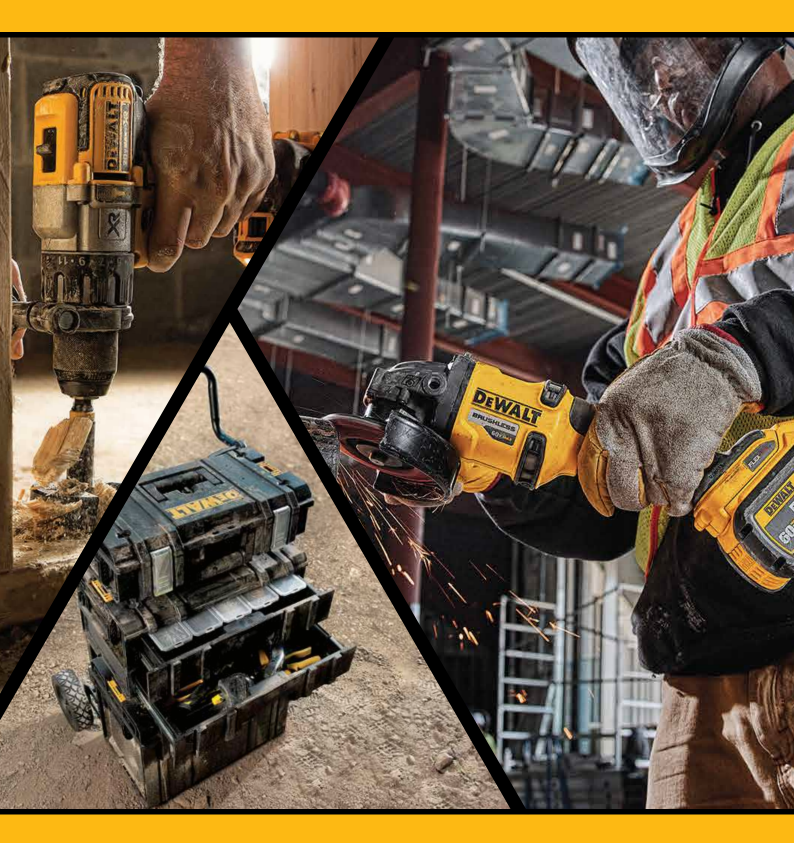
DEWALT®



Catálogo 2022

Herramientas Eléctricas y Accesorios



Doble Aislación eléctrica



Mandril Autoajustable: Permite el cambio de acces. sin necesidad de



Interruptor protegido contra el polvo



Control Flectrónico de velocidad



Regulador de torque: Por medio de este sistema podemos regular la fuerza de giro que necesitamos para la aplicación.



Extracción de polvo: Puede ser por aspira-ción propia de la herr. o realizado por una aspir. conectada a la misma



Velocidad Variable



Embrague de Seguridad: Sistema de seg. para prevenir accidentes en el caso de trabarse el accesorio que se encuentra en rotación



Sistema pendular: En la posición 4 realiza cortes hasta un 50% más rápidos.



Vel. reversible: Permite el airo en ambos sentidos



2 Vel. mecánicas: Una primer vel. de bajas rev. y alto torque y una segunda vel. de altas rev. con menos torque



Lateral



Arranque Progresivo: Aumenta grad. las rev. para evitar arrangues bruscos.



Sistema de regulación de profundidad "SET&FORGET" una vez regul. la prof. pueden hacerse cambios de puntas sin perder la regulación



Mango Anti- Vibración



Freno Eléctrico: Actua al soltar el interrup. ayudando a la desacel. de la herramienta.



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



Maletín



Herramienta apta para utilizar marcador láser oncional.



Reducción simple de engranajes: Permite reducir las revoluciones aumentando el torque.



Incluve batería



Sistema de fijación rápida SDS Plus



Doble reducción de engranajes: Disminuye aún más las revoluciones que la reducción simple aumen-tando más el torque



Incluve 2 batería



Sistema de fijación rápida SDS Max



Triple reduction de engranajes: Genera muy bajas revoluciones otrogando un gran torque. Triple reducción de



Conformidad CE: Norma de seguridad europea



Encastre rápido Hexagonal 19 mm



Jaula protectora contra partículas en el inducido (rotor)



Certificado bajo normas IRAM



Encastre rápido Hexagonal 28 mm



Doble Jaula protectora contra partículas en el inducido (rotor)



Sello de seguridad



Encastre rápido Weldon 19 mm



Campo recubierto en epoxy para tener mayor resistencia a la abrasión del polvo



Encastre cuadrado de 1/2" con retenedor a



Sistema de Extracción de



Detención de giro: Desconecta el meca-nismo de giro dejando solo la función de golpe para poder cincelar.













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 suprficie en el momento del arranque. La combinación de órbitas y giro permiten una terminación sin rayas.



LASERS Y MEDIDORES DE DISTANCIA

DW088K-AR

Láser autonivelante



ESPECIFICACIONES	
Fuente de alimentación	3 baterías AA
Tipo de nivelación	Autonivelación
Rango de autonivelación	±4°
Precisión por c/100 pies	1/8 "
Velocidad de rotación	-
Visibilidad en interiores Rango	30 mts
Rango con detector	100 mts
Aumento	-
Relación taquimétrica	-
Horizontal Tipo de círculo	-
Clase del láser	II
Número de puntos	-
Número de lásers de línea	2
Dirección de las líneas	Cruz / Vertical
Soporte pared	SI

(E)



Incluye: caja plástica

Versión DW088-AR sin caja plástica

DW0822-AR

Láser autonivelante



ESPECIFICACIONES	
Fuente de alimentación	3 baterías AA
Tipo de nivelación	Autonivelación
Rango de autonivelación	±4°
Precisión por c/100 pies	1/8 "
Velocidad de rotación	-
Visibilidad en interiores Rango	30 mts
Rango con detector	100 mts
Aumento	-
Relación taquimétrica	-
Horizontal Tipo de círculo	-
Clase del láser	II
Número de puntos	2
Número de lásers de línea	2
Dirección de las líneas	Cruz / Plomada / Vertical





Incluye: caja plástica

DW0811-AR

Láser autonivelante



ESPECIFICACIONES	
Fuente de alimentación	3 baterías AA
Tipo de nivelación	Autonivelación
Rango de autonivelación	±4°
Precisión por c/100 pies	5/32 "
Velocidad de rotación	-
Visibilidad en interiores Rango	30 mts
Rango con detector	100 mts
Aumento	-
Relación taquimétrica	-
Horizontal Tipo de círculo	-
Clase del láser	I
Número de puntos	-
Número de lásers de línea	2
Dirección de las líneas	Cruz / Vertical / Nivel



Incluye: caja plástica

DW089K-AR

Láser Auto-nivelante De 3 Líneas



ESPECIFICACIONES	
Fuente de alimentación	4 baterías AA
Tipo de nivelación	Autonivelación
Rango de autonivelación	±4°
Precisión por c/100 pies	1/8 "
Velocidad de rotación	-
Visibilidad en interiores Rango	30 mts
Rango con detector	100 mts
Aumento	-
Relación taquimétrica	-
Horizontal Tipo de círculo	-
Clase del láser	II
Número de puntos	-
Número de lásers de línea	3
Dirección de las líneas	Escuadra / Cruz / Vertical Vertical Escuadra
Soporte pared	SI



Incluye: caja plástica



LASERS Y MEDIDORES DE DISTANCIA

Próximamente

DW088CG-AR Láser autonivelante de Línea Cruzada DEWALT Line O

ESPECIFICACIONES	
Fuente de alimentación	3 baterías AA
Tipo de nivelación	Autonivelación
Rango de autonivelación	±4°
Precisión por c/100 pies	1/8"
Velocidad de rotación	-
Visibilidad en interiores Rango	50 pies
Rango con detector	165 mts
Aumento	-
Relación taquimétrica	-
Horizontal Tipo de círculo	-
Clase del láser	II
Número de puntos	-
Número de lásers de línea	2
Dirección de las líneas	Cruz / Vertical
Soporte pared	SI

(()

Incluye: caja plástica

DW055PL-AR

Medidor Láser de Bolsillo



ESPECIFICACIONES	
Fuente de alimentación	Batería de ion de litio recargable
Pantalla LCD retroiluminada	SI fondo negro
Precisión a 32 pies	± 6 mm @ 10 m (±1/4" @ 32')
Rango	16 m / 55 pies / 660"
Diseño portátil	Si
Apagado automático	Si a los 90 seg.
Unidades de medida	Metros / Pies / Pulgadas

DWH77100CN-AR

Medidor de Distancia Láser de 100 Pies



ESPECIFICACIONES	
Fuente de alimentación	(2) Baterías Triple A
Precisión a 32 pies	1/8"
Color del láser	ROJO
Profundidad de la herramienta	3/4"
Ancho de la herramienta	1-3/4"
Clase del laser	II
Altura de la herramienta	4-1/2"

