la herramienta	12" (304mm)
Tipo de Interruptor	Paleta
Sistema de extracción de Polvo	Sí
Máx. profundidad de corte	27.88mm
Tipo de guarda	Ajuste rápido 360°
Circunferencia de la herramienta	194mm
Peso	2.1 Kg

Incluye 1 mango lateral, 1 guarda de protección, 1 llave Allen de 6 mm.



DWE4336

ESMERIL ANGULAR 4-1/2" Y 5" 1500W



Especificaciones	
Potencia	1500W
Velocidad sin carga	0- 2800 / 0 - 10000 RPM
Diámetro del disco	4-1/2" (115mm) - 5" (125mm)
Frecuencia	50Hz / 60Hz
Tipo de Interruptor	Deslizante
Peso	2.5 Kg

Incluye guarda, empuñadura lateral, disco y llave.



DWE4314

ESMERIL ANGULAR 4-1/2" Y 5" 1500W



Especificaciones

Potencia	1500W
Velocidad sin carga	11000 RPM
Diámetro del disco	4-1/2" (115mm) / 5" (125mm)
Tipo de interruptor	Paleta
Peso	3.2 Kg

Incluye guarda, empuñadura lateral, disco y llave.



DWE4314N

ESMERIL ANGULAR 5" 1500W



Especificaciones

Potencia	1500W
Velocidad sin carga	11000 RPM
Velocidades	6
Diámetro del disco	5" (125mm)
Profundidad Máx. de corte	33mm
Tipo de interruptor	Paleta
Peso	2.5 Kg

Incluye guarda, empuñadura lateral antivibración multi-posición, disco y llave.



DWE4324

ESMERIL ANGULAR 5" 1700W SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	1700W
Tamaño del disco	5" (125mm)
Velocidad sin carga	10.500 RPM
Interruptor	Paleta
Vibración	6.6m/s ²
Freno	Sí
Tiempo de frenado de disco	<2 sec
Arranque progresivo	Sí
Largo del cable	4m
Mango auxiliar anti- vibración 2 posiciones	

Incluye guarda, empuñadura lateral antivibración de 2 posiciones, disco y llave.



DWE491

ESMERIL ANGULAR 7" 2200W



Especificaciones

Potencia	2200W
Velocidad	8500 RPM
Diámetro del disco	7" (180mm)
Mango Lateral	2 posiciones
Longitud	19.2" (48.8cm)
Peso	5.9 Kg

Incluye guarda protectora, flanges, mango lateral.



DWE4557

ESMERIL ANGULAR 7" 2400W



Especificaciones

Potencia	2400W
Velocidad	8500 RPM
Diámetro de disco	7" (180mm)
Control Activo de Vibración	Sí
Guarda sin llave	Sí
Interruptor de seguridad	Sí
Peso	5.4 Kg

Incluye mango lateral de 3 posiciones y guarda de 7".



DWE497

ESMERIL ANGULAR 7" 2600W



Especificaciones

Potencia	2600W
Velocidad sin carga	8500 RPM
Diámetro del disco	7" (180mm)
Mango lateral anti-vibración	2 posiciones
Dimensiones (alto x ancho x largo)	10,8 x 20 x 56 cms
Peso	6.2 Kg

Incluye guarda, empuñadura lateral, disco y llave.



DWE4577

ESMERIL ANGULAR 7" 2700W



Especificaciones

Potencia	2700W
Velocidad sin carga	8500 RPM
Diámetro del disco	7" (180mm)
Control activo de vibración (AVC)	Sí
Indicador de sobrecarga	Sí
Guarda sin llave	Sí
Interruptor de seguridad	Sí
Peso	5.6 Kg

Incluye mango lateral de 3 posiciones y guarda de 7".



DWE490

ESMERIL ANGULAR 9" 2200W



Especificaciones

Potencia	2200W
Velocidad sin carga	6500 RPM
Diámetro del disco	9" (230mm)
Bloqueo del eje	Sí
Mango Lateral	2 posiciones
Longitud	19.2" (48.8 cm)
Peso	5.9 Kg

Incluye guarda protectora, flanges, mango lateral.



DWE4559

ESMERIL ANGULAR 9" 2400W



Especificaciones

Potencia	2400W
Velocidad sin carga	6500 RPM
Diámetro del disco	9" (230mm)
Profundidad máx de corte	30mm
Control Activo de Vibración	Sí
Guarda sin llave	Sí
Interruptor de seguridad	Sí
Peso	5.7 Kg

Incluye mango lateral de 3 posiciones y guarda de 9".



DWE4579

ESMERIL ANGULAR 9" 2700W



Especificaciones

Potencia	2700W
Velocidad sin carga	6.500 RPM
Diámetro del disco	9" (230mm)
Control activo de vibración	Sí
Indicador de sobrecarga	Sí
Guarda sin llave	Sí
Interruptor de seguridad	Sí
Arranque progresivo	Sí
Interruptor	2 dedos
Peso	7 Kg

Incluye guarda, empuñadura lateral, disco y llave.



DWE4997VS

ESMERIL RECTO 2" 1300W SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia de salida	1300W
Velocidad sin carga	6500 - 28000 RPM
Velocidad variable	Sí
Bloque de eje	Sí
Luz Led	Sí
Peso herramienta	1.9 Kg



DEWALT®

TRONZADORA



D28730 TRONZADORA 14" 2300W



Especificaciones

Potencia	2300W
Velocidad sin carga	4.600 RPM
Diámetro del disco	14" (355mm)
Sistema de bloqueo	Sí
Peso	17 Kg

Incluye: (1) llave de ajuste + (1) Disco abrasivo de 14".



DEWALT

**SIERRAS
CIRCULARES**



SOLIDEZ GARANTIZADA.™

DCS571B

SIERRA CIRCULAR 4-1/2" 20V MAX* SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	20V MAX*
Velocidad sin carga	4500 RPM
Diámetro de la hoja	4-1/2" (115mm)
Tamaño del eje	3/8" (10mm)
Capacidad de bisel	0-45°
Profundidad del corte a 45°	1" (25.4mm)
Profundidad del corte a 90°	1-9/16" (39.7mm)
Peso	2.5 Kg

Incluye gancho para cinturón.
No incluye batería ni cargador.



DCS570B

SIERRA CIRCULAR 7-1/4" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	20V MAX*
Velocidad sin carga	5500 RPM
Diámetro de la hoja	7-1/4" (184mm)
Tamaño del eje	5/8" (16mm)
Capacidad de biselado	0-57°
Paradas a bisel	22.5° Y 45°
Profundidad del corte a 45°	2" (50.7mm)
Profundidad del corte a 90°	2-9/16" (65mm)
Peso	3.6 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCS578B

SIERRA CIRCULAR 7-1/4" 60V MAX* FLEXVOLT® SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	60V MAX*
Velocidad sin carga	0 - 5800 RPM
Diámetro de la hoja	7-1/4" (184mm)
Capacidad de bisel	0 a 57°
Tamaño del eje	5/8" (15,9mm)
Profundidad de corte 45°	2" (50.8mm)
Profundidad de corte 90°	2 - 9/16" (67mm)
Luz LED	Sí
Peso	4.6 Kg

No incluye batería ni cargador.



DWE5615

SIERRA CIRCULAR 7-1/4" 1500W



Especificaciones

Potencia	1500W
Velocidad sin carga	5500 RPM
Tamaño de disco	7-1/4" (184mm)
Profundidad de corte	68mm

Incluye: 1 Disco de 24 dientes + Llave Hex + Broca de extracción de polvo + cerca de corte.



DWE575K

SIERRA CIRCULAR 7-1/4" 1800W



Especificaciones

Potencia	1800W
Velocidad sin carga	5200 RPM
Diámetro del disco	7-1/4" (184mm)
Capacidad de biselado	57°
Topes de bisel	22.5° y 45°
Profundidad del corte a 90°	2-9/16"
Peso	4.1 Kg

Incluye: Llave + disco de carburo + Maleta plástica.



DEWALT

**SIERRAS
CALADORAS**



SOLIDEZ GARANTIZADA.™

DCS331B

SIERRA CALADORA 20V MAX*



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Máximas carreras por minuto	3.000 CPM
Longitud de la carrera	1" (25.4mm)
Paradas	0° - 15° - 30° y 45° ambos lados
Tipo de hoja	Vástago en T
Abrazadera de hoja sin llave	Sí
Soplador de polvo	Sí
Peso de la herramienta	2.4 Kg

No incluye batería ni cargador.



DWE300

SIERRA CALADORA 650W



Especificaciones

Potencia	650W
Velocidad sin carga	500 - 3200 RPM
Capacidad de Bisel	45°
Dial de velocidad	6 posiciones
Acción orbital	3 posiciones
Capacidad máxima de corte Madera	85mm
Capacidad máxima de corte Acero	10mm
Capacidad máxima de corte Aluminio	20mm
Botón de bloqueo para uso continuo	Sí
Peso	2.4 Kg

Incluye: Hojas de cortes de madera + Protector de zapata.



DEWALT

SIERRA DE CORTE



DCS692B

SIERRA DE CORTE CONCRETO Y METAL 9" 60V MAX* FLEXVOLT® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	60V MAX*
Velocidad sin carga	0 - 6600 RPM
Diámetro de la hoja	9" (228.6mm)
Tamaño del eje	5/8" (15.9mm)
Profundidad del corte	3 - 1/4" (82.6mm)

No incluye batería ni cargador.



DEWALT

SIERRA DE INCISIÓN



DCS520B SIERRA DE INCISIÓN 6-1/2" 60V MAX* FLEXVOLT® SIN CARBONES



Especificaciones

Voltaje	60V MAX*
Velocidad sin carga	2500 - 4200 RPM
Capacidad de biselado	0-47°
Diámetro de la hoja	6-1/2" (165mm)
Profundidad del corte a 45°	1-5/8" (41mm)
Profundidad del corte a 90°	2-1/8" (54mm)
Peso	5.5 Kg

No incluye batería ni cargador.