Incluye: (2) Baterías Triple A



LASERS Y MEDIDORES DE DISTANCIA

Próximamente Lasers BareTools





DCLE34030GB

Nivel Láser de 3 Líneas Cruzadas de 360° 12/20v Max*



DCLE34520GB

Nivel Laser Verde con 5 Puntos de 12v/20v Max*



DCLE34220GB

Nivel Laser Verde de 12v/20v Max* de 2 Puntos



DCLE34020GB

Nivel Laser de Líneas Cruzadas 12v/20v Max*



ESPECIFICACIONES	
Nivelación Automática	+/- 4°
Exactitud	+-3MM/10M
Rango de Trabajo	70M /100M con detector**
Tipo de Láser	Verde
Número de Haces	3
Clasificación	IP54***
Horas de Tiempo de Uso	10
Bloqueo de Péndulo	Si
Perilla de Ajuste Fino	Si

* En cuanto a 20V MAX, el voltaje inicial máximo de la batería (medido sin carga de trabajo) es de 20 voltios. El voltaje nominal es de 18 voltios. En cuanto a 12V MAX, el voltaje máximo inicial de la batería (medido sin carga de trabajo) es de 12 voltios. El voltaje nominal es de 10,8 voltios.

Compatible con el Sistema de Baterías 12V MAX* y 20V MAX*

** Con detector (DW0892G) vendido por separado

*** Aplica solo a la herramienta, no a la bateria o cargador

ESPECIFICACIONES	
Alto	5.8 Cm
Largo	24.1 Cm
Profundidad	11.4 Cm

Clase del Laser Color del Laser Verde Precisión +- 3mm / 10m Rango de Acción 70m / Con Detector: 100m Perilla de Ajuste Fino Control de Ravo

* En cuanto a 20V MAX, el voltaje inicial máximo de la batería (medido sin carga de trabajo) es de 20 voltios. El voltaje nominal es de 18 voltios. En cuanto a 12V MAX, el voltaje máximo inicial de la batería (medido sin carga de trabajo) es de 12 voltios. El voltaje nominal es de 10,8 voltios.

Compatible con el Sistema de Baterías 12V MAX* y 20V MAX* Companie con i satema de satema 120 max y com max Incluye: (1) Nivel Laser Verde con 5 Puntos (1) Soporte para montaje en pared (1) Tarjeta Objetivo Laser (1) Caja DEWALT® TSTAK® BATERIA SE VENDE POR SEPARADO

ESPECIFICACIONES	
Alto	15.8 Cm
Largo	24.1 Cm
Profundidad	11.4 Cm
Clase del Laser	#2
Color del Laser	Verde
Precisión	30mm / 10m
Rango de Acción	85m / Con Detector: 100m
Perilla de Ajuste Fino	
Control de Rayo	

* En cuanto a 20V MAX, el voltaje inicial máximo de la batería (medido sin carga de trabajo) es de 20 voltios. El voltaje nominal es de 18 voltios. En cuanto a 12V MAX, el voltaje máximo inicial de la batería (medido sin carga de trabajo) es de 12 voltios. El voltaje nominal es de 10.8 voltios.

Compatible con el Sistema de Baterías 12V MAX* y 20V MAX* Incluye: (1) Nivel Laser (1) Soporte de Techo (1) Target (1) Caja DEWALT® TSTAK®

	ESPECIFICACIONES	
•	Nivelación Automática	+/- 4°
	Exactitud	+-3MM/10M
	Rango de Trabajo	85M /100M con detector**
	Tipo de Láser	Verde
	Número de Haces	2
	Clasificación	IP54***

^{*} En cuanto a 20V MAX, el voltaje inicial máximo de la batería (medido sin carga de trabajo) es de 20 voltios. El voltaje nominal es de 18 voltios. En cuanto a 12V MAX, el voltaje máximo inicial de la batería (medido sin carga de trabajo) es de 12 voltios. El voltaje nominal es de $10.8\ voltios$.

Compatible con el Sistema de Baterías 12V MAX* y 20V MAX*

** Con detector (DW0892G) vendido por separado

Perilla de Ajuste Fino

^{***} Aplica solo a la herramienta, no a la bateria o cargador



DCD710S2-AR

Taladro/Atornillador de 10mm (3/8") 12 V











· Incluye: 2 baterías y cargador, Clip de Sujeción para cinturón MANGO ERGONOMICO



ESPECIFICACIONES	
Torque	15 / 24Nm
Reversa	Si
Velocidad sin Carga	0 - 400 / 1500 rpm
Batería	1.3 Ah
Tiempo de Carga	40 mins
Tipo de Batería	Deslizante
Cantidad de Baterías	2
Peso	1 Kg
Posiciones de Torque	16
Máxima Capacidad de perforación(Madera/Metal)	1 / 10mm
Luz de Led	Si

DCD716D2-AR

Taladro Percutor/Atornillador de 13mm (1/2") 12 V

CON BOLSO DE REGALO











Incluye: 2 baterías y cargador, Clip de Sujeción para cinturón MANGO ERGONOMICO



DCF815S2-AR

Atornillador de impacto HEX 1/4" (6,4mm) 12 V

CON BOLSO DE REGALO



 \cdot Incluye: 2 baterías y cargador, Clip de Sujeción para cinturón



ESPECIFICACIONES	
Voltaje	12v
Batería	ION-LI 1,5 Ah
Velocidad sin carga	0-2450 rpm
Impactos por minuto	0-3400 ipm
Torque máximo	107NM
Encastre	HEX ¼"
Luz de LED	3

DCD7771D2-AR

Taladro Atornillador de 13 mm (1/2") 20V

CON BOLSO DE REGALO







· Incluye: 2 baterías y cargador.



ESPECIFICACIONES	
Velocidades	2
Máxima RPM	1500 RPM
Posiciones de Embrague	16
Mandril	13 mm
Tipo de Mandril	Autoajustable
Velocidades sin carga	0-450 / 1500 RPM
Percusión	No
Torque	24-42NM

DCD771D2-AR

Taladro Atornillador de 13 mm (1/2") 20V







ESPECIFICACIONES	
Velocidades	2
Máxima RPM	1750 RPM
Posiciones de Embrague	16
Mandril	13 mm
Tipo de Mandril	Autoajustable
Velocidades sin carga	0-500 / 1750 RPM
Torque	24-42NM



DCD7781D2-AR

Taladro Percutor / Atornillador de 13 mm (1/2") 20V















ESPECIFICACIONES	
Velocidades	2
Máxima RPM	1500 RPM
Posiciones de Embrague	16
Mandril	13 mm
Tipo de Mandril	Autoajustable
Velocidades sin carga	0-500 / 0-1750 RPM
Golpes por Minuto	0-8500 / 0-29750
Percusión	Si
Torque	65 Nm

DCD778D2-AR

Taladro Percutor / Atornillador de 13 mm (1/2") 20V

















ESPECIFICACIONES	
Velocidades	2
Máxima RPM	1500 RPM
Posiciones de Embrague	16
Mandril	13 mm
Tipo de Mandril	Autoajustable
Velocidades sin carga	0-500/0-1750 RPM
Torque	24-42NM
Golpes X Minuto	7650 - 25500 GPM

DCD796D2-AR

Taladro / Percutor Compacto sin Carbones 20 V











· Incluye: 2 baterías y cargador.







DCD985L2-AR

Taladro Percutor Atornillador PREMIUM 20 V











· Incluye: 2 baterías y cargador, mango lateral de 360º



ESPECIFICACIONES	
Voltaje	20v
Posiciones de embrague	22
Percusión	Si
Batería	ION-LI 3,0 Ah
Velocidad sin carga	0-600/0-1250/0-2000 rpm
Golpes por minuto	0-9775/0-22950/0-34000 gpm
Torque máximo	55 NM
Capacidad de mandril	1,5 - 13 mm
Capacidad Máxima en Madera	50 mm
Capacidad Máxima en Metal	13 mm
Luz de LED	1

DCF7871D2-AR

Atornillador Compacto sin Carbones 20 V













· Incluye: 2 baterías, cargador y

maletín



ESPECIFICACIONES	
Voltaje	20V Max
Tamaño del encastre	1/4" Encastre hexagonal de cambio rápido
Velocidad sin carga	0-2,800rpm
Impactos por minuto	0 - 3,200 ipm
Torque (Nm)	170 Nm
LEDs	1
Peso	1 Kg
Cargador / Baterías	Se venden por separado



DCF887B-AR

Atornillador Compacto sin Carbones 20 V











Incluye: Clip de Sujeción para cinturón MANGO ERGONOMICO







DCF889M2-AR

Llave de Impacto 20V









· Incluye: 2 baterías y cargador.





ESPECIFICACIONES	
Voltaje	20V
Velocidad sin carga	0-1500 rpm
Impacto por Minuto	0-2300 ipm
Encastre	1/2"
Torque Máximo	418 Nm
Peso	3.07 Kg
Indicador Nivel Carga de	Sí
Luz de LED	Sí

DCL510

Linterna de LED 12V

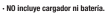














ESPECIFICACIONES	
Luz de LED	130 lúmenes
Batería	ION-LI 1,5 Ah
Posición de cabezal	360°
Sujetador magnético	SI
Clip de sujeción	SI

BATERIAS Y CARGADOR

DCB120-B2

Batería 12 V



ESPECIFICACIONES

Tiempo de carga 30 min 12 V ION-LI 1,3 Ah Batería





BATERIAS Y CARGADOR



ESPECIFICACIONES Tiempo de carga 60 min Batería 20 V ION-LI 3,0 Ah

Batería 20 V 20 v Max (LITHIUM ION) DEWALT









ESPECIFICACIONES	
Tiempo de carga	40 min
Batería	20 V ION-LI 5,0 Ah



ESPECIFICACIONES	
Tipo	Compatible con todas las bat de 12V MAX *, 20V MAX * y FLEXVOLT / 6amp/h
Led de Carga	Si
Soporte de Pared	Si
Doble Aislamiento	Si



POWERSTACK =

LA NUEVA DIMENSIÓN DE**PODER**..

DCBP034-B3

20 V ION-LI 1,7 Ah



DCBP034E2-AR

(1) DCB107-AR (2) DCBP034-B3 (1.7Ah) (1) Soft Bag











TM

** Sobre 50% más poder: vs. la batería DCB203. Sobre 25% más compacto: menor área de la base vs. batería DCB203. Sobre la más liviana y poderosa: vs. baterías 20V MAX* de 2Ah o menos. Sobre 2X ciclo de vida: vs. la batería DCB203.

10



BareTools



BARETOOLS

DCBL720B

Soplador Inalambrico 20 V



ESPECIFICACIONES	
Motor	20V BRUSHLESS
Volumen Aire	680 m3 / min 145
Velocidad Aire	145 km/h
Velocidad Variable	SI
Diseño Ventilador	Axial
Nivel Sonoro	61 dB
Corte Térmico	SI
Traba de Gatillo	SI
Peso	2.5 Kg

DCCS620B

Electrosierra 20 V



ESPECIFICACIONES	
Capacidad Cadena	12" - 300 mm
Motor	20V BRUSHLESS
Velocidad de Cadena	0 – 27.6 Km/H
Tipo de Gatillo	Bloqueo en Apagdo
Guarda Cadena	Con Freno de Cadena
Lubricación Cadena	Automática
Tensión de Cadena	Regulador Manual
Regulador de Espada	Perilla Manual
Peso	3.5 Kg

20v R

DCD200B

Destapacañerías 3" 20 V



ESPECIFICACIONES	
D	Estándar de Acople Rápido
Motor	BRUSHLESS 20V
Velocidad Variable	0-620 RPM
Tambor Desmontable	SI
Capacidad Tambor	3/8"x35" - 5/16" x 50"
Diámetro Máximo Cañería	3" (76mm)
Tipo de Gatillo	Gatillo Variador
Luz LED	3 Intensidades - 70 Lumens Max
Mango Delantero Engomado	Protege Tambor
Traba de Liberación del Cable	SI
Mango Engomado	SI
Peso	5.3 Kg

DCD709B

Taladro Atornillador de 13 mm (1/2") 20 V









DCD740B

Taladro Angular 10mm





ESPECIFICACIONES	
Mandril	Autoajustable 10mm
Motor	20V MAX
Potencia de Salida	360 W
Torque	33 NM Max
Reducción	2 Velocidades Mecánicas
Velocidad Variable Reversible	0-650 / 0-2000 RPM
Inversion de Giro	SI
Capacidad Máxima Metal	10mm
Capacidad Máxima Madera	28mm
Luz LED	SI
Largo Cabezal / Mandril	102 mm
Peso	1.3Kg



DCD796B

Taladro / Percutor Compacto sin Carbones 20 V



ESPECIFICACIONES	S
Voltaje	20V
Posiciones de torque	15
Batería	ION-LI 2.0 AH XR
Velocidad sin carga	0-550/0-2000 RPM
Golpes por minuto	0-34000 GPM
Tamaño de mandril	1,5 – 13 MM
Tipo de mandril	METALICO, AUTOAJUSTABLE
Luz de LED	1



DCD985B

Taladro Percutor Atornillador PREMIUM 20 V



ESPECIFICACIONES	
Voltaje	20v
Posiciones de embrague	22
Percusión	Si
Batería	3,0 Ah
Velocidad sin carga	0-575 / 0-1350 / 0-2000 rpm
Golpes por minuto	0-9775/0-22950/0-34000 gpm
Torque máximo	55 NM
Capacidad de mandril	1,5 - 13 mm
Capacidad Máxima en Madera	50 mm
Capacidad Máxima en Metal	13 mm
Luz de LED	1



DCE530B

Pistola de Calor 530°C 20 V



ESPECIFICACIONES Temperatura Motor Flujo de Aire 20V MAX

109 I/min - 190 I/min Arranque Progresivo Tipo de Gatillo Seguridad de 2 Pasos Luz LED Corte Térmico SI 500 g SI Peso Incluye Boquillas







Atornillador para Placa de Yeso 20 V



ESPECIFICACIONES Voltaje

1/4" Encastre hexagonal de cambio rápido 0 - 4,400 rpm Tamaño del o Velocidad Peso Regulación de prof. 1,6 Kg



DCF809B

Atornillador de Impacto



20 V





Encastre Rápido Hexagonal 1/4"
20V BRUSHLESS
300 W
190 NM Máx
0-3200 RPM 3 Posiciones
0-3200 IPM
SI
1 Kg
1 (



BARETOOLS

DCF922B-B3

Llave de impacto de 1/2" con Pasador de Retención 20 V



ESPECIFICACIONES	
Mandril	Encastre Cuadrante 1/2"
Motor	20V
Torque Máximo por Posición	
Auto Regulación Precision Wrench®	SI
Velocidad Variable Reversible	
Inversión de Giro	
Impactos por minuto	
LED	Sí
Longitud de la herramienta	
Peso de herramienta (sólo herramienta)	





DCF894HB

Llave de Impacto Sin Carbones de 1/2" Xr® de Rango Medio con Pasador de Retención 20 V





ESPECIFICACIONES	
Mandril	Encastre Cuadrante 1/2"
Motor	20V BRUSHLESS
Torque Máximo por Posición	200 NM / 447 NM / 447 NM
Auto Regulación Precision Wrench®	SI
Velocidad Variable Reversible	0-900 / 0-2000 / 0-2000 RPM
Inversión de Giro	SI
Impactos por minuto	0-3100 ipm
LED	Sí
Longitud de la herramienta	18 cm
Peso de herramienta (sólo herramienta)	1,5 Kg.

DCF897B

Llave de impacto sin carbones de 3/4" XR® de alto torque con traba de retención y anillo de retención 20 V





ESPECIFICACIONES	
Mandril	Encastre Cuadrante 3/4 "
Motor	20V BRUSHLESS
Potencia de Salida	610 W
Torques Máximos por Posición	135 / 400 / 950 NM
Velocidad Variable Reversible	0-400 / 0-1200 / 0-1900 RPM
Inversion de Giro	SI
Impactos	0-2400 IPM
Embrague	SI
Luz LED	SI
Peso	2.6 Kg

DCF899B

Llave de impacto sin carbones de 1/2" XR® de alto torque con trabade retención y anillo de retención 20 V





ESPECIFICACIONES	
Mandril	Encastre Cuadrante 1/2 "
Motor	20V BRUSHLESS
Potencia de Salida	610 W
Torques Máximos por Posición	135 / 400 / 950 NM
Velocidad Variable Reversible	0-400 / 0-1200 / 0-1900 RPM
Inversion de Giro	SI
Impactos	0-2400 IPM
Embrague	SI
Luz LED	SI
Peso	2.6 Kg

DCG413FB

Amoladora angular sin carbones de 4-1/2" XR® 20 V





· Incluye: Protector tipo 27 de 4-1/2", mango lateral de 2 posiciones bridas interior y exterior, y llave hexagonal