DEWALT

SIERRA RECÍPROCA



DCS380B SIERRA RECÍPROCA 20V MAX*

20V MAX™



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Carreras por minuto	0-3000 CPM
Longitud de la carrera	1-1/8" (28.6mm)
Cambio de hoja sin llave	Sí
Encastre de la hoja	4 Posiciones
Zapata pivotante y ajustable	Sí
Freno electrónico	Sí
Peso	2.7 Kg

SOLIDEZ GARANTIZADA:
3 AÑOS GARANTÍA
1 AÑO MANTENIMIENTO
90 DÍAS SERVICIO
SERRAS DE SIERRA

No incluye batería ni cargador.

DEWALT

**SIERRA
DE BANCO**



SOLIDEZ GARANTIZADA.™

DCS7485B

SIERRA DE BANCO 8-1/4" 60V MAX* FLEXVOLT® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	60V MAX*
Velocidad sin carga	5800 RPM
Diámetro de la hoja	8-1/4" (210mm)
Tamaño del eje	5/8" (15.9mm)
Profundidad del corte a 45°	1-3/4" (45mm)
Profundidad del corte a 90°	2-1/2" (65mm)
Máx. Corte longitud. A la der. De la hoja	24" (609mm)
Máx. Corte longitud. A la izq. De la hoja	12-1/2" (317.5mm)
Peso	20.4 Kg

No incluye batería ni cargador.



DWE7470

SIERRA DE BANCO 10" 1800W



Especificaciones

Potencia	1800W
Velocidad sin carga	5000 RPM
Tamaño máximo de la hoja	10" (254 mm)
Profundidad de corte a 90°	3" (76.2 mm)
Profundidad de corte a 45°	2-1/2" (63.5 mm)
Peso de la herramienta	21 Kg

Incluye: (1) guía de cortes, (1) disco 10", (1) vara para empujar, (1) guía de inglete, (1) llave de ajuste y (1) brazo de extensión para deslizamiento de pequeñas piezas.



DEWALT

**SIERRAS
INGLETEADORAS**



SOLIDEZ GARANTIZADA.™

DCS361B

SIERRA INGLETEADORA COMPUESTA 7-1/4" 20V MAX*



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Velocidad sin carga	3750 RPM
Diámetro de la hoja	7-1/4" (184mm)
Tamaño del eje	5/8" (15,8mm)
Cap. Corte inglete de 0° / bisel de 0°	2" (50mm) al. x 8" (209,5mm) an.
Cap. Corte inglete de 45° / bisel de 0°	2" (50,8mm) al. x 5,75" (146mm) an.
Cap. Corte inglete de 48° / bisel de 0°	2" (50,8mm) al. x 6" (152,4mm) an.
Cap. Corte bisel de 45° - izq. / Inglete de 0°	1,5" (38,1mm) al. x 8" (203mm) an.
Peso	13.6 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCS781B

SIERRA INGLETEADORA DOBLE BISEL 12" 60V MAX* FLEXVOLT® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	60V MAX*
Velocidad sin carga	3800 RPM
Diámetro de la hoja	12" (305mm)
Tipo de biselado	Doble
Inglete izquierda/derecha	50°/60°
Biselado izquierda/derecha	49°/49°
Capacidad de corte de moldura de corona	6-1/2" (165mm)
Capacidad de corte horizontal	12" (305mm)
Capacidad de corte vertical	6-1/2" (165mm)
Peso	23 Kg

No incluye batería ni cargador.



DWS713

SIERRA INGLETEADORA 10" 1600W



Especificaciones

Potencia	1600W
Diámetro de la hoja	10" (254mm)
Amperes	15 Ah
Velocidad sin carga	5000 RPM
Tamaño del eje	5/8" (15.9mm) - 1" (25.4mm)
Bisel simple	0° a 48° a la izquierda 0° a 3° a la derecha
Inglete	0° a 50° a la izquierda y a la derecha
Capacidad de corte en cruz de leños de dimensiones a 90°	2x6" (51 x 152.5mm)
Capacidad de corte en cruz de leños de dimensiones a 45°	2x4" (51x101.5mm)
Peso de la herramienta	14 Kg

Incluye hoja con punta de carburo 10" (254mm), 1 llave, 1 bolsa para el polvo, 1 abrazadera vertical.



DW714

SIERRA INGLETEADORA 10" 1650W



Especificaciones

Potencia	1650W
Velocidad sin carga	4600 RPM
Amperes	15 Ah
Diámetro de la Hoja	10" (254mm)
Capacidad de Biselado	-3°-48° (Izq.)
Capacidad de Inglete (Izq./Der.)	45°-50°
Peso	14.2 Kg

Incluye: 1 llave hexagonal + 1 disco + 1 bolsa de polvo + 1 soporte de extensión + 1 prensa.



DWS715

SIERRA INGLETEADORA 12" 1600W



Especificaciones

Potencia	1600W
Velocidad sin carga	4.000 RPM
Cuchilla de punta de carburo	12" (305mm)
Tamaño del eje	5/8" (15.9mm) - 1" (25.4mm)
Bisel sencillo	0° - 48° a la izquierda 0° - 3° a la derecha
Inglete	0° - 50° a la izquierda y a la derecha
Capacidad de corte cruzado madera de dimensión 90°	2"x8" (51 x 204mm)
Capacidad de corte cruzado madera de dimensión 45°	2"x6" (51 x 152mm)
Peso	16.33 Kg

Incluye: (1) llave de ajuste, (1) disco 12", (1) bolsa recolectora de polvo y (1) kit de extensión.



DWS780

SIERRA INGLETEADORA TELESCÓPICA 12" 1675W



Especificaciones

Potencia	1675W
Diámetro de la hoja	12" (305mm)
Velocidad sin carga	3800 RPM
Tamaño del eje	15,6mm / 26,4mm
Capacidad vertical, zócalo contra la guía:	171mm
Capacidad vertical, moldura de corona colocada verticalmente	191mm
Capacidad horizontal, doble del material	356mm
Capacidad horizontal, doble del material utilizando guía posterior	356mm
Luz LED	Sí
Peso	26.3 Kg

Incluye 1 hoja de carburo, 1 llave para cambio de hoja,
1 bolsa recolectora de polvo y abrazadera para material vertical.



DEWALT®

CEPILLOS



DCP580B CEPILLO 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Energía de impacto	20V MAX*
Velocidad sin carga	15000 RPM
Cortes por minuto	30000 CPM
Máxima profundidad de corte	5/64" (2mm)
Ancho del cepillado	3-1/4"
Cuchillas	2
Peso	3.1 Kg

No incluye batería ni cargador.



D26676

CEPILLO ELÉCTRICO 550W



Especificaciones

Potencia	550W
Velocidad	17000 RPM
Corte por pasada máximo	1/16" (1,6mm)
Capacidad de rebajado	23/64" (9mm)
Ancho de cepillado	3-1/4" (82mm)

Incluye: (1) guía lateral + (1) juego de cuchillas afilables + (1) piezas de ajuste de cuchilla para afilado.



DW680

CEPILLO 600W



Especificaciones

Potencia	600W
Velocidad sin carga	15000 RPM
Corte por pasada máx	2,5mm (3/32")
Capacidad de rebajado	13mm (1/2")
Ancho de cepillado	82mm (3-1/4")
Peso	2.8 Kg

Incluye: Guía paralela y Zapata Maquinada a precisión con ranuras.



DW733

CEPILLO DE BANCO 1800W



Especificaciones

Potencia	1800W
Velocidad sin carga	10.000 RPM
Corte por pasada máx	2cm
Cabeza cortante	De dos cuchillas
Peso	33.6 Kg

Incluye: (1) llave de ajuste, (1) disco 12", (1) bolsa recolectora de polvo y (1) kit de extensión.



DEWALT

FRESADORAS



DCW600B FRESADORA COMPACTA 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Velocidad	16000-25500 RPM
Dimensión de base	4" (101.6mm)
Diámetro de collet	1/4" (6.35mm)
Selector de velocidad	7
Bloqueo del eje	Sí
Seguro de trinquete	12 Posiciones
Luz	LED Dual
Peso	1.5 Kg

No incluye batería ni cargador.



DWE6000

REBAJADORA DE PALMA 450W



Especificaciones

Potencia	450W
Velocidad	30000 RPM
Aro de graduación de profundidad micro y macro	
Luz LED	Sí
Peso	2.1 Kg

Incluye: (1) base fija, (1) collet 1/4", (1) collet 1/2" y (2) guías de corte recto.



DW621

FRESADORA DE BASE AJUSTABLE 1100W



Especificaciones

Potencia	1100W
Velocidad Variable	8000 - 24000 RPM
Capacidad Máxima de Fresa	36 mm
Boquillas para Fresas	1/4" (6.35mm)
Traba de Eje	Si
Tuerca de Ajuste	11/16" (17mm)
Profundidad Máxima de Carrera	55 mm
Tope de Profundidad	3 Posiciones
Traba de Altura	Sí
Tipo de Gatillo Seguridad	De 2 pasos
Traba de Gatillo	Sí
Sistema Adaptador Aspiradora	Sí
Peso	3.1 Kg

Incluye: (1) guía paralela con ajuste fino, (1) adaptador para extracción del serrín, (1) llave de 10 mm y pinza.