ESPECIFICACIONES	
Voltaje	20V MAX*
Velocidad sin carga	9000 rpm
MotorTraba de eje	20V BARUSHLESS
Anche de Cauchillas	82mig/8" - 11
Capacidad Márima por Pasada	2mm _{Sí}
Capaqidad Máxima de Rebaje	9mm _{Sí}
Velocidaso de herramienta (sólo herramie	enta) 15000 RRW
Arranque Progresivo	SI
Gúia para Cantos	SI
Tipo de Gatillo	Seguridad de 2 Pasos
Mango Engomado	SI
Jina Trasera de Apoyo	SI
Compartimento Hojas de Repuesto	SI
Regla Lateral T	SI
Peso	2.5 Ka

BARETOOLS

DCH072B-B3

Rotomartillo SDS+ Inalámbrico de 9/16" (14 mm) 12V Max* Xtreme™



· Incluve: Mango lateral de 360° con varilla de profundidad, gancho para

DCH133B

Martillo rotativo con mango horizontal sin carbones de 1" XR SDS Plus® 20 V



ESPECIFICACIONES SDS-PLUS Mandril Motor 1,1 JOULES (EPTA) Velocidad sin Carga 0-910 RPM Impactos 0-4280 IPM Rango óptimo de performación entre 5/32" y 3/8" (4 mm y 10 mm) 1.7 Kgs Peso

ESPECIFICACIONES	
Mandril	SDS-PLUS
Motor	20V BRUSHLESS
Joules	2.6 JOULES (EPTA)
Velocidad Variable Reversible	0 - 1500 RPM
Percusión	Electro-Neumática
Impactos	0 -5500 IPM
Embrague	SI
Capacidad Máxima Metal	13mm
Capacidad Máxima Madera	30mm
Capacidad Máxima Mampostería	26mm
Capacidad Máxima Copa Concreto	50mm
Peso	2.3 Kg

22 " - 559 mm 3/4 "- 19 mm

2800 CPM Bloqueo en Apagdo

110 Lumens 120° - 11 Posiciones

Pulsador

SI SI

Con

20V

240 mm

115 mm 260 g

SI

20V BRUSHLESS

Con Freno de Espada 3.4 Kg

DCHT820B

Cortacercos sin carbones XR® 20 V







DCL040

Luz de trabajo LED 20 V



DCL043

Reflector LED 20 V





ESPECIFICACIONES Capacidad Lumínica Cabezal Móvil 100 - 1000 Lumens 90° - 6 Posiciones Tipo de Gatillo Alcance Máximo Opción Infrarojo SI Mango Engomac SI Gancho Manos Libres **Ganchos Laterales** Diseño de Parada Sola Clase de Protección IP54 Alimentación 20V

Pulsador 3 Posiciones 400 m Compatible Altura 250 mm Largo 155 mm 640 g

ESPECIFICACIONES

Capacidad Máxima de Cerco Motor

ESPECIFICACIONES

Capacidad Lumínica

Mango Engomado Gancho Manos Libres

Diseño de Parada Sola

Ganchos Laterales

Alimentación

Altura

Largo

Cabezal Móvil Tipo de Gatillo

Largo Espada

Tipo de Gatillo Guarda Frontal Peso

Velocidad

DCP580B

Cepillo sin carbones XR® 20 V



· Incluve: (2) Hoias reversibles de carburo, guía de rebajado llave para cambio de hoja,



ESPECIFICACIONES



BARETOOLS

DCR010

Altavoz Bluetooth® para el lugar de trabajo 20 V







ESPECIFICACIONES	
Voltaje	12V MAX*, 20V MAX*, 20V/60V MAX*
Alimentación CA	120V
IN USB	Sí
IN AUX	Sí
OUT USB Cargador	5V – 2.1 AmpH
Mango Soporte Celular	Sí
Bluetooth®	Sí
Parlantes de Salida	2 x 10W
Peso	1.8 Kg

DCS331B

Sierra caladora 20 V



· Incluye: Hoja de sierra caladora

ESPECIFICACIONES	
Encastre	Estándar de Acople Rápido
Motor	20V MAX
Potencia de Salida	400 W
Vel. Variable	0 – 3000 RPM
Carreras por Minuto	0 - 3000 CPM
Carrera de Hoja	26 mm
Movimiento Pendular	3 Posiciones
Angulos de Bisel	0° - 15° - 30° - 45°
Capacidad Máxima Metal	10 mm
Capacidad Máxima Madera	135 mm
Capacidad Máxima Aluminio	25 mm
Peso	2.3 Kg

DCS380B

Sierra Sable 20 V



ESPECIFICACIONES Estándar de Acople Rápido Encastre Motor Potencia de Salida 20V MAX 560 W 0-3400 RPM 0-2950 OPM Velocidad Variable Oscilaciones Carrera de Hoja 28.6 mm Paleta Seguridad Tipo de Gatillo Zapata Extensible Posiciones de Corte Mango Engomado 4 Posiciones SI

3.3 Kg

1550 W

SI

57°

SI 3.6 Kg

64 mm Seguridad de 2 Pasos 5/8 " - 16mm

7-1/4" - 185 mm 20V BRUSHLESS

0 – 5500 RPM



DCS570B

Sierra Circular sin carbones de 7-1/4" XR® 20 V





· Incluye: Hoja de sierra circular y llave para cambio de hoja



DCW210B

Lijadora Roto-Orbital de 5"sin carbones XR® 20 V



DEWALT

ESPECIFICACIONES	
Base	5" - 125 mm
Motor	20V BRUSHLESS
Orbitas / Movimientos	8000 / 12000
Embrague Electrónico	SI
Tipo de Gatillo	Interruptor Sellado
Auto Absorción Polvo	SI
Adaptador p/ Aspiradora	SI
Bolsa Recolectora	SI
Base con Velcro	SI
Peso	1 Kg



CORTE EL CABLE, NO EL PODER.

FLEXVOLT

DCG418T2-AR

Amoladora Inalámbrica



· Incluye: (1) disco,(1) bolso,(1) empuñadura,(1) llave, (1) cargador,(2) batería, Manual



ESPECIFICACIONES	
Potencia	1700 W
Velocidad sin carga	9000 RPM
Traba de eje	Si
Eje	5/8"- 11
Peso	2,11 Kgs.

DCS578T2-AR

Sierra Circular Inalámbrica de 7 1/4"



· Incluye: (1) cargador,(1) gancho de viga,(1) hoja de sierra, (1) llave de cambio de hoja,(2) baterías de iones de litio, (1) bolso.



ESPECIFICACIONES	
Potencia	1500 W
Velocidad sin Carga	5800 RPM
Diámetro de la Hoja	7-1/4"
Capacidad de Bisel	0-57°
Arbor Size	5/8"
Profundidad de Corte a 45°	1-7/8"
Profundidad de Corte a 90°	2-9/16"
Zapata	Aluminio
Peso	3,7 Kgs

DCS389T2-AR

Sierra Sable Inalámbrica



Incluye: Hoja de sierra caladora, (1) cargador,
(2) baterías de iones de litio



ESPECIFICACIONES	
Anclaje de Hoja sin Llave	Si
Carrera/Min	0-3800
Longitud de Carrera	1-1/8"
Freno Eléctrico	Si
Peso de la Herramienta	3,5 Kgs

BATERIAS

DCB606-B3



d I	1117777
20°V	60V

ESPECIFICACIONES Potencia 2

Potencia 20V/60V MAX
Capacidad en 60 V 2.0 Ah
Capacidad en 20 V 6.0 Ah
Tiempo de Carga (Rápido) 60 mins
Química de la celda Li-ion
Medidor de combustible Si
Peso 1,04 Kgs



DCB609-B3

STATE OF	(100 To 100
TEEST.	LEBEREE
TM.	TM
	60v

ESPECIFICACIONES Potencia 20V/60V MAX Capacidad en 60 V 3.0 Ah

 Capacidad en 60 V
 3.0 Ah

 Capacidad en 20 V
 9.0 Ah

 Tiempo de Carga (Rápido)
 60 mins

 Química de la celda
 Li-ion

 Medidor de combustible
 Si

 Peso
 1,04 Kgs

CARGADOR

DCB118-AR





Potencia	20V/60V MAX
Ventilador de Enfriamiento	Si
Tiempo de carga	6AMP/hora
Química de la Batería	Li-ion
Montaje en Muro	Si
Detección de Batería Fría/Caliente	Si



DWD210G-AR

Taladro velocidad variable de 13 mm 1000 W



ESPECIFICACIONES	
Capacidad de mandril	13 mm
Potencia absorbida	1000 W
Reducción	doble
Velocidad sin carga	0-1200 rpm
Cap.en madera (mecha espada)	1 1/2"
Cap. madera (mecha piloto)	65 mm
Cap. madera (sierra copa)	92 mm
Cap. madera (mecha gusano)	38 mm
Cap. acero (mecha helicoidal)	13 mm
Cap. acero (sierra copa)	70 mm
Peso	2 kg

DW130V-AR

Taladro velocidad variable de 16mm mango tipo espada 710 W



ESPECIFICACIONES	
Capacidad de mandril	16 mm
Potencia absorbida	710W
Reducción	triple
Velocidad sin carga	0-550 rpm
Cap. en madera (mecha espada)	38 mm
Cap. madera (mecha piloto)	65 mm
Cap. madera (sierra copa)	105 mm
Cap. madera (mecha gusano)	38 mm
Cap. acero (mecha helicoidal)	13 mm
Cap. acero (sierra copa)	70 mm
Peso	3,4 kg

DWD024-AR

Taladro de 13mm 710 W



ESPECIFICACIONES	
Potencia	710W
Velocidad	0-2600 rpm
Golpes por minuto	0-44200 gpm
Capacidad acero	10 mm
Capacidad madera	25 mm
Capacidad Mampostería	13 mm
Diámetro del mandríl	13 mm (1/2")
Dono	10 kg

DW508S-AR

Taladro de 13mm 800 W



ESPECIFICACIONES	
Potencia	800W
Velocidad	0-3000 rpm
Golpes por minuto	0-51000 gpm
Reducción	simple
Capacidad metal	13 mm
Capacidad madera	32 mm
Cap. óptima concreto	4-13 mm
Cap. máxima concreto	16 mm
Peso	1,9 kg

DW505-AR



ESPECIFICACIONES	
Potencia	800W
Velocidad	0-2700 / 0-3000 rpm
Golpes por minuto	0-21600 / 0-51000 gpm
Reducción	doble
Capacidad metal	13 mm
Capacidad madera	38 mm
Cap. óptima concreto	5-13 mm
Cap. máx. concreto	16 mm
Peso	2,2 kg

DWE1622K-AR

Taladro de base magnética 1200 W



[·] Incluye: Adaptador para mandril Recipiente magnético para lubricación

ESPECIFICACIONES	
Potencia	1200W
Vel sin carga	300/450 rpm
Encastre	Weldom 19mm
Capacidad - Diámetro Max	50mm
Capacidad Max perforación	50mm
Peso	14.55 kg
Fuerza del Magneto	19000 Nm
Doble posición mango	Si
Int con bloqueo de voltaje	Si
Protección contra sobrecargas	Si
Indicador LED	Si
Longitud	280mm
Ancho	120mm
Alto	350mm

ROTOMARTILLO SDS PLUS

D25133K-AR*

Rotomartillo SDS Plus de 26 mm - 3 Funciones 800 W





ESPECIFICACIONES	
Potencia	800W
Energia de Impacto	2.9 J
Velocidad sin Carga	0-1500 rpm
Impactos por Minuto	0-5500
Mandril Intercambiable	No
Peso	2.6Kg

D25333K-AR*

Rotomartillo SDS Plus de 26 mm - 3 Funciones 950 W















ESPECIFICACIONES	
Potencia	950W
Velocidad	1100 rpm
Golpes por minuto	5200 gpm
Energía de impacto	3,6 EPTA
Cap. en metal	13 mm
Cap. en madera	30 mm
Cap. óptima en hormigón	6-18 mm
Cap. máx. en hormigón	28 mm
Mecha copa	65 mm
Peso	3,7 kg

ROTOMARTILLO S

D25481K-AR*

Martillo Combinado SDS Max de 35mm 1050 W



Sistema de Transmisión por cadena EPTA European
PowerTool Association



ESPECIFICACIONES Potencia absorbida Velocidad 1050W 490 rpm Energía de impacto Golpes por minuto Máx.cap. taladrado (hormigón) 3150 gpm 35 mm Máx.cap.taladrado (brocas 55 mm centradoras) 5,9 kg

D25733K-AR*

Martillo Combinado SDS Max de 48mm 1600 W









ESPECIFICACIONES	
Potencia	1600W
Velocidad en vacio	177-355 RPM
Energía de impacto	13,35 J
Impacto por minuto	1350-2705 gpm
Vibración	7.5 m/s2
Máx. Capac. Taladro en hormigón	48mm
Peso	9,0 Kg



D25811K-AR*

Martillo Demoledor Encastre Hex 17 mm 1050 W













ESPECIFICACIONES	
Potencia	1050W
Energía de Impacto	8,5 J (7,1J EPTA)
Golpes por minuto	3150 gpm
Peso	5,7Kg

D25899K-AR*

Demoledor SDS Max 1500 W



ESPECIFICACIONES	
Potencia	1500W
Energía de impacto	25 J
Golpe por minutos	2040 gpm
Control de activo de vibración	No
Bloqueo de interruptor	Si
Peso	9,5 kg















D25960-AR*

Demoledor Encastre Hexagonal de 28mm 1600 W



















ESPECIFICACIONES	
Potencia	1600W
Golpe por minuto	1,460 gpm
Joules	41 J
Vibración mano/Braso	9 m/s2
Encastre	Hexagonal 28 mm
Longitud	798 mm
Peso	16 kg

D25980-AR*

Martillo Rompe Pavimento Encastre Hexagonal de 28mm 2100 W







EL MAS PODEROSO
68 Joules
DE ENERGIA DE IMPACTO















DISWALT

ESPECIFICACIONES	
Potencia	2100W
Energía de impacto	68 J MAX
Golpe por minuto	960 gpm
Vibración mano/Braso	5,9 m/s2
Encastre	Hexagonal 28 mm
Longitud	780 mm
Peso	31 kg

DWE4010-AR

Amoladora Angular De 4 1/2" 700 W



ESPECIFICACIONES	
Potencia	700W
Velocidad	11000rpm
Traba de eje	Si
Eje	M14
Peso	1.8ka











DWE4120-AR

Amoladora Angular De 4 1/2"(115mm) Gatillo paleta 900 W











ESPECIFICACIONES	
Potencia	900W
Velocidad	12000rpm
Traba de eje	Si
Eje	M14
Peso	1.9 ka

DWE4214-AR

Amoladora angular de 4 1/2"(115mm) y 5" 1200 W (125mm)



















confort

Potencia	
Velocidad sin carga	1200W
Tipo de Interruptor	11.000 RPM
Sistema de Extracción de Polvo	Deslizante
Max. Profundidad de Corte	Si
Tipo de Guarda	27.88 mm
Circunferencia de la herramienta	Ajuste Rápido
	194 mm



DWE4336-AR

Amoladora angular de 5" vel. variable 1500 W













ESPECIFICACIONES

Potencia	1500W
Velocidad variable	2800-10000 rpm
Traba de eje	Si
Eje	M14
Peso	2,1 kg
Posee corte térmico	Si







DWE4314N-AR

Amoladora angular de 5" Gatillo paleta 1500 W SIN TRABA DE **SEGURIDAD**













ESPECIFICACIONES

Potencia	1400W
Velocidad sin carga	11000 rpm
Traba de eje	No
Eje roscado	M14
Peso de la herramienta	2,1 kg
Posee corte térmico	Si
Interruptor de seguridad	Si
Embrague electronico de coguridad	Çi



DWE491-AR

Amoladora angular de 7"(180mm) 2200 W















ESPECIFICACIONES Potencia Velocidad 2200W

8500 rpm Traba de eje Eje Peso M14 4,6 kg



AMOLADORAS ANGULARES

DWE497-AR

Amoladora angular de 7"(180mm) 2600 W













ESPECIFICACIONES	
Potencia	2600W
Velocidad	8500 rpm
Traba de eje	Si
Eje	M14

DWE4557-AR

Amoladora angular de 7"(180mm) 2400 W

















ESPECIFICACIONES Potencia 2400W Velocidad 8500 rpm Sistema de Extracción de Polvo Arranque progresivo No Anti Vibración Mango Lateral y Trasero Posiciones de Mango Estilo de Interruptor Guarda de Ajuste Rápido 2 dedos Peso (kg) 5.2kg



SISTEMA DE EXTRACCIÓN DE POLVILLO

*DWE4557N-AR Versión sin traba de eje

DWE490-AR

Amoladora angular de 9"(230mm) 2200 W













ESPECIFICACIONES	
Potencia	2200W
Velocidad	6500 rpm
Traba de eje	Si
Eje	M14
Peso	4,7 kg

DWE496-AR

Amoladora angular de 9"(230mm) 2600 W













ESPECIFICACIONES	
Potencia	2600W
Velocidad	6500 rpm
Traba de eje	Si
Eje	M14

DWE4559-AR

Amoladora angular de 9"(230mm) 2400 W







SISTEMA DE EXTRACCIÓN DE POLVILLO



ESPECIFICACIONES 2400W Potencia Velocidad 6500 rpm Sistema de Extracción de Polvo Arranque progresivo Mango Lateral y Trasero Posiciones de Mango No Anti Vibración Estilo de Interruptor Guarda de Ajuste Rápido 2 dedos 5.2kg Peso (kg)