DWE625

FRESADORA BASE AJUSTABLE 2000W 3HP



Especificaciones

Potencia	2000W
Velocidad sin carga	9000-22000 RPM
Tamaño mordaza	1/4" (6,4mm) y 1/2" (12,7mm)
Profundidad de inmersión	80mm
Peso	5.5 Kg

Incluye: guía paralela con ajuste fino, 1 Pinza 1/4", 1 Pinza 1/2",
1 Adaptador para extracción del aserrín, 1 Llave de 22 mm.



DEWALT

LIJADORAS



SOLIDEZ GARANTIZADA.™

DCW210B

LIJADORA ROTO-ORBITAL 5" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Órbitas por minuto	8000-12000 OPM
Diámetro de la órbita	3/32" (2.6mm)
Tipo de base para lija	Velcro
Interruptor sellado contra el polvo	Sí
Peso	0.86 Kg

Incluye bolsa para polvo. No incluye batería ni cargador.



DWE6411

LIJADORA ORBITAL 1/4" 230W



Especificaciones

Potencia	230W
Órbitas por minuto	14000
Diámetro órbita	1/16" (1.6mm)
Tipo de Almohadilla	Papel
Hoja	1/4"

Incluye bolsa recolectora de polvo y perforadora de papel.



DWE6421

LIJADORA ROTO-ORBITAL 5" 280W



Especificaciones

Potencia	280W
Órbitas	12000 (OPM)
Diámetro lija	5" (125mm)
Diámetro orbital	3/32" (2.6mm)

Incluye bolsa recolectora de polvo.



DCE800B

LIJADORA DE PLACA DE YESO 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Velocidad variable	700 - 1200 RPM
Movimiento de lijado	Radial
Tamaño del disco	9" (225mm)
Conexión del disco	Hook and Loop
Puerto de polvo airlock	1-1/4"
Peso	3.9 Kg



DCW220B

LIJADORA DE BANDA 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Superficie pies/min	650-1050
Velocidad variable	Sí
Dimensiones (alto x ancho x largo)	20 x 15,5 x 31,8 cms
Peso	3.5 Kg



Incluye: 1 Bolsa para polvo + 1 Lija de grano 80 + 1 Puerto giratorio para polvo.

DEWALT

ATORNILLADORES DE IMPACTO



DCF7871B

ATORNILLADOR DE IMPACTO 1/4" 20V MAX* SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Potencia máxima	300 UWO
Velocidad sin carga	0-2800 RPM
Tamaño del encastre	1/4" (6.35mm)
Impactos por minuto	0-3200 IPM
Torsión máxima	140 Lbs-Pie (190 Nm)
Longitud de la herramienta	5.1" (129.5mm)
Peso	0.95 Kg

No incluye batería ni cargador.

DEWALT

ATORNILLADORES PARA PLACA DE YESO



DCF622B

ATORNILLADOR PARA PLACA DE YESO 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Potencia máxima	800 UW0
Tipo de embrague	VERSA-CLUTCH™
Tamaño del encastre	1/4" (6.35mm) HEX
Velocidad sin carga	0-2000 RPM
Tamaño máximo de sujetador	#14
Longitud de la herramienta	9.25" (234.95mm)
Peso	1.2 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCF630B

ATORNILLADOR PARA PLACA DE YESO 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Potencia máxima	503 UWO
Tamaño del encastre	1/4" (6.35mm) HEX
Velocidad sin carga	0-3300/0-4850 RPM
Longitud de la herramienta	10.5" (266mm)
Peso	1.0 Kg

No incluye batería ni cargador.



DW257

ATORNILLADOR PARA PLACA DE YESO 540W



Especificaciones

Potencia	540W
Velocidad sin carga	0 -2500 RPM
Torque	15 Nm
Peso	1.6kg

Incluye: (1) punta de atornillar Phillips #2 y (1) portabrocas magnético.



DW268

ATORNILLADOR PARA PLACA DE YESO 540W



Especificaciones

Potencia	540W
Velocidad sin carga	0-2.500 RPM
Tamaño mandril	1/4" (6,3mm) HEX
Torque	4-26 Nm
Peso herramienta	1.7 Kg



DW255

ATORNILLADOR PARA PLACA DE YESO 540W



Especificaciones

Potencia	540W
Velocidad sin carga	0-5.300 RPM
Torque	6.8 Nm
Portabrocas de rápido enganche y desenganche	
Peso herramienta	1.3 Kg

Incluye: (1) punta Phillips #3 y (1) portabrocas magnético.



DW253

ATORNILLADOR PARA PLACA DE YESO 720W



Especificaciones

Potencia	720W
Velocidad	0-4500 RPM
Tamaño mandril	1/4" (6,3mm)
Peso	1.3 Kg

Incluye: (1) punta de atornillar Phillips #2 y (1) portabrocas magnético.



DCE555B

CORTADORA PARA PLACA DE YESO 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Velocidad sin carga	0 - 26000 RPM
Tamaño de la pinza	1/8" (3.2mm) 5/32" (4mm) 1/4" (6.4mm)
Longitud del producto	9.5" (241.3 mm)
Peso	0.73 Kg

No incluye batería ni cargador.



DEWALT

TALADROS



SOLIDEZ GARANTIZADA.™

DCD7771B

TALADRO/ATORNILLADOR 1/2" 20V MAX* SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	20V MAX*
Potencia máxima	340 UWO
Tamaño del mandril	1/2" (13mm)
Velocidad sin carga	0-500 / 0-1750 RPM
Torque (suave/duro)	19 / 48 Lbs-Pie (26 / 65 Nm)
Posiciones de embrague	15
Capacidad de perforación	Madera 1" (25mm) Metal 1/2" (13mm)
Peso	1.15 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCD791B

TALADRO/ATORNILLADOR 1/2" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	20V MAX*
Potencia máxima	460 UWO
Tamaño del mandril	1/2" (13mm)
Velocidad sin carga	0-550 / 0-2000 RPM
Torque (suave/duro)	20 - 52 Lbs-Pie (27 - 70 Nm)
Posiciones de embrague	15
Capacidad de perforación	Madera 1-9/16" (40mm) Metal 1/2" (13mm)
Peso	1.6 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCD800B

TALADRO/ATORNILLADOR 1/2" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	20V MAX*
Potencia máxima	900 UWO con batería de 5.0Ah.
Tamaño del mandril	1/2" (13mm)
Velocidad sin carga	0-650/0-2000 RPM
Torque (suave/druo)	20 / 66 Lbs-Pie (27 / 90 Nm)
Posiciones de embrague	15
Capacidad de perforación	Madera 2-1/8" (55mm) Metal 1/2" (13mm)
Largo de la herramienta	6.37" (162mm)
Peso	1.28 Kg

No incluye batería ni cargador.



DWD014

TALADRO ATORNILLADOR 3/8" 550W



Especificaciones

Potencia	550W
Velocidad variable reversible sin carga	0-2.800 RPM
Mandril	3/8" (10 mm)
Capacidad máxima metal	10mm
Capacidad máxima madera	25mm
Peso	1,34 Kg

No incluye batería ni cargador.



DW130V

TALADRO ATORNILLADOR 5/8" 710W



Especificaciones

Potencia	710W
Tamaño del mandril	5/8" (16mm)
Velocidad sin carga	0-550 RPM
Interruptor de velocidad variable	Sí
Capacidad	Metal 16mm / Madera 38mm
Peso herramienta	3.4 kg

Incluye: llave, empuñadura trasera tipo espada "D" de 2 posiciones (mango), empuñadura lateral de 3 posiciones.



DCD7781B

TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR 1/2" 20V MAX* SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Potencia	340 UWO
Tamaño del mandril	1/2" (13mm)
Velocidad sin carga	0-500 / 0-1750
Golpes por minuto	0-8500 / 0-29750 GPM
Torque (suave / duro)	19 / 48 Lbs-Pie (26 / 65 Nm)
Posiciones de embrague	15
Luz led	Sí
Capacidad de perforación	Madera 1" (25mm) Metal 1/2" (13mm) Mampostería 1/4" (6.5mm)
Peso	1.2 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCD796B

TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR 1/2" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	20V MAX*
Potencia	460 UWO
Tamaño del mandril	1/2" (13mm)
Velocidad sin carga	0-550/ 0-2000 RPM
Golpes por minuto	0-9350 / 0-34000 GPM
Torque (suave / duro)	20 / 52 Lbs-Pie (27 / 70 Nm)
Posiciones de embrague	15
Lúmenes (led)	Hasta 60
Capacidad de perforación	Madera 1-9/16" (40mm) Metal 1/2" (13mm) Mampostería 1/2" (13mm)
Peso	1.6 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCD797B

TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR 1/2" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	20V MAX*
Mandril	1/2" (13 mm)
Velocidad sin carga	0 -550/ 0 - 2000 RPM
Golpes por minuto	34000 GPM
Posiciones de embrague	13 mm
Capacidad Máx. Metal	13 mm
Capacidad Máx. Madera	13 mm

No incluye batería ni cargador.



DCD805B

TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR 1/2" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	20V MAX*
Mandril	1/2" (13mm)
Velocidad sin carga	0 -650/ 0 - 2000 RPM
Golpes por minuto	0 - 11050 0 - 34000 GPM
Torque	27/90 Nm
Posiciones de embrague	15
Capacidad Máx. Metal	1/2" (13mm)
Capacidad Máx. Madera	2 - 3/16" (55mm)
Capacidad Máx. Mampostería	1/2" (13mm)
Peso	1.34 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCD999B

TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR 1/2" 20V MAX* SIN CARBONES FLEXVOLT ADVANTAGE™



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Mandril	1/2" (13mm)
Velocidad sin carga	0-450/0-1300/0-2000 RPM
Golpes por minuto	0-8500/0-25500/0-38250 GPM
Torque	112 Nm
Capacidad Máx. perforación	Madera 55mm Metal 15mm Mampostería 13mm
Peso	1.6 Kg



No incluye batería ni cargador.