DWE4887-AR

Amoladora recta de 40 mm 450 W







ESPECIFICACIONES	
Potencia	450W
Velocidad	25000 rpm
Colet	1/4" y 1/8"
Diámetro máx. de piedra	38 mm
Peso	1,5 kg

IOLADORA RECTA

DWE6411-AR

Lijadora de Palma Orbital 230 W













ESPECIFICACIONES	
Potencia	230W
Velocidad de rotación	14000 opm
Tamaño de órbita	1,4 mm
Tamaño de papel	140 x 115 mm
Tamaño de la base	108 x 115 mm
Peso de la herramienta	1,4 kg

DWE6421-AR

Lijadora de Palma Rotorbital 275 W















Lijadora de Banda 1010W













ESPECIFICACIONES	
Potencia	275W
Velocidad	12000 opm
Tamaño de lija	5"
Recolector de polvo	Si
Peso de herramienta	1,5 kg



ESPECIFICACIONES	
Potencia	1010W
Tamaño de banda	3" x 21"
Velocidad variable	Si
Velocidad SFPM	870 - 1370
Transmisión	Bandas y engranes
Ajuste de Banda	Perilla
Bolsa Recolectora	Si
Peso	5,7 Kg (12,5 lbs)

DWE560-AR

Sierra Circular de 7 1/4" 1400 W









ESPECIFICACIONES	
Potencia	1400W
Cap. corte a 90°	65 mm
Peso	3,55 kg
Angulo Bisel	48°
Cable	Ajustable a 2 posiciones
Velocidad sin carga	5,500 rpm
Soplador	Si

de yeso 540 W



ESPECIFICACIONES	
Potencia	540W
Velocidad	0-5300 rpm
Torque máximo	6,8 Nm
Tamaño máximo fijador	#8
Encastre hexagonal	1/4"
Peso	1,3 kg



DW268-AR

Atornillador con control de torque 540 W



ESPECIFICACIONES	
Potencia	540W
Velocidad	0-2500 rpm
Torque máximo	4 -25 Nm
Tamaño máximo fijador	#14
Encastre hexagonal	1/4"
Peso	1,7 kg

PISTOLA DE CALOR

D26411-AR

Pistola de Calor 2000 W



ESPECIFICACIONES	
Potencia	2000W
Temperatura	50-600 °C
Flujo de aire	250/500 litros/min.
Protector de sobrecarga	Si
Peso de la herramienta	0,750 kg

CEPILLO

DW677-AR

Cepillo Eléctrico de 1,5 mm 600 W



ESPECIFICACIONES	
Potencia	600W
Velocidad	15000 rpm
Corte en un paso	0 a 1,5 mm
Cepillado c/rebaje	hasta 12 mm
Anchura del cepillado	82 mm
Peso	2,8 kg









DWP611PK-AR

Rebajadora Compacta 900 W







ESPECIFICACIONES	
Potencia	900W
Velocidad Variable	16 000-27 000 RPM (tr/min)
Base fija:	
Recorrido de Profundidad	38,1 mm (1,5")
Base Ajustable:	
Recorrido de profundidad	50,8 mm (2")
Collets	(2) 6,35 & 8mm
Peso de la herramienta	3.5 Kg (7.7 lbs)

REBAJADORES DE SUPERFICIE

DW621-AR

Rebajadora 1100 W





ESPECIFICACIONES	
Potencia	1100W
Velocidad	8000-24000 rpm
Tamaño del collet	1/4"
Tamaño de la base	108 x 156 mm
Peso de la herramienta	4 kg

SIERRA CALADORA

DWE300-AR

Sierra Caladora 500 W



ESPECIFICACIONES	
Potencia	500W
Capacidad en madera	115mm
Capacidad en metal	6mm
Carrera por minuto	0-3200 cpm
Longitud de carrera	20 mm
Peso de la herramienta	2,6 kg
Acción pendular	SI
Corte 45°	SI
Soplador y luz de led	SI













DWP849X-AR

Lustralijadora pulidora de 7" (180mm / 230 mm) 1250 W













ESPECIFICACIONES Potencia Velocidad 1250W 0 - 600 / 0 -3500 rpm

DW714-AR*

Ingletadora de 10" (250mm) 1650 W

















ESPECIFICACIONES	
Potencia	1650W
Velocidad	4600 rpm
Diámetro	10" (254mm)
Diámetro de eje	1"
Cap.de biselado	0°-48° (izq) 0°-3° (der)
Cap. de inglete	50° izq/ 60° der
Altura máx. de corte 90°	100 mm
Ancho máx. de corte 90°	203 mm
Peso	14 kg

DWS715-AR*

Ingletadora de 12" (305mm) 1375 W













DWS780-AR*

Ingleteadora Telescópica de 12" (305mm) 1675 W















ESPECIFICACIONES	
Potencia	1375W
Velocidad	4000 rpm
Diámetro	305 mm
Diámetro de eje	1"
Cap.de biselado	0°-48° (izq) 0°-3° (der)
Cap. de inglete	50° izq/ 60° der
Altura máx. de corte 90°	100 mm
Ancho máx. de corte 90°	203 mm
Peso	19,1 kg

ESPECIFICACIONES	
Potencia	1675W
Velocidad	3600 rpm
Diámetro	305 mm
Diámetro de eje	30 mm
Cap.de biselado	0°-48° (izg) 0°-48° (der)
Cap. de inglete	60° izq/ 50° der
Altura máx. de corte 90°	100 mm
Ancho máx. de corte 90°	406 mm
Peso	24 kn



CORTADORA SENSITIVA

D28730-AR*

Sensitiva de 14" (355mm) 2300 W



ESPECIFICACIONES	
Potencia	2300W
Velocidad	4000 rpm
Tamaño de Disco	355 mm (14")
Traba de Eje	Sí
Cap.máx. redondo	115 mm
Cap.máx. rectangular	196 x 100 mm
Peso	16 Kg (35,2 lbs)

DWE7470-AR*

Sierra de banco 254 mm (10") 1800 W



ESPECIFICACIONES	
Potencia	1800 Watts
Velocidad sin carga	5000/min
Profundidad de corte a 90°	76.2mm (3")
Profundidad de corte a 45°	63.5mm (2-1/2")
Peso de La Herramienta	21 kg (46.3 lbs)

DWE7492-AR*

Sierra de banco 254 mm (10") 2000 W



ESPECIFICACIONES	
Potencia	2000W
Velocidad de la hoja	4800 rpm
Diámetro de la hoja	254 mm
Diámetro de eje	30mm
Cap. de biselado	45°
Máx. cap. de corte	a 90°:77mm / a 45°:55mm
Peso	26,5 kg

DW862B-AR

Cortadora de concreto 1300 W



ESPECIFICACIONES	
Potencia	1300W
Velocidad	11500 rpm
Diámetro de disco	115 mm
Capacidad de corte	38 mm
Peso	2,8 kg

CORTADORA DE CONCRETO





DW752-AR*

Amoladora de banco 1/2 HP









ESPECIFICACIONES

AMOLADORA DE BANCO

1/2 HP 3450 rpm 6" 1/2" Potencia Velocidad Diámetro del disco Diámetro del eje 13,8 kg Peso

DEWALT



Accesorios solidez garantizada:



ACCESORIOS PARA TALADROS

MANDRILES

CATALOGO	DESCRPCION
DW20KE	Llave Universal
DW21E	Mandril 13 mm (rosca 1/2" x 20) c/ llave
DW22E	Mandril 10 mm (rosca 3/8" x 24) c/ llave
DW23E	Mandril 13 mm (rosca 3/8" x 24) c/ llave



BROCAS ESCALONADAS

CATALOGO	MEDIDA
DW1793	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12
DW1794	14, 16, 18, 20, 22, 24, 25
DW1795	6, 8, 10, 12, 14, 16, 18
DW1796	20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34



BROCAS ANULARES

CATALOGO	DIÁMETRO	PROF.DE CORTE
DT8400-XJ	14 mm	26 mm
DT8401-XJ	16 mm	26 mm
DT8402-XJ	18 mm	26 mm
DT8403-XJ	20 mm	26 mm
DT8404-XJ	22 mm	26 mm
DT8405-XJ	24 mm	26 mm
DT8406-XJ	26 mm	26 mm
DT8407-XJ	28 mm	26 mm
DT8408-XJ	30 mm	26 mm
DT8409-XJ	32 mm	26 mm
DT8410-XJ	40 mm	26 mm
DT8411-XJ	50 mm	26 mm
DT8412-XJ	Punta piloto x 2 u	



MECHAS HELICOIDALES (AUGER)

1		1
CATALOGO	DIÁMETRO	LARGO
DT4600-QZ	6 mm	200 mm
DT4602-QZ	8 mm	200 mm
DT4604-QZ	10 mm	200 mm
DT4606-QZ	12 mm	200 mm
DT4608-QZ	14 mm	200 mm
DT4610-QZ	16 mm	200 mm
DT4612-QZ	18 mm	200 mm
DT4614-QZ	20 mm	200 mm
DT4615-QZ	22 mm	200 mm
DT4618-QZ	26 mm	200 mm
DT4632-QZ	8 mm	380 mm
DT4634-QZ	10 mm	380 mm
DT4636-QZ	12 mm	380 mm
DT4638-QZ	14 mm	380 mm
DT4640-QZ	16 mm	380 mm
DT4642-QZ	18 mm	380 mm
DT4644-QZ	20 mm	380 mm
DT4645-QZ	22 mm	380 mm





ACCESORIOS SDS PLUS

MECHAS SDS PLUS STANDARD

		SDS Plus	
CATALOGO	Diámetro	Largo Total	Largo Util
DW00700	4	50	110
DW00701	5	50	110
DW00702	6	50	110
DW00703	6	100	160
DW00733	6	150	210
DW00705	8	50	110
DW00706	8	100	160
DW00707	8	150	210
DW00708	10	50	110
DW00709	10	100	160
DW00710	10	150	210
DW00711	10	300	350
DW00712	12	100	160
DW00736	12	150	210
DW00739	12	200	260
DW00713	12	400	450

		SDS Plus	
CATALOGO	Diámetro	Largo Total	Largo Util
DW00716	14	100	160
DW00737	14	150	210
DW00740	14	300	350
DW00717	16	100	160
DW00718	16	150	200
DW00719	16	250	300
DW00720	16	400	450
DW00721	18	150	210
DW00725	20	150	210
DW00727	20	400	450
DW00728	22	150	200
DW00730	22	400	450
DW00731	25	200	260
DW00732	25	400	450



PUNTAS / CINCELES / ADAPTADOR LINEA INDUSTRIAL



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- 1. Ideales para martillos demoledores.
- 2. Cuerpo de acero endurecido para mayor durabilidad.
- Sistema de doble encastre para ser usado en martillos eléctricos y neumáticos. (aplica para los cinceles para rompe pavimentos exclusivamente)

CINCEL DE PALA ANCHA

(t)

Remoción de pisos, azulejos, fachada imitación ladrillo o piedra.

CINCEL DE PALA ANGOSTA

Especialmente para abrir paso a un conducto o tubería en instalación eléctrica, agua potable, etc.

CINCEL DE PUNTA EXCAVADORA

Cincelado ligero de concreto, azulejos y mampostería.





ACCESORIOS SDS MAX

PUNTAS / CINCELES / ADAPTADOR LINEA INDUSTRIAL





ACCESORIOS HEXAGONALES

PUNTAS Y CINCELES SDS MAX - LÍNEA INDUSTRIAL

		SDS MAX mm
CATALOGO	Descripción	
DWA0804	Punta SDS MAX 30	0 mm
DWA0805	Punta SDS MAX 40	0 mm
DWA0807	Cincel Plano SDS N	IAX 400 x 25 mm
DWA0805B10	Punta SDS MAX 40	0 mm x 10 unidades
DWA0807B10	Cincel Plano SDS N	IAX 400 x 25 mm
	x 10 unidades	



ACCESORIOS HEXAGONAL 17

	HEXA 1/
CATALOGO	Descripción
DT6906-B1	Punta Hexagonal 17mm 280mm
DT6901-B1	Cincel plano hexagonal 17mm 20x280mm
DT6902-B1	Cincel plano hexagonal 17mm 20x450mm



ACCESORIOS HEXAGONAL 28 (1 1/8"), Encastre mixto (cuña y collar)

	HEXA 17
CATALOG	O Descripción
DW5960	Punta Aguda 520mm. Hex 1 1/8"
DW5961	Punta plana ancha 76 x 520 (cincel pala) Hex 1 1/8"
DW5962	Punta plana angosta 32 x 520mm (cincel plano)
	Hex 1 1/8"



CEPILLOS DE ALAMBRE

CEPILLOS DE ALAMBRE

CATALOGO	Descripción	Diam.(pulg)	Diam.(mm)	RPM	Centro
DW4910M	Copa - Trenzada	3"	75mm	14000	M14
DW4916M	Copa - Trenzada	4"	100 mm	9000	M14
DW4917M	Copa - Trenzada	6"	150 mm	6600	M14
DW4930M	Cepillo - Trenzac	lo 4"	100 mm	20000	M14
DW4937M	Cepillo - Trenzac	lo 6"	150 mm	12000	M14
DW4930CM	Cepillo - Rizado	4"	100 mm	20000	M14
DW4904-LA	Cepillo - Rizado	6"	150 mm	6000	M14



ACCESORIOS LIJADORAS

DISCOS DE LIJA

CATALOGO	Descripción	Diam.(pulg)	Diam.(mm)	Grano	Orificios
DW4301 X	x5 u	5"	127 mm	# 80	8
DW4303 X	x5 u	5"	127 mm	# 120	8
DW4304 X	x5 u	5"	127 mm	# 150	8
DW4306 X	x5 u	5"	127 mm	# 220	8
DW4307 X	x5 u	5"	127 mm	Surtido	8 (





CARACTERÍSTICAS DE LA HOJA DE SIERRA CIRCULAR DE DIÁMETRO PEQUEÑO



EXCLUSIVO*

TECNOLOGÍA TOUGHTRACK™

Precisa alineación durante la vida de la hoja.

Disponible en hojas de sierra de 18 y 24 "dientes".



DISCOS PARA SIERRA CIRCULAR DE CARBURO DE TUNGSTENO, CORTA CLAVOS, VENTILADOS

CATALOGO	Descripción I	Diam.(pulg)	Diam.(mm)	Dien.	Eje
DWA171424	ATB (+18°) corte madera	7 1/4	185	24	5/8"
DWA171440	ATB (+15°) corte madera	7 1/4	185	40	5/8"
DWA171460	ATB (+15°) corte madera	7 1/4	185	60	5/8"
DWAW71724	ATB (+18°) corte madera Elite Ser	ies 7 1/4	185	24	5/8"
DW3131A	ATB (+20°) corte madera	9 1/4	235	24	1" 5/8"
DW3132A	ATB (+15°) corte madera	9 1/4	235	40	1" 5/8"





DISCOS PARA SIERRA CIRCULAR Y HOJAS PARA SIERRAS

DISCOS PARA INGLETEADORA, ONE BLADE

CATALOGO	Descripción	Diam.(pulg)	Diam.(mm)	Dien.	Eje
DWA11240	ATB (-5°) corte madera	12"	305	40	1″
DWA11280	ATR (+5°) corte madera	12"	305	80	1"



HOJAS PARA SIERRA CALADORA





HOJAS PARA SIERRA SABLE BI-METAL

- Acero matrix II con 8% de cobalto para mayor duración de la hoja.
- El tipo de diente mantiene a la hoja en el corte minimizando la vibración.
- Angulo de diente +6º logra cortes rápidos y precisos en materiales más resistentes.
- La capa antiadherente está especialmente formulada para minimizar la fricción y lograr cortes más suaves y rápidos.
- Los dientes reforzados incrementa la durabilidad en corte de maderas con clavos y otros objetos extraños.

			Corte de Madera
CATALOGO	Largo	Aplic.	Dtes x pulg.
DW4802-2	6"	Madera	6
DW4804-2	12"	Madera	6
DW4816	6"	Madera (scroller)	6
DW4845-2	6"	Metal/ Madera	10/14



- Acero matrix II con 8% de cobalto para mayor duración de la hoja.
- El diseño de los dientes ayuda a incrementar la velocidad de corte y reduce la vibración.
- La capa antiadherente está especialmente formulada para minimizar la fricción y lograr cortes más suaves y rápidos.

			Corte de Metal
CATALOGO	Largo	Aplic.	Dtes x pulg.
DW4811-2	6"	Metal	18
DW4813-2	6"	Metal	24
DWA4188	8"	Metal acerado/a. inox	14/18
DW4814	3 1/2"	Metal (scroller)	14
DW4821	8"	Metal	18





DISCOS Y HOJAS PARA SIERRAS

HOJAS PARA SIERRA SABLE BI-METAL

- Acero matrix II con 8% de cobalto para mayor duración de la hoja.
- Altura y espesor óptimo de la hoja que proporcionan durabilidad extrema.
- Tira de acero más ancha de alta velocidad para dientes más fuertes y menor desgaste.
- La capa antiadherente está especialmente formulada para minimizar la fricción y lograr cortes más suaves y rápidos.