DCD996B

TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR 1/2" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Potencia máxima	820 UWO
Tamaño del mandril	1/2" (13mm)
Velocidad sin carga	0-500 / 0-1500 / 0-2250 RPM
Golpes por minuto	0-8600 / 0-25500 / 0-38250 GPM
Torque (suave / duro)	49 / 70 Lbs-Pie (66 / 95 Nm)
Posiciones de embrague	11
Capacidad de perforación	Madera 2-3/16" (55mm) Metal 19/32" (15mm) Mampostería 1/2" (13mm)
Peso	1.5 Kg



No incluye batería ni cargador.

DWD024

TALADRO PERCUTOR 1/2" 710W



Especificaciones

Potencia	710W
Tamaño del mandril	1/2" (13mm)
Velocidad sin carga	0-2.800 RPM
Golpes por minuto	0-47.600 GPM
Capacidad	Metal 13mm / Madera 13mm / Concreto 10mm
Peso	1.8 Kg



Incluye: Llave, mango lateral y barra de profundidad.

DW508SK

TALADRO PERCUTOR 1/2" 800W



Especificaciones	
Potencia	800W
Tamaño de mandril	1/2" (13mm)
Velocidad	0-3000 RPM
Golpes por minuto	0-51000 GPM
Capacidad metal	13mm
Capacidad madera	32mm
Cap. óptima concreto	4-13mm
Cap. máx. concreto	16mm
Peso	1.9 Kg

Incluye: llave, mango lateral, barra de profundidad y maleta de traslado.



DW505

TALADRO PERCUTOR 1/2" 800W



Especificaciones	
Potencia	800W
Tamaño del mandril	1/2" (13mm)
2 Velocidades	0-2.700 / 0-3000 RPM
Golpes por minuto	0-21.600 / 0-51.000 GPM
Velocidad	Variable reversible
Capacidad	Metal 13mm / Madera 39mm / Concreto 19mm
Peso	2.2 Kg

No incluye batería ni cargador.



DWD520

TALADRO PERCUTOR 1/2" 1100W



Especificaciones	
Potencia	1100W
Tamaño de mandril	1/2" (13 mm)
Velocidad	Variable y reversible
Velocidad sin carga	0-1.200 / 0-3.500 RPM
Golpes por minuto:	0-56.000 GPM
Peso	2.7 Kg

Incluye: llave, mango lateral ajustable de 360° y barra de profundidad.



DCD1623B

TALADRO DE BASE MAGNÉTICA 2" 20V MAX* SIN CARBONES FLEXVOLT ADVANTAGE™



Especificaciones	
Potencia	20V MAX*
Velocidad sin carga	VEL 1: 130, 190, 260, 340, 420 RPM VEL 2: 250, 370, 500, 660, 810 RPM
Perform & protect™ e-clutch	Sí, Triaxial con Sensor Giroscópico
Compartimiento tool connect (no incluido)	Sí
Capacidad del mandril	Encastre Weldon de 3/4" (19mm)
Capacidad máxima de perforación en acero	Con Broca Sólida 5/8" (16mm) 2" (50mm) de Profundidad
Ajuste del cabezal	5-1/4" (133mm)
Longitud de avance	5-13/16" (147mm)
Altura de la herramienta	13-5/8" (345mm) con mango plegado; 15-1/4" (387mm) con mango desplegado
Peso	14.4 Kg

Mandril de 5/8" (16mm) con eje WELDON.



DWE1622K

TALADRO BASE MAGNÉTICA 2" 1200W



Especificaciones	
Potencia	1200W
2 Velocidades sin carga	300/450 RPM
Fuerza de imán	19000 Nm
Encastre de liberación rápida	19 mm
Máxima profundidad de corte	50 mm
Diámetro de perforación	50 mm
Peso herramienta	14 Kg

Incluye: mandril 16mm, adaptador para mandril, recipiente magnético/lubricación, manilla lateral, llave de mandril, cadena de sujeción a estructura, llave allen de ajuste de columna y maleta de traslado.



DEWALT

**LLAVES
DE IMPACTO**



SOLIDEZ GARANTIZADA.™

DCF922B

LLAVE DE IMPACTO 1/2" 20V MAX* SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Tamaño del cuadrante	1/2" (13mm)
Tipo de retención	Pin
Velocidad sin carga	0-2500 RPM
Impactos por minuto	0-3550 IPM
Torque	406 Nm
Peso	1.1 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCF892B

LLAVE DE IMPACTO 1/2" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Tamaño del cuadrante	1/2" (13mm)
Tipo de retención	Pin
Velocidad sin carga	0-2000 RPM
Impactos por minuto	0-3250 IPM
Torque	812 Nm
Longitud de la herramienta	7" (178mm)
Peso	1.7 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCF900B

LLAVE DE IMPACTO 1/2" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Tamaño del cuadrante	1/2" (13mm)
Tipo de retención	Anillo
Velocidad sin carga	0-2300 RPM
Impactos por minuto	0-2200 IPM
Torque	1396 Nm
Longitud de la herramienta	8.8" (224mm)
Peso	2.8 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCF897B

LLAVE DE IMPACTO 3/4" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	20V MAX*
Tamaño del cuadrante	3/4" (19mm)
Tipo de retención	Anillo y pasador para pin
Velocidad sin carga	0-400/0-1200/0-1900 RPM
Impactos por minuto	0-2400 IPM
Torque	130 Nm 400 Nm 950 Nm
Longitud de la herramienta	8-13/16" (224mm)
Peso	2.6 Kg

No incluye batería ni cargador.



DW292

LLAVE DE IMPACTO 1/2" 800W



Especificaciones	
Potencia	800W
Velocidad sin carga	2.100 RPM
Impactos por minuto	2.700 IPM
Mandril	1/2" (13mm)
Torque	345 pie-lbs
Peso	3.2 Kg

No incluye batería ni cargador.



DEWALT

**ROTOMARTILLOS
SDS MAX**



SOLIDEZ GARANTIZADA.™

D25614K

ROTOMARTILLO SDS MAX 1-3/4" 10.5 J 1350W



Especificaciones

Potencia	1350W
Encastre	SDS MAX
Velocidad sin carga	190-380 RPM
Golpes por minuto	1450-2900 GPM
Energía de impacto	10.5J† (EPTA 05/2009)
Medic. De vibración/inc. De medición	8.9 m/s ² / 1.5 m/s ²
Capacidad óptima en concreto	5/8" - 1-1/4" (16mm-32mm)
Capacidad máxima en concreto	1-3/4" (44mm)
Peso	7.8 Kg

Incluye: (1) mango lateral de 360°, (1) varilla de profundidad, (1) caja plástica.



D25773K

ROTOMARTILLO SDS MAX 2" 19.4 J 1700W



Especificaciones

Potencia	1700W
Encastre	SDS MAX
Velocidad sin carga	145-290 RPM
Golpes por minuto	1105-2210 GPM
Energía de impacto	19.4J† (EPTA 05/2009)
Medic. de vibración/inc. de medición	12.7 m/s ² / 1.5 m/s ²
Capacidad óptima en concreto	1-3/32" - 1-7/8" (28mm-48mm)
Capacidad máxima en concreto	2" (52mm)
Peso	10.6 Kgs

Incluye: (1) mango lateral de 360°, (1) varilla de profundidad, (1) caja plástica.



DEWALT

ROTOMARTILLOS SDS PLUS



DCH172B

ROTOMARTILLO SDS PLUS 5/8" 1.4 J 20V MAX* SIN CARBONES

20V MAX*
BRUSHLESS



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Encastre	SDS PLUS
Velocidad sin carga	0-1060 RPM
Golpes por minuto	0-4980 GPM
Energía de impacto	1.4J† (EPTA 05/2009)
Medic. de vibración/inc. de medición	8.8 m/s ² / 1.5 m/s ²
Capacidad óptima en concreto	5/32"-3/8" (4mm-10mm)
Capacidad máxima en concreto	5/8" (16mm)
Peso	1.8 Kg

Incluye: (1) mango lateral de 360°, (1) varilla de profundidad, (1) caja plástica.

SOLIDEZ GARANTIZADA
3 AÑOS
1 AÑO
90 DÍAS

**PERFORM
PROTECT**

DCH273B

ROTOMARTILLO SDS PLUS 1" 2.1 J 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	20V MAX*
Encastre	SDS PLUS
Velocidad sin carga	0-1100 RPM
Golpes por minuto	0-4600 GPM
Energía de impacto	2.1J† (EPTA 05/2009)
Medic. de vibración/inc. de medición	6.6 m/s2 / 1.5 m/s2
Capacidad óptima en concreto	3/16"-1/2" (5mm-13mm)
Capacidad máxima en concreto	1" (26mm)
Peso	2.5 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCH133B

ROTOMARTILLO SDS PLUS 1" 2.6 J 20V MAX* SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	20V MAX*
Encastre	SDS PLUS
Velocidad sin carga	0-1500 RPM
Golpes por minuto	0-5500 GPM
Energía de impacto	2.6J† (EPTA 05/2009)
Medic. de vibración/inc. de medición	16.9 m/s2 / 1.5 m/s2
Capacidad óptima en concreto	3/16"-5/8" (5mm-16mm)
Capacidad máxima en concreto	1" (26mm)
Peso	2.2 Kg

No incluye batería ni cargador.



D25133K

ROTOMARTILLO SDS PLUS 1" 2.9 J 800W



Especificaciones	
Potencia	800W
Encastre	SDS PLUS
Velocidad sin carga	0-1500 RPM
Golpes por minuto	0-5500 GPM
Energía de impacto	2.9J† (EPTA 05/2009)
Medic. De vibración/inc. De medición	15.4 m/s2 / 1.5 m/s2
Capacidad óptima en concreto	5/32"-5/8" (4mm-16mm)
Capacidad máxima en concreto	1" (26mm)
Peso	2.6 Kg

Incluye: (1) mango lateral de 360°, (1) varilla de profundidad, (1) caja plástica.



D25134K

ROTOMARTILLO SDS PLUS 1" 3.0 J 800W



Especificaciones

Potencia	800W
Encastre	SDS PLUS
Velocidad sin carga	0-1500 RPM
Golpes por minuto	0-5540 GPM
Energía de impacto	3.0J† (EPTA 05/2009)
Medic. de vibración/inc. de medición	15.7 m/s2 / 1.5 m/s2
Capacidad óptima en concreto	5/32"-5/8" (4mm-16mm)
Capacidad máxima en concreto	1" (26mm)
Peso	3.0 Kg

Incluye: (1) mango lateral de 360°, (1) varilla de profundidad, (1) caja plástica.



D25333K

ROTOMARTILLO SDS PLUS 1-1/8" 3.5 J 850W



Especificaciones

Potencia	850W
Encastre	SDS PLUS
Velocidad sin carga	0-1150 RPM
Golpes por minuto	0-5200 GPM
Energía de impacto	3.5J† (EPTA 05/2009)
Medic. de vibración/inc. de medición	10.3 m/s2 / 1.5 m/s2
Capacidad óptima en concreto	1/2"-1" (12mm-26mm)
Capacidad máxima en concreto	1-1/8" (28mm)
Peso	3.7 Kg

Incluye: (1) mango lateral de 360°, (1) varilla de profundidad, (1) caja plástica.



DEWALT

**MARTILLOS
CINCELADORES**



SOLIDEZ GARANTIZADA.™

D25810K

MARTILLO CINCELADOR 5 KG 7.1 J 1050W



Especificaciones

Potencia	1050W
Impactos por Minuto	0-3150 IPM
Energía de Impacto	7.1 Joules
Medición de Vibración	8.5 m/s ²
SDS MAX	1-9/16" (40 mm)
Cinzelado	Sí
Peso de la Herramienta	5.6 kg

Incluye: Maleta plástica + Mango lateral.



D25832K

MARTILLO CINCELADOR 6 KG 10.5 J 1350W



Especificaciones

Potencia	1350W
Golpes por Minuto	0-1450 / 2900 GPM
Energía de Impacto	10.5 Joules
Medición de Vibración	10.7 m/s ²
Encastre	SDS MÁX
Cinzelado	Sí
Peso de la Herramienta	7,4 kg

Incluye: Maleta plástica.



DEWALT

**MARTILLOS
DEMOLEDORES**



SOLIDEZ GARANTIZADA.™

DCH911B

MARTILLO DEMOLEDOR SDS MAX 11 KG 27 J 60V MAX* SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	60V MAX*
Encastre	SDS MAX
Golpes por minuto	1620 GPM
Energía de impacto	27.0J† (EPTA 05/2009)
Medic. de vibración/inc. de medición	6.5 m/s ²
Posiciones de cincelado	12
Peso	12.3 Kg

Incluye: (1) mango de 360°, (1) caja plástica.



DCH966B

MARTILLO DEMOLEDOR HEXAGONAL 15 KG 41 J 60V MAX* SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	60V MAX*
Encastre	1-1/8" (28mm) HEX
Golpes por minuto	1080 GPM
Energía de impacto	41.0J† (EPTA 05/2009)
Medic. de vibración/inc. de medición	6.5 m/s ² / 1.5 m/s ²
Posiciones de cincelado	N/A
Peso	17.2 Kg

Incluye: (1) empuñadura auxiliar.



D25911K

MARTILLO DEMOLEDOR SDS MAX 11KG 27 J 1700W



Especificaciones	
Potencia	1700W
Encastre	SDS MAX
Golpes por minuto	810-1620 GPM
Energía de impacto	27.0J† (EPTA 05/2009)
Medic. de vibración/inc. de medición	6.5 m/s ² / 1.5 m/s ²
Posiciones de cincelado	12
Peso	12.3 Kg

Incluye: (1) mango de 360°, (1) caja plástica.



D25966

MARTILLO DEMOLEDOR HEXAGONAL 15KG 41 J 1800W



Especificaciones

Potencia	1800W
Encastre	1-1/8" (28mm) HEX
Golpes por minuto	1080 GPM
Energía de impacto	41.0J† (EPTA 05/2009)
Medic. de vibración/inc. de medición	6.5 m/s² / 1.5 m/s²
Peso	17.2 Kg

Incluye: (1) empuñadura auxiliar.



D25960

MARTILLO DEMOLEDOR HEXAGONAL 46 J 1600W



Especificaciones

Potencia	1600W
Energía de Impacto	46J/EPTA 35J
Impactos por minutos	1450 IPM
Hex	1-1/8" (28mm)
Peso	18.4 Kg

Incluye: (1) mango lateral a 360°.



D25980

ROMPE PAVIMENTO 62 J 2100W



Especificaciones

Potencia	2100W
Encastre	1-1/8" (28mm) HEX
Golpes por minuto	960 GPM
Energía de impacto	62J† (EPTA 05/2009)
Medic. de vibración/inc. de medición	4.8 m/s² / 1.5 m/s²
Peso	31 Kg

Incluye: (1) empuñadura auxiliar.



DEWALT

KITS DE HERRAMIENTAS



DCD700C2

KIT TALADRO/ATORNILLADOR 3/8" 12V MAX*



Especificaciones

Potencia	12V MAX*
Mandril	3/8" (10 mm)
Velocidad sin carga	0 -400 / 0 - 1.500 RPM
Torque máximo	25 Nm
Capacidad	10 mm
Capacidad	20 mm
Peso	1,1 Kg

Incluye 2 baterías 12V (1,3Ah), 1 cargador y bolso de traslado.

DCD7771D2

KIT TALADRO/ATORNILLADOR 1/2" 20V MAX* SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Tamaño del mandril	1/2" (13mm)
Velocidad sin carga	0 - 500 / 0 - 1750 RPM
Potencia	340 UWO
Torque Máx	65Nm
Capacidad	Madera (1" - 25mm) / Metal (1/2" - 13mm)
Luz Led	Sí

Incluye: 2 Baterías 2Ah DCB203 + 1 Cargador + Maleta de traslado.



DCD708D2

KIT TALADRO/ATORNILLADOR ATOMIC 1/2" 20V MAX* SIN CARBONES



ATOMIC
COMPACT SERIES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Tamaño del mandril	1/2" (13mm)
Velocidad sin carga	0 - 500 / 0 - 1750 RPM
Potencia	340 UWO
orque Máx	65Nm
Capacidad	Madera (1" - 25mm) / Metal (1/2" - 13mm)
Luz Led	Sí

Incluye: 2 Baterías Ion de litio 2Ah + Cargador + Gancho para cinturón removible + Bolso de traslado.



DCD800D2

KIT TALADRO/ATORNILLADOR 1/2" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Tamaño del mandril	1/2" (13mm)
Velocidad sin carga	0 - 650 / 0 - 2000 RPM
Potencia	340 UWO
Torque Máx	90Nm
Capacidad	Madera (1" - 25mm) / Metal (1/2" - 13mm)
Peso	2kg

Incluye: 2 Baterías 2Ah DCB203 + Cargador + Bolso de traslado.



DCD716D2

KIT TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR 3/8" 12V MAX*



Especificaciones

Potencia	12V MAX*
Mandril	3/8" (10mm)
Velocidad sin carga	0 - 400 / 0 - 1500 RPM
Capacidad M. Metal	10mm
Capacidad M. Madera	20mm
Capacidad M. Concreto	10mm
Peso	1.1 kg

Incluye: 2 baterías 12V 2.0 Ah, 1 cargador y 1 bolso de traslado.



DCD7781D2

KIT DE TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR 1/2" 20V MAX* SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Potencia máxima	340 UWO
Tamaño del mandril	1/2" (13mm)
Velocidad sin carga	0-500 / 0-1750 RPM
Golpes por minuto	0-8500 / 0-29750 GPM
Torque (suave / duro)	19 / 48 Lbs-Pie (26 / 65 Nm)
Posiciones de embrague	15
Luz led	S
Capacidad de perforación	Madera 1" (25mm) Metal 1/2" (13mm) Mampostería 1/4" (6.5mm)
Peso	1.2 Kg

Incluye: 2 baterías 2.0 Ah, 1 cargador y maleta de traslado.



DCD709D2

KIT TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR ATOMIC 1/2" 20V MAX* SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Potencia máxima	340 UWO
Tamaño Mandril	1/2" (13mm)
Velocidad	0-550 / 0-2000 RPM
Configuración de Velocidades	2
Torque	15 posiciones
Longitud de la herramienta	6.85" (174mm)
Peso de la herramienta	1.2 kg

Incluye: 2 baterías 2.0 Ah, 1 cargador, 1 gancho para cinturón y bolso de traslado.



DCD796D2

KIT TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR 1/2" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Mandril	1/2" (13mm)
Velocidad sin carga	0 -550/ 0 - 2000 RPM
Golpes por minuto	3400 GPM
Torque Máx	70Nm
Capacidad Máx. Metal	13mm
Capacidad Máx. Madera	40mm
Capacidad Máx. Concreto	13mm
Peso	1.2 kg

Incluye: 2 baterías 2.0 Ah, 1 cargador y maleta de traslado.



DCD805D2

KIT TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR 1/2" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Potencia máxima	900 UWO con batería de 5.0Ah.
Tamaño del mandril	1/2" (13mm)
Velocidad sin carga	0-650/0-2000 RPM
Golpes por minuto	0-11050/0-34000 GPM
Torque (suave / duro)	20 / 66 Lbs-Pie (27 / 90 Nm)
Posiciones de embrague	15
Capacidad de perforación	Madera 2-3/16" 55mm Metal 1/2" (13mm) Mampostería 1/2" (13mm)
Largo de la herramienta	7" (178mm)
Peso	1.34 Kg

Incluye: 2 baterías 2.0 Ah, 1 cargador y 1 bolso de traslado.



DCD985L2

KIT TALADRO PERCUTOR/ATORNILLADOR 1/2" 20V MAX*



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Mandril	1/2" (13mm)
Velocidad sin carga	0 -600/ 0 - 2000 RPM
Golpes por minuto	3400 GPM
Torque Máx	60Nm
Capacidad Máx. Metal	13mm
Capacidad Máx. Madera	50mm
Capacidad Máx. Concreto	16mm
Peso	2.4 kg

Incluye: 2 baterías 3.0 Ah, 1 cargador y maleta de traslado.



DCH133M2

KIT ROTOMARTILLO SDS PLUS 2.6 J 20V MAX* SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Velocidad sin carga	0-1500 RPM
Impactos por minuto	0-5500 IPM
Energía de impacto	2.6J
Capacidad óptima en concreto	5/32" - 5/8" (5mm - 16mm)
Capacidad máxima en concreto	1" (26mm)
Peso	2.1 Kg

Incluye: 2 baterías 20V MAX* 4.0 Ah DCB204, 1 cargador y bolso de traslado.



DCH263P2

KIT ROTOMARTILLO SDS PLUS 3.0 J 20V MAX* SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Velocidad sin carga	0-1165 RPM
Impactos por minuto	0-4300 IPM
Energía de impacto	3.0 J
Capacidad óptima en concreto	1/4" - 3/4" (6mm - 19mm)
Capacidad máxima en concreto	1-1/8" (28mm)
Control activo de la vibración	Sí, SHOCKS
Nivel de vibración	9.1 m/s2
Embrague de seguridad	Sí
Peso	2.7 Kg

Incluye: 2 baterías 20V MAX* 5.0 Ah, cargador y maleta de traslado.



DCH133H2

KIT ROTOMARTILLO SDS PLUS 2.6 J 20V MAX* SIN CARBONES



POWERSTACK



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Velocidad sin carga	0-1500 RPM
Impactos por minuto	0-5500 IPM
Energía de impacto	2.6J
Capacidad óptima en concreto	5/32" - 5/8" (5mm - 16mm)
Capacidad máxima en concreto	1" (26mm)
Peso	2.1 Kg

Incluye: 2 baterías Powerstack 5.0 Ah DCBP520, 1 cargador DCB1104 y bolso de traslado.



DCH481X2

KIT ROTOMARTILLO SDS MAX 6.1 J 60V MAX* SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	60V MAX*
Tipo de mandril	SDS MAX
Energía de impacto	6.1 J
Velocidad sin carga	0-540 RPM
Impactos por minuto	0-3150 IPM
Capacidad óptima en concreto	1/2" - 1-1/8" (13mm - 28mm)
Capacidad máxima en concreto	1-9/16" (40mm)
Capacidad máxima corona de carburo	3" (76mm)
Control de vibración	Sí, SHOCKS™
Medición de vibración	9.4 m/s2
Control de torque	Sí, E-CLUTCH®
Peso	5.4 Kg

Incluye: 2 baterías 9.0 Ah FLEXVOLT® DCB609, 1 cargador y maleta de traslado.



DCG412M2

KIT ESMERIL ANGULAR 4-1/2" Y 5" 20V MAX*



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Velocidad sin carga	8.000 RPM
Bloqueo del eje	Sí
Diámetro Disco	4-1/2" (115 mm) / 5" (125mm)
Peso	4 Kg

Incluye: 2 baterías 4 Ah, cargador y bolso de traslado.



DCG413H2

KIT ESMERIL ANGULAR 4/12" Y 5" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Tamaño del disco	4-1/2" (115 mm) / 5" (125mm)
Velocidad sin carga	9000 RPM
Rosca del eje	5/8" - 11 UNC / M14
Bloqueo del eje	Sí
Sistema E-Clutch®	Sí
Sistema Kickback Brake™	Sí
Peso	1.7 Kg

Incluye: 2 baterías 20V MAX* 5.0 Ah POWERSTACK™, 1 cargador y bolso de traslado.



DCG418T1

KIT ESMERIL ANGULAR 4-1/2" Y 6" 60V MAX* FLEXVOLT® SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	20V MAX*
Capacidad del disco	4-1/2" (115mm) / 6" (152mm)
Velocidad sin carga	9000 RPM
Rosca del eje	5/8" - 11 UNC / M14
Bloqueo de eje	Sí
Sistema E-Clutch®	Sí
Sistema Kickback Brake™	Sí
Peso	2.2 Kg

Incluye: 1 batería 60V MAX* FLEXVOLT® 6.0 Ah DCB609, 1 cargador DCB1106 y bolso de traslado.



DCG418T2

KIT ESMERIL ANGULAR 4-1/2" Y 5" 60V MAX* FLEXVOLT® SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	60V MAX*
Díámetro máx. de disco	4 - 1/2" (115mm) 5" (125mm)
Velocidad sin carga	0 - 9000 RPM
Peso	2.2 kg
Luz LED	Sí

Incluye: 2 baterías 6 Ah FLEXVOLT® (DCB606), cargador (DCB1106), bolso porta herramientas, mango lateral y llave de disco.



DCF922D2

KIT LLAVE DE IMPACTO ATOMIC 1/2" 20V MAX* SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	20V MAX*
Torque de apriete máx	300 ft-lbs
Torque de afloje máx	450 ft-lbs
Velocidad sin carga	0 - 2500 RPM
Impactos por minuto	0-3550 IPM
Peso	1.1 kg
Luz LED	Sí

Incluye: 2 baterías 20V MAX* 2 Ah (DCB203), cargador y bolso de traslado.



DCF889M2

KIT LLAVE DE IMPACTO 1/2" 20V MAX*



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Tamaño del cuadrante	1/2" (13mm)
Tipo de retención	Pin
Velocidad sin carga	0-1500 RPM
Impactos por minuto	0-2300 IPM
Torque máximo	400 Lbs-Pie (540 Nm)
Longitud de la herramienta	10-3/4" (273mm)
Peso	3.04 Kg

Incluye: 2 baterías 20V MAX* 4.0 Ah, 1 cargador y bolso de traslado.



DCF900P2

KIT LLAVE DE IMPACTO 1/2" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Tamaño del cuadrante	1/2" (13mm)
Tipo de retención	Anillo
Velocidad sin carga	0-2300 RPM
Impactos por minuto	0-2200 IPM
Torque	1396 Nm
Longitud de la herramienta	8.8" (224mm)
Peso	2.8 Kg

Incluye: 2 baterías 20V MAX* 5.0 Ah, cargador y bolso de traslado.



DCS570H2

KIT SIERRA CIRCULAR 7-1/4" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



POWERSTACK™



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Velocidad sin carga	5500 RPM
Diámetro de la hoja	7-1/4" (184mm)
Tamaño del eje	5/8" (16mm)
Capacidad de biselado	0-57°
Paradas a bisel	22.5° Y 45°
Profundidad del corte a 45°	2" (50.7mm)
Profundidad del corte a 90°	2-9/16" (65mm)
Peso	3.6 Kg

Incluye: 2 baterías 20V MAX* POWERSTACK™ 5.0 Ah, 1 cargador y bolso de traslado.



DCS578T2

KIT SIERRA CIRCULAR 7-1/4" 60V MAX* SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	60V MAX*
Velocidad sin carga	0 - 5800 RPM
Diámetro de la hoja	7 - 1/4" (184mm)
Capacidad de bisel	0 a 57°
Tamaño del eje	(15,9mm)
Profundidad de corte 45°	(50,8mm)
Profundidad de corte 90°	2 - 9/16" (67mm)
Peso	3,6 kg
Luz LED	Sí



Incluye: 2 Baterías 6 Ah (DCB606), 1 cargador 6 Ah (DCB1106), bolso de traslado y 1 Disco de sierra 7-1/4".

DCS389T2

KIT SIERRA SABLE 60V MAX* SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	60V MAX*
Velocidad sin carga	3000 RPM
Longitud de carrera	1-1/8"
Interruptor de velocidad variable	Sí
Luz Led	Sí
Peso	3,5kg



Incluye: (2) baterías 6Ah (DCB606) + (1) cargador (DCB1106) + bolso.

DCF630D2

KIT ATORNILLADOR PARA PLACA DE YESO 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	20V MAX*
Tamaño del cuadrante	1/4" (6,35mm)
Velocidad sin carga	0 - 3000/ 4850 RPM
Peso	1,3 kg
Luz LED	Sí



Incluye: 2 baterías 2.0Ah (DCB203), cargador y bolso de traslado.

DCF7871D2

KIT ATORNILLADOR DE IMPACTO 1/4" 20V MAX* SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Tamaño del mandril	1/4" (6.35 mm)
Velocidad	0-2.800 RPM
Torque	170 Nm
Impactos por minuto	0-3.200 IPM
Luz LED	Sí

Incluye: 2 baterías 2.0Ah, cargador y maleta de transporte.



DCF809D2

KIT ATORNILLADOR DE IMPACTO ATOMIC 1/4" 20V MAX* SIN CARBONES



ATOMIC
COMPACT SERIES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Tamaño del encastre	1/4" (6.35mm)
Velocidad sin carga	0 - 2800 RPM
Impactos por minuto	0 - 3200 IPM
Torque máximo	192Nm
Peso	0,95 kg
Luz LED	Sí

Incluye: 2 baterías 2.0 Ah de 20V MAX, 1 cargador y bolso de traslado.



DCF887M2

KIT ATORNILLADOR DE IMPACTO 1/4" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Tamaño del encastre	1/4" (6.35mm)
Velocidad sin carga	0 - 1000 / 2800 / 3250 RPM
Impactos por minuto	0 - 3800 IPM
Torque máximo	27 / 170 / 205 Nm
Peso	1.5 kg

Incluye: Gancho para cinturón, 2 baterías 20V 4.0 Ah, 1 cargador y maleta de traslado.



DCBP034E2

KIT 2 BATERÍAS POWERSTACK™ 20V MAX* 1.7 AH + CARGADOR



POWERSTACK



Especificaciones

Cargador de batería DCB107

Batería POWERSTACK DCBP034

Voltaje 20V MAX*

Capacidad 1.7 Ah

Luz LED Sí

Compatible con todas las herramientas y cargadores 20V MAX*

Incluye bolso de transporte.



DCB203C2

KIT 2 BATERÍAS 20V MAX* 2.0 AH + CARGADOR



Especificaciones

Cargador de batería DCB115

Voltaje 12V-20V MAX* de ion de litio

Batería ION DE LITIO DCB203

Voltaje 20V (2,0 Ah)

Tiempo de carga 30 min con cargador DCB115

Luz LED Sí

Compatible con todas las herramientas y cargadores 20V MAX*



DCE151TD1

KIT PELACABLES 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Número de piezas 13

Capacidad de corte 6AWG hasta 750MCM (cobre)
900 MCM (aluminio)

Peso 5.9 Kg

Luz LED Sí

Incluye: 2 baterías 2.0 Ah de 20V MAX, 1 cargador DCB107 y bolso de traslado.



DCE300M2

KIT CRIMPEADORA DE CABLE 20V MAX* CON TROQUELES



Especificaciones

Número de piezas	5
Cabezal pivotante	270°
Capacidad de corte	750MCM (cobre) y 750 MCM (aluminio)
Peso	13 Kg
Luz LED	Sí

Incluye: 2 baterías 4 Ah, cargador y maleta de transporte.



DCE350M2

KIT CRIMPEADORA DE CABLE 20V MAX* SIN TROQUELES



Especificaciones

Número de piezas	5
Cabezal pivotante	360°
Capacidad de corte	750MCM (cobre) y 750 MCM (aluminio)
Peso	11 Kg
Luz LED	Sí

Incluye: 2 baterías 4 Ah, 1 cargador y maleta de transporte.



DCE200M2K

KIT PRENSADORA DE TUBERÍA 20V MAX*



Especificaciones

Prensa para tubos de cobre y acero inoxidable	1/2" - 4"
Prensa de tubos de acero y tubería PEX	1/2" - 2"
Tamaño de mordazas de prensa	1/2", 3/4", 1", 1-1/4", 1-1/2", 2"
Luz LED	Sí

Incluye: 2 baterías 4 Ah, 1 cargador y maleta de transporte.



DEWALT

CLAVADORAS/ ENGRAPADORAS



DCN660B CLAVADORA CALIBRE 16 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Longitud del clavo	1-1/4" - 2-1/2" (31.7mm - 63.5mm)
Tipo de clavo	Tiras de clavos cal 16
Ángulo de cartucho	20°
Capacidad de cartucho	Tiras de hasta 110 clavos
Modo de operación	Secuencial o de contacto
Peso	2.4 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCN680B

CLAVADORA CALIBRE 18 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Longitud del clavo	5/8" a 2-1/8" (15.9mm a 54mm)
Tipo de clavo	Tiras de Clavos Cal 18
Ángulo de cartucho	Recto
Capacidad de cartucho	Tiras de Hasta 100 Clavos
Modo de operación	Secuencial o de Contacto
Peso	2.4 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCN681B

ENGRAPADORA DE CORONA ANGOSTA CALIBRE 18 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Longitud de las grapas	1/2" a 1-1/2" (13mm a 38mm)
Tipo de grapa	Grapas de Corona de 1/4" (6.35mm) de Cal 18
Ángulo del cartucho	Recto
Capacidad del cartucho	Tiras de Hasta 100 Grapas
Modo de operación	Secuencial o de Contacto
Peso	2.6 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCN930B

CLAVADORA DE CINTA DE PAPEL 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Modo de activación	Secuencial/Tope
Ángulo de cartucho	30°
Longitud	2" (5mm) - 3,5" (90mm)
Diámetro de pata	0,113" (2,8mm) - 0,131 (3,3mm)
Ángulo	30 - 34°
Geometría de cabeza	Recortada o redonda compensada
Tipo de intercalación	Papel
Peso	3,9 Kg

No incluye batería ni cargador.



DEWALT

CORTADOR PARA CABLES



DCE150B CORTADOR PARA CABLES 20V MAX*

20V^{MAX}



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Capacidad de corte en cobre	750 MCM Ø 25.4mm
Capacidad de corte en aluminio	1000 MCM Ø 29.3mm
Material	Cobre, Aluminio
Cuchilla reemplazable	Sí - DCE1551
Longitud de la herramienta	6,5" (165.1mm)
Peso	3.1 Kg

No incluye batería ni cargador.

SOLIDEZ GARANTIZADA:
3 AÑOS GARANTÍA
1 AÑO GARANTÍA
90 DÍAS GARANTÍA

DEWALT®

CORTADOR DE VARILLA ROSCADA



DCS350B

CORTADOR DE VARILLA ROSCADA 20V MAX*

20V MAX*



Especificaciones

Potencia 20V MAX*

Carreras por minuto 30 CPM

Capacidad de corte de varilla roscada en:

Acero al carbono 1/4" (6.3mm)

3/8" (10mm)

1/2" (13mm)

Acero inoxidable 1/4" (6.3mm)

3/8" (10mm)

Peso 4 Kg

No incluye batería ni cargador.

SOLIDEZ GARANTIZADA:
3 AÑOS GARANTÍA ORIGINAL
1 AÑO MANTENIMIENTO GRATIS
90 DÍAS SERVICIO AL CLIENTE

DEWALT

SIERRA DE BANDA



DCS374B

SIERRA DE BANDA DE CORTE PROFUNDO 5" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Velocidad sin carga	150 MSPM (490 PSPM)
Capacidad máx. De corte (perfil redondo)	Ø 4-3/4" (120mm)
Capacidad máx. De corte (rectangular)	5" X 4-3/4" (125mm x 120mm)
Longitud de la hoja	44-7/8" x 1/2" x 0.02" (1140mm x 13mm x 0.5mm)
Longitud de la herramienta	20-3/4" (527mm)
Peso	5.6 Kg



Incluye hoja de sierra sin fin de 18TPI. No incluye batería ni cargador.

DEWALT®

**SOPLADOR/
ASPIRADORA**



SOLIDEZ GARANTIZADA.™

DWB800

SOPLADOR/ASPIRADORA 800W



Especificaciones

Potencia	800W
Revoluciones por minuto	0-16,000
Flujo de aire	4.5 m ³ /min
Opción de aspirado	Sí
Botón de bloqueo	Sí
Boquilla	Sí
Bolsa recolectora de polvo	Sí



DWV010

EXTRACTOR DE POLVO 30 LITROS 1500W



Especificaciones

Potencia	1500W
Tamaño del tanque	30 Litros (8 Galones)
Elevación del agua	82
Volumen de aire	255 m ³ /h
Presión negativa	19.9 kPa
Diámetro de la manguera	1,25" (31,8mm)
Longitud de la manguera	8" (2,5m)
Peso	9.9 Kg



Incluye: 2 Filtros Hepa (DWV9330), 1 Conector (DWV9130), manguera antiestática 2,5m y recolectora de polvo.

DEWALT

**EXTRACTOR
DE POLVO**



SOLIDEZ GARANTIZADA.™

DWH205DH

EXTRACTOR DE POLVO INTEGRADO PARA MARTILLOS SDS PLUS 20V MAX*



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Largo máximo de la broca	Hasta 10" (254 mm)
Diámetro de taladro máximo - cabezal de diámetro pequeño	1/2" (12,7 mm)
Diámetro de taladro máximo - cabezal de diámetro estándar	1" (25.4 mm)
Diámetro del hombro máximo - cabezal para brocas de parada	1-1/2" (38 mm)
Mecanismo de limpieza de filtro	Sí
Altura de la herramienta	9,8" (249 mm)
Longitud de la herramienta	17.8" (452 mm)
Luz LED	Sí
Peso	1.5 Kg

Para uso en DCH263P2

Incluye: (1) cabezal de diámetro pequeño, (1) cabezal de diámetro estándar, (1) cabezal para brocas de parada
No incluye batería ni cargador.



DCV585B

EXTRACTOR DE POLVO 60V MAX* SIN CARBONES



Especificaciones

Largo manguera	8 pies (2.4 mts)
Normas EPA	Sí
Almacenamiento de manguera incorporado	

Incluye: (1) control remoto de herramientas inalámbricas + (1) bolso de vellón + (1) filtro HEPA.



DEWALT

MULTIHERRAMIENTA DE CORTE



DCS356B

MULTIHERRAMIENTA DE CORTE OSCILANTE 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Órbitas por minuto	0-13000 / 0-17000 / 0-20000 OPM
Longitud de la herramienta	11.2" (309mm)
Cambio de hoja sin llave	Sí
Adaptador universal de accesorios	Sí
Luz led	Sí
Peso	1.0 Kg

No incluye batería ni cargador.



DEWALT

MATRACAS

DCF512B

RATCHET/MATRACA ATOMIC 1/2" 20V MAX* SIN CARBONES

20V^{MAX}
BRUSHLESS

ATOMIC
COMPACT SERIES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Tamaño del cuadrante	1/2" (13mm)
Tipo de cuadrante	Pin
Velocidad sin carga	0-250 RPM
Torque máximo	70 Lbs-Pie (95 Nm)
Longitud de la herramienta	14.2" (361mm)
Peso	1.1 Kg

No incluye batería ni cargador.

SOLIDEZ GARANTIZADA:
3 AÑOS
1 AÑO
90 DÍAS

DEWALT

**PISTOLAS DE
ADHESIVO**



SOLIDEZ GARANTIZADA.™

DCE560B

PISTOLA DE ADHESIVO 10 OZ (300ML) 20V MAX*



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Velocidad máx. (Pulgadas por minuto)	21"/min
Capacidad	10 Oz / 300 ml
Peso	1.6 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCE580B

PISTOLA DE ADHESIVO 10-20 OZ (300-600ML) 20V MAX*



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Velocidad máx. (Pulgadas por minuto)	21"/min
Capacidad	10-20 Oz (300 - 600 ml)
Peso	2.22 Kg

No incluye batería ni cargador.



DEWALT

**PISTOLAS
DE CALOR**



SOLIDEZ GARANTIZADA.™

DCE530B

PISTOLA DE CALOR 20V MAX*



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Modos de temperatura	Baja 288°C / Alta 532°C
Salida de calor	Tamaño Universal
Lúmenes (led)	Hasta 60
Peso	0.5 Kg

No incluye batería ni cargador.



D26414

PISTOLA DE CALOR 1550W



Especificaciones

Potencia	1550W
Capacidad de temperatura variable	
Protección de sobrecarga para mayor vida útil	
Control de temperatura	
Flujo de AR	
Soporte innovador para una estabilidad de 15 grados	
Peso	0,8 Kg



D26411

PISTOLA DE CALOR 2000W



Especificaciones

Potencia	2000W
Capacidad de temperatura variable	
Protección de sobrecarga para mayor vida útil	
Control de temperatura	
Flujo de AR	240/450 LPM
Soporte innovador para una estabilidad de 15 grados	
Boquilla de 20mm	20mm
Boquilla plana de 50mm	50mm
Dimensiones	8,7 x 27,4 x 27,4 cms
Peso	1,3 Kg



DEWALT

PISTOLA PARA DESAGÜES



DCD200B PISTOLA PARA DESAGÜES 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Capacidad del tambor	3/8" (10mm) x 35' (10.67mm), 5/16" (8mm) x 50' (15.24mm)
Luz	Hasta 70 Lúmenes
Longitud de la herramienta	16.1" (410mm)
Peso	5.3 Kg

Incluye: Cable para drenaje con bombillo.
No incluye batería ni cargador.



DEWALT®

PISTOLA ENGRASADORA



DCGG571B PISTOLA ENGRASADORA 20V MAX*

20V^{MAX}



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Presión máxima	10000 psi (690 bar)
Control de velocidad variable	
Volumen máximo	5 oz/min (147.8 ml/min)
Longitud de la manguera	42" (106.6 cm)
Capacidad del cartucho	14,5 oz (411g)
Capacidad de volumen	16 oz (453g)
Luz LED	Sí
Peso	3.6 Kg

No incluye batería ni cargador.

SOLIDEZ GARANTIZADA™
3 AÑOS GARANTÍA
1 AÑO GARANTÍA
90 DÍAS GARANTÍA

DEWALT

**OTRAS
HERRAMIENTAS
ELÉCTRICAS**



SOLIDEZ GARANTIZADA.™

DCM849B

PULIDORA 7" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Velocidad sin carga	0 - 800 / 0 - 2200 RPM
Diámetro del disco	7" (180mm)
Control de velocidad variable	Sí
Tipo de almohadilla	Lazo y Gancho
Interruptor de enganche	Sí
Peso de la herramienta	2.1 Kg

No incluye batería ni cargador.



DWP849X

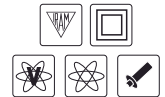
PULIDORA 7" Y 9" 1250W



Especificaciones

Potencia	1250W
Velocidad sin carga	0-600 / 0-3500 RPM
Diámetro	7" (180mm) 9" (230mm)
Traba del eje	Sí
Empuñadura Superior	
Sistema de acabado controlado y arranque suave	
Peso	3.3 Kg

Incluye: (1) base circular 7" 180 mm y (1) base circular 9" 230 mm.



DCF6202

CARGADOR RÁPIDO PARA TORNILLOS EN CINTA PARA DCF620



Especificaciones

Acepta tornillos de 25 - 57mm de largo	
Acepta tornillos en tira	
Mayor acceso a zonas (15mm sin zapata, grosor hasta el centro 16mm)	
Longitud	216 mm
Peso	0,45 Kg

Incluye: (2) puntas Phillips (156mm).



DEWALT

INFLADOR



DCC0201B INFLADOR CON CABLE O A BATERÍA 20V MAX*

20V MAX™



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Longitud de cable de 12v cc	13.75 Pies
Longitud de la manguera (alta presión)	29" (736.6mm)
Rango operativo de alta presión	3 - 160 PSI
P _{cem} a alta presión	0.5 (Probado Según ISO1217)
P _{cem} de alto volumen	15.2
Peso	2.5 Kg

No incluye batería ni cargador.

SOLIDEZ GARANTIZADA:
3 AÑOS GARANTÍA
1 AÑO MANTENIMIENTO
90 DÍAS SEGURIDAD GARANTIZADA

DEWALT

**VENTILADORES
LUCES Y
FOCOS**



SOLIDEZ GARANTIZADA.™

DCL050

LUZ DE TRABAJO PORTÁTIL CON LED 20V MAX*



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Lúmenes	250-500
Tipo de bombilla	LED
Tiempo de funcionamiento	3-16 hrs
3 modos de luz LED	
2 configuraciones de brillo	
Gancho telescópico y giratorio de 360°	
Cabezal giratorio de 0 a 140°	
Peso	0.7 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCL043

REFLECTOR LED PARA TRABAJO 20V MAX*



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Lúmenes	1.500
Longitud	51" (130cm) a 74" (188cm)
Ganchos	Giro 360°
Peso	0.64 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCL045B

FOCO LED 20V MAX*



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Lúmenes	800 - 1750
Distancia	508 yardas (465 mts)
Tipo de bombilla	LED
2 configuraciones de brillo	
4 LED brillantes	
Cabezal giratorio de 90°	
Peso	3 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCL079B

FOCO LED TRÍPODE 20V MAX*



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Niveles de Luminosidad	3
Altura Extendida	2 Metros
Protección IP55 (contra Agua y Polvo)	
Autonomía con batería DCB606 Flexvolt	3000 Lúmenes (4 Hrs) 1800 Lúmenes (6 Hrs) 1000 Lúmenes (11 hrs)
Altura	39" - 78.7" (990.6 mm - 2000 mm)
Longitud	9" (228.6 mm)
Peso	7.4 kg

No incluye batería ni cargador.



DCE512B

VENTILADOR 20V MAX*



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Flujo de aire potente y concentrado	
Control de velocidad variable	
Funciona con la misma batería que utilizan otras herramientas inalámbricas adaptables	

No incluye batería ni cargador.



DEWALT®

**HERRAMIENTAS
DE JARDÍN**



SOLIDEZ GARANTIZADA.™

DCBL722B

SOPLADOR 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Volumen de aire	Hasta 460 CFM
Velocidad de aire	Hasta 125 MPH (201 Km/h)
Velocidad variable	Sí - Control de crucero: controla la velocidad del aire sin tener que presionar el gatillo.
Autonomía	87 min velocidad baja / 12 min velocidad alta (con batería DCB205)
Nivel de ruido	62 dB (A)
Peso	2.4 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCHT820B

CORTASETOS 22" 20V MAX*



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Longitud de la hoja	22" (558mm)
Recorrido de corte	2800 GPM
Capacidad de corte	3/4" (19mm)
Peso de la herramienta	2.7 Kg
Diseño compacto y ligero	
Aplicación y uso de dientes enganchados cortados con láser	

No incluye batería ni cargador.



DCCS620B

ELECTROSIERRA 12" 20V MAX* XR® SIN CARBONES



Especificaciones

Potencia	20V MAX*
Velocidad sin carga	4200 RPM
Barra y cadena	12" (300mm)
Calibre de cadena	0,043"
Paso de cadena	3/8" (10mm)
Velocidad de cadena	7.3 m/s
Capacidad de corte	Hasta 90 cortes para por carga en madera tratada a presión de 4x4 (con batería DCB205)
Peso de la herramienta	3.4 Kg

No incluye batería ni cargador.



DCCS670B

MOTOSIERRA 16" 60V MAX* SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	60V MAX*
Barra y cadena	16" (406.4mm)
Velocidad de cadena	15 m/s
Capacidad de corte	Hasta 70 cortes por carga en una viga de madera de pino tratada a presión de 6" x 6" (con batería DCB609)
Peso de la herramienta	4.1 Kg
Freno de cadena para protección contra golpes	
Engrase automático	



No incluye batería ni cargador.

DCST925B

ORILLADORA 13" 20V MAX*



Especificaciones	
Potencia	20V MAX*
Velocidad variable	Gatillo con control de velocidad alta/baja
Diámetro hilera de corte	13" (33mm) con línea de 2mm
Transmisión	Por engranajes
Altura de herramienta	88.5 cm
Peso	5.2 Kg



No incluye batería ni cargador.

DCST970B

ORILLADORA 15" 60V MAX* SIN CARBONES



Especificaciones	
Potencia	60V MAX*
Velocidad sin carga	0-5600/0-6600 RPM
Franja de corte	15" (381mm)
Autonomía	54 min velocidad baja 44 min velocidad alta (con batería DCB609)
Peso	5.4 kg



Incluye carrete con nylon de 2mm. No incluye batería ni cargador.

DEWALT[®]
SOLIDEZ GARANTIZADA.[™]