			Demolición
CATALOGO	Largo	Aplic.	Dtes x pulg.
DWA4179	9"	Demolición	10
DWA4179N25	9"	Demolición	10
DWA4179B	9"	Demolición	10



ACCESORIOS PARA CEPILLO

CUCHILLAS PARA CEPILLO

CATALOGO	Descripcion
DW6654 DW6658	Juego de cuchillas 82mm, Carburo, para DW677, KW715 Juego de cuchillas 80mm, Carburo, para DW675
DT3676-B2	Cuchillas reafilables para D26676-AR



ACCESORIOS PARA HERRAMIENTAS DE FIJACIÓN

PUNTAS PARA ATORNILLAR

		Pozidrive Torsion	#
CATALOGO	Medida	Largo	
DT7212-QZ	#2	1" (25 mm)	
DT7226-QZ	#2	2" (50 mm) Extra Grip	



		Punta Phillips 🛟
CATALOGO	Medida	Largo
DW2002BL	#2	1" (25 mm) Granel x 100
DW2022B	#2	2" (50 mm) Granel x 100
DW2021 Z	#1	2" (50 mm)



TUBO MAGNÉTICOS HEXAGONALES

CATALOGO	Medida	Largo	
·			
DW2221B	1/4"	2-9/16"(65mm)	Granel x 50
DW2222B	5/16"	2-9/16"(65mm)	Granel x 50



OTROS

CATALOGO	Descripción
DW2045 G	Sujetador magnético de puntas, largo 3"
DW2055	Guía magnética para destornillador





PHILLIPS

CATALOGO	Medida	Tipo	Cant. Emp.
DWA1PH1IRB	1"	Phillips #1	50
DWA2PH2IRB	2"	Phillips #2	50



TORX

CATALOGO	Medida	Tipo	Cant. Emp.
DWA1TX20IRB	1"	T20	50
DWA1TX25IRB	1"	T25	50





ESPECIFICACIONES

Juego De Puntas 15 Piezas con Caja Magnética

- 4 x Punta PH2 1"
- 1 x Punta PH2 2"
- 1 x Punta PH3 1"
- 1 x Punta T25 1"
- 1 x Punta plana N°8 1"
- 1 x Punta cuadrada N°1 1"
- 1 x Punta cuadrada N°2 1"
- 1 x Punta cuadrada N°2 2"
- 1 x Tubo hexagonal 1/4"
- 1 x Tubo hexagonal 5/16"
- 1 x Tubo hexagonal 3/8"
- 1 x Sujetador magnético PODWD (3U0M)

DWAX101IR



ESPECIFICACIONES

Set Kit Juego 31 Puntas Destornillador

- 1 x Sujetador magnético 1/4
- 2 x puntas PH1
- 6 x puntas PH2
- 2 x puntas PH3
- 1 x puntas Cuadradas N°1
- 3 x puntas Cuadradas N°2
- 1 x punta Cuadrada N°3
- 1 x punta plana N°6
- 3 x puntas planas N°8
- 1 x punta plana N°10
- 2 x puntas Torx T27
- 2 x puntas TorxT20 6 x puntas Torx T25



ETS DE HERRAMIENTAS MANUALES



ESPECIFICACIONES

Juego de 108 piezas mando 3/8" y 1/4"

Este juego de herramientas mecánicas DEWALT de 108 piezas (mando de 6 puntos 1/4" y 3/8") (SAE y métrico) incluye un ratchet 72 dientes de liberación rápida para un trinquete de alto par, junto con un trinquete resistente y duradero. Caja de accesorios para herramientas eléctricas. Estas herramientas DEWALT también están equipadas con anillos estriados para ayudar a reducir el deslizamiento en aplicaciones de ajuste manual.

DWMT45049



ESPECIFICACIONES

Juego de dados de 1/2" de 49 piezas

Trinquete con cabeza de pera de 1/2" SAE: 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1"

MM: 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24 mm 1/2" Drive 5" Barras de extensión

1 destornillador -. Material: Cromo-Vanadio 22 Puntas Especiales (11): N1 (3) N2 (4) N3 (4)

(Phillips) (6): R1 (2) R2 (2) R3 (2 (Cuadrada) (5): 3; 4; 5; 5.5; 6 (planos)





ESPECIFICACIONES

Puntas 45 piezas

Juego de puntas de 45 piezas. Cuenta con portapuntas de bolsillo, adaptadores y 42 puntas



SETS DE HERRAMIENTAS MANUALES

DT71506-QZ



ESPECIFICACIONES

Puntas 30 piezas

Juego de puntas de 30 piezas. Cuenta con portapuntas, adaptadores y 26 puntas

DT71516-QZ



ESPECIFICACIONES

Dados y Puntas 24 piezas

Juego de dados y puntas de 24 piezas. Cuenta con ratchet, adaptador, 15 puntas y 5 dados y extensor

DT71569-QZ



ESPECIFICACIONES

Puntas 100 piezas

Juego de puntas de 100 piezas. Incluye, puntas, mechas, sierracopas y adaptadores de puntas y sierra copas



SETS DE HERRAMIENTAS MANUALES

DT70618T-QZ



ESPECIFICACIONES

Puntas PZ 15 unidades

Juego de puntas PZ2 25mm con guía magnética compacta

DWHT66567



ESPECIFICACIONES

Puntas 10 Piezas

DWHT66569



ESPECIFICACIONES

Puntas 6 en 1





SIERRAS COPAS

Optimize el desempeño de sus taladros DEWALT con sierras copas especificamente diseñadas para trabajos duros. Con diseño patentado, la nueva generación de sierras copas, ofrecen cortes más rápidos y lisos, con 50% más vida útil*.



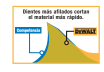
*Vs. generaciones anteriores de DEWALT Sierras Copas Bi-Metálicas, cortando tubo negro.



SIERRA COPA MANDRILES REEMPLAZOS BI-METALICO

SIERRAS COPA BI-METÁLICAS

CATALOGO	Med. pulg	Med. mm	CATALOGO	Med. pulg	Med. mm
DAH180010	5/8"	16mm	DAH180036	2-1/4"	57mm
DAH180011	11/16"	17mm	DAH180038	2-3/8"	60mm
DAH180012	3/4"	19mm	DAH180041	2-9/16"	65mm
DAH180013	13/16"	21mm	DAH180042	2-5/8"	67mm
DAH180014	7/8"	22mm	DAH180099	2-11/16"	68mm
DAH180015	15/16"	24mm	DAH180044	2-3/4"	70mm
DAH180016	1"	25mm	DAH180046	2-7/8"	73mm
DAH180017	1-1/16"	27mm	DAH180048	3"	76mm
DAH180018	1-1/8"	29mm	DAH180050	3-1/8"	79mm
DAH180019	1-3/16"	30mm	DAH180052	3-1/4"	83mm
DAH180021	1-5/16"	33mm	DAH180054	3-3/8"	86mm
DAH180022	1-3/8"	35mm	DAH180056	3-1/2"	89mm
DAH180023	1-7/16"	37mm	DAH180058	3-5/8"	92mm
DAH180024	1-1/2"	38mm	DAH180060	3-3/4"	94mm
DAH180025	1-9/16"	40mm	DAH180062	3-7/8"	98mm
DAH180026	1-5/8"	41mm	DAH180064	4"	102mm
DAH180027	1-11/16"	43mm	DAH180066	4-1/8"	105mm
DAH180028	1-3/4"	44mm	DAH180068	4-1/4"	108mm
DAH180029	1-13/16"	46mm	DAH180072	4-1/2"	114mm
DAH180030	1-7/8"	48mm	DAH180076	4-3/4"	121mm
DAH180032	2"	51mm	DAH180080	5"	127mm
DAH180033	2-1/16"	52mm	DAH180088	5-1/2"	140mm
DAH180034	2-1/8"	54mm	DAH180096	6"	152mm











EXPULSIÓN RÁPIDA DEL TAPÓN DE MADERA Las ranuras largas y continuas, proveen facilidad para remover el material

PERFORACIÓN SUPERIOR Y VERSÁTIL

El filo de acero de alta velocidad, perfora en madera, metal y plástico



El diseño profundo de la copa, permite cortar 2 piezas de madera dimensional en una sola pasada







MANDRILES Y PUNTA PILOTO

CATALOGO	Descripción
DW1801	Mandril 3/8" (9/16" to 1-3/16")
DW1818	Mandril 3/8"(1-1/4" to 3") con punta 3 1/4" x 3/8"
DW1805	Mandril Cambio Rapido 3/8" (1-1/4" to 3")
DW1803	Mandril Cambio rapido 7/16" (1-1/4" to 6")
DW1808	4" Reemplazo Largo Punta piloto



CATALOGO	Descripción
DNP618	Guia para Router
DW6913	Guia para Router
DNP615	Adaptador para aspiradora
DNP616	Adaptador para aspiradora
DNP617	Centrador







SOLIDEZ GARANTIZADA: