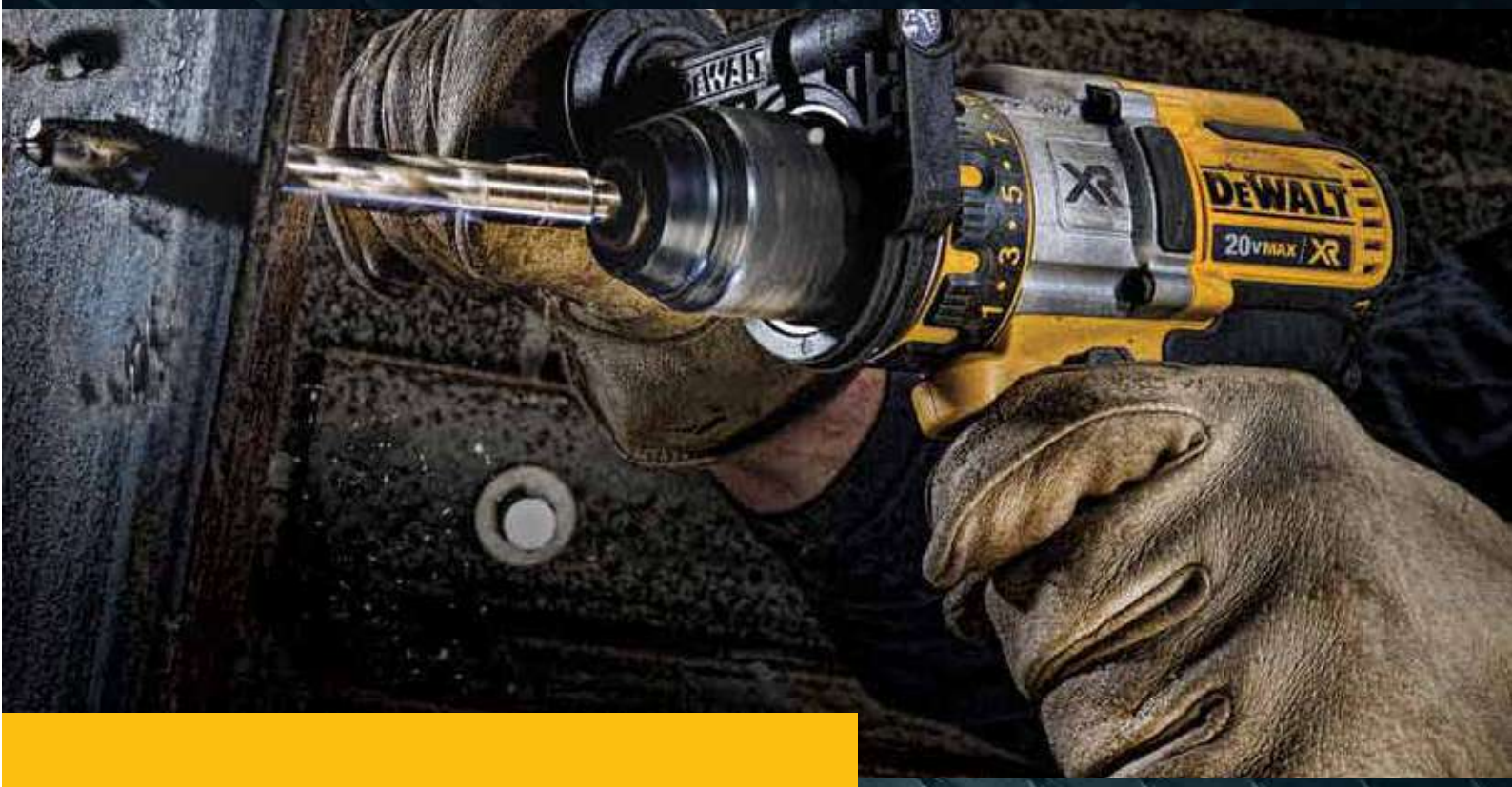


DEWALT®



CATÁLOGO INDUSTRIAL

2021

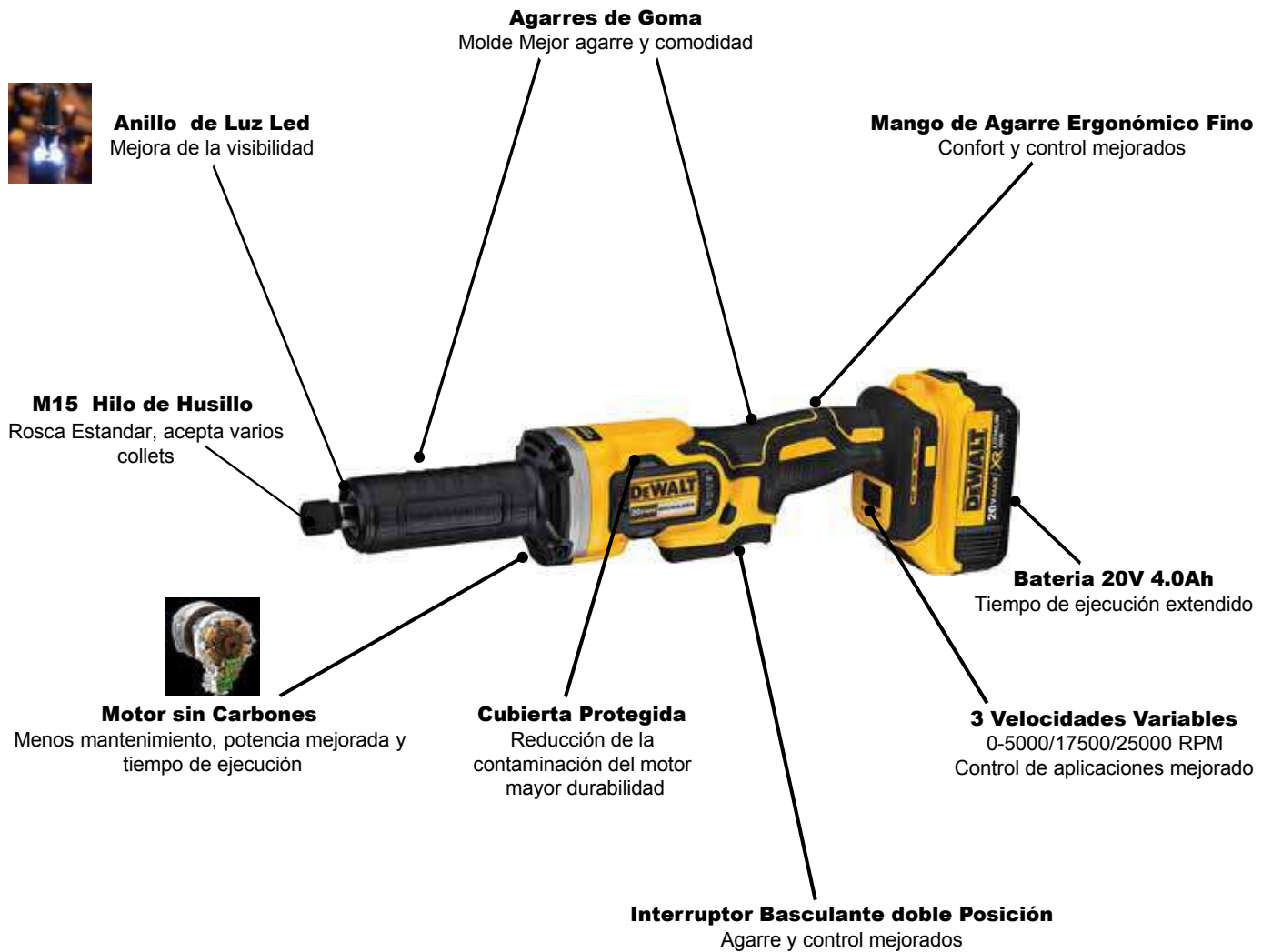


HERRAMIENTAS


DEWALT®

DCG426M2

Amoladora recta inalámbrica 20V max 1-1/2"
+ 2 baterías 4ah + cargador DeWALT



ESPECIFICACIONES

POTENCIA

20V

TAMAÑO COLLET

1/4

PESO

1.8 Kg

RPM

0-5000/17500/25000

VIBRACIÓN

3.4 m/s²


DEWALT®

DCG418X2

**Amoladora inalámbrica flexvolt® 60v max *
sin escobillas de 4-1 / 2 pulg. A 6 pulg.
Con juego de freno de contragolpe**



- Potencia equivalente del motor de 13 amperios.
- El freno se activa cuando se suelta el gatillo con una velocidad de frenado de 1,5 segundos cuando se usa una muela abrasiva estándar (muela abrasiva adherida de 4-1 / 2 pulg. X 1/4 pulg., Sin cubo)
- E-CLUTCH® se activa en menos de una décima de segundo cuando se detecta un pellizco / bloqueo, apagando el motor.
- Velocidad sin carga de 9000 rpm para aplicaciones con ruedas amoladoras de 6 pulg.
- Kicback Brake se activa cuando se detecta un evento de pellizco, pérdida o atascamiento. El freno electrónico se activa con la máxima fuerza para detener rápidamente la rueda, reducir el movimiento de la amoladora y apagar la amoladora.

ESPECIFICACIONES

MAX WATTS OUT

2300 W

POTENCIA MÁXIMA

3CV

SISTEMA

60 V MÁX

SIN VELOCIDAD DE CARGA

9000 RPM

HILO DEL HUSILLO

5/8 PULG. - 11

PESO

4.66 LIBRAS



DCB205-2CK

**Kit inicial 2 baterias 5ah 20V max en ion de litio
+ cargador DeWALT**



ESPECIFICACIONES

AMPERIOS

4 AMP

POTENCIA

20V MAX* 5.0AH

CAPACIDAD CARGA

90 MINUTOS

DCB612

**Bateria 12ah (flexvolt) 20v-60v
max DeWALT**



ESPECIFICACIONES

CAPACIDAD

12 AH

LONGITUD

5,4 PULG.

WATT HORAS

240

ALTURA

3.8 PULG.

SISTEMA

20V MÁX*, 60V MÁX*

PESO

3,2 LBS.



DEWALT®

DCB609

**Batería 20v / 60v max
* FLEXVOLT 9.0AH**



60V^{MAX}
LITHIUM ION

ESPECIFICACIONES

NICAD / LITIO

SISTEMA

IONES DE LITIO

60 V MÁX * , 20 V MÁX *

PESO

3,2 LIBRAS

CAPACIDAD

9 AH

WATT HORAS

180

DCB118

**CARGADOR ULTRA RÁPIDO
20-60V MAX DEWALT**



ESPECIFICACIONES

Carga una batería DCB606 FLEX VOLT en 60 minutos

SISTEMA 20 V MÁX *, 60 V MÁX *

Carga una batería DCB606 FLEX VOLT en 60 minutos



DEWALT®

DCB203

Batería ION de Litio 20V 2AH



ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICA

El paquete compacto de iones de litio proporciona hasta un 33% más de capacidad que los paquetes de baterías estándar de 20V MAX.

BENEFICIOS

*Máxima productividad y menos tiempo de inactividad.
El sistema indicador de combustible de 3 LED permite una retroalimentación inmediata sobre el estado de carga.*

PROPUESTA DE VALOR

Diseño liviano y tiempo de carga rápido de 35 minutos



DEWALT®



PRECIO



DCB606

**Bateria
FLEXVOLT 6.0AH**
*Nomenclatura "T2"
para herramientas
que traen 2 baterías
de 6ah y cargador.*



DCB609

**Bateria
FLEXVOLT 9.0AH**
*Nomenclatura "X2"
para herramientas
que traen 2 baterías
de 9ah y cargador.*



DCB612

**Bateria
FLEXVOLT 12.0AH**
*Baterías de 12AH
se venden por separado
de Herramientas Industriales
por considerarse
las de más alto rendimiento.*

CARACTERÍSTICAS



DEWALT®

DWE4315-B3

**Esmeriladora angular pequeña 4-1/2" - 5" 1500W
con interruptor de bloqueo DeWALT**



ESPECIFICACIONES

AMPERIOS	13 AMP
POTENCIA	1.500 W
VELOCIDAD SIN CARGA	11.000 RPM
EJE	5/8"
TIPO DE INTERRUPTOR	PALETA / SEGURO DE ENCENDIDO
SISTEMA DE EXPULSIÓN DE POLVO	SI
LONGITUD	15.25"
PESO	2.15 KG



D28499X

Esmeriladora Angular 7" - 9" - 6.000RPM - 5.3HP - 3950W



ESPECIFICACIONES

MOTOR 15 AMPERIOS / 5.3 HP

POTENCIA MÁX DE SALIDA 3.950 W

INTERRUPTOR CON SEGURO SI

PROTECCIÓN CONTRA LA ABRASIÓN SI

ENGRANAJES MAQUINADOS SI

BLOQUEO DE EJE SI

MANGO TRASERO GIRATORIO

MANGO DELANTERO 5 POSICIONES

VELOCIDAD SIN CARGA 6000 RPM

EJE ROSCADO 5/8" 11 UNC

LONGITUD 20,7" (526 MM)

PESO 14.5 LBS (6,6 KG)


DEWALT®

DWE43840CN

**Esmeriladora angular grande 7" - 13AMP - 8.000RPM
con interruptor gatillo DeWALT**



ESPECIFICACIONES

MOTOR

13 AMPERIOS / 2.4 HP

PROTECCIÓN DE SOBRECARGA

SI

KICKBACK BRAKE

SI

MÁX. WATTS OUT

1800 W

TIPO DE HERRAMIENTA ELÉCTRICA

CON CABLE

TAMAÑO DEL EJE

5/8 PULG. - 11 PULG.

LONGITUD DE LA HERRAMIENTA

19"

PESO DE LA HERRAMIENTA

6.4 LBS

DIÁMETRO DE RUEDA

7"



DEWALT®

DW758

**Esmeriladora de banco 8" - 5/8" - 205mm - 4.2ac (AMP)
3/4hp DeWALT**



ESPECIFICACIONES

REAJUSTES DE HERRAMIENTAS AJUSTABLES **1SI**

AMPERIOS **4.2 AMPERIOS**

CABALLOS DE FUERZA **3/4 HP**

TIPO DE HERRAMIENTAS ELÉCTRICA **CON CABLE**

DIÁMETRO DEL HUSILLO **5/8 IN**

LONGITUD DE LA HERRAMIENTA **16.0 IN**

PESO DE LA HERRAMIENTA **39.5 lbs**

DIÁMETRO DE RUEDA **8"**



DEWALT®

N365763

CARTUCHO DE GRASA

20V MAX® XR®
LITHIUM ION BRUSHLESS



CARACTERISTICAS

Compatible con los modelos DCGG570B, DCGG570K, DCGG571B & DCGG571 M1

Material Sintético

Peso 0,85 Kg.





DEWALT®

DCL050

**Lampara de trabajo triple led 20 max
con doble configuración de brillo 250-500LM DeWALT**

**20V MAX®
LITHIUM ION**



ESPECIFICACIONES

POTENCIA

20V

BRILLO

500 Y 250 LÚMENES

TIEMPO DE EJECUCIÓN

HASTA 22 HORAS

ILUMINACIÓN

3 LUZ LED



DEWALT®

DCL043

Lámpara Led roja 20V max 1000LM DeWALT

**20v MAX®
LITHIUM ION**



ESPECIFICACIONES

POTENCIA

20V

BRILLO

1000 Y 90 LÚMENES ROJO

TIEMPO DE EJECUCIÓN

4-13.5 HORAS

LUZ LED

3 LUCES LED - 1 LED ROJO


DEWALT®

DCL079R1

Luz de trípode inalámbrica de 20 v max * (kit)

**20V MAX®
LITHIUM ION**



- El LED blanco natural proporciona una visibilidad precisa del color, una vida útil prolongada y se mantiene fresco al tacto.
- Tres configuraciones de brillo para personalizar la iluminación del espacio de trabajo.
- El poste telescopico extiende la cabeza de la luz a 7 pies para reducir las sombras y el deslumbramiento.
- La cubierta resistente protege el cabezal de la luz y resiste las condiciones del lugar de trabajo.
- Más de 11 horas de tiempo de ejecución *
- Clasificación IP54 para resistencia a la intemperie y al polvo.

ESPECIFICACIONES

LÚMENES

1,001 - 3,000 LÚMENES

SISTEMA

20 V MÁX *

LONGITUD

9 PULG

ALTURA

39 PULG

PESO

16 LIBRAS


DEWALT®

DW0330SN

LÁSER PARA MEDICIÓN A DISTANCIA 330 PIES/100 M BLUETOOTH



CARACTERISTICAS

Calcula automáticamente el área y el volumen de forma rápida y sencilla.
La gran pantalla retroiluminada de 3 líneas ayuda a mejorar la visibilidad de la pantalla en condiciones de luz tenua y brillante
Inclinómetro integrado para uso como nivel digital para calcular la altura continua y las distancias horizontales indirectas.
La unidad de memoria almacena las últimas 20 mediciones
La pieza final multifuncional se pliega a 90° para las mediciones de bordes y se extiende 180° para las mediciones desde esquinas.
Diseño duradero con carcasa sobremoldeada, prueba de caída de 6 pies (2m) y resistencia al agua/residuos IP65.

ESPECIFICACIONES

PRECISIÓN

+/- 1/16" (1MM)

TIPO DE BATERÍA

2 * AAA

RANGO DE MEDICIÓN

330" (100M)


DEWALT®

DCF899P2

**Llave de impacto de 1/2 pulg. De alto torque w.
Kit de yunque de pasador de retención (5.0ah)**

20V MAX LITHIUM ION **XR** BRUSHLESS



- Hasta 700 pies-libras de torque máximo y 1200 pies-lbs de torque máximo de ruptura
- Diseño compacto de 8-13 / 16 pulg. De largo y pesa solo 6.0 lbs
- Control de múltiples velocidades para una variedad de aplicaciones (0-400/1,200/1,900 RPM)
- Yunque de 1/2 pulg. Con pasador de retención (también disponible en anillo para cerdos)
- Luz LED con 20 segundos de retraso para una mayor visibilidad

ESPECIFICACIONES	
POWER	20V
TAMAÑO EJE	1/2
PESO	2.7 KG
RPM	400/1200/1900
FT/LB	700/1200



DEWALT®

D25901K

Martillo demoledor 19J - 14AMP - 10KG con módulo electrónico y sistema anti-vibración DeWALT



ESPECIFICACIONES

AMPERIOS

14 AMPERIOS

WATTS

1.500 W

GOLPES POR MINUTOS

1020-2040 IMP

ENERGÍA DE IMPACTO

19 JOULES (EPTA)

ROTACIÓN DEL CINCEL POSICIONES

12

PESO DE LA HERRAMIENTA

10.6 Kg / 23.3 lbs.



DEWALT®

D25951K

Martillo demoledor 24J - 15AMP - 12KG DeWALT



ESPECIFICACIONES

AMPERIOS

15 AMPERIOS / 1600W

ENERGÍA DE IMPACTO

24 JOULES

GOLPES POR MINUTO

1,620 GPM

TIPO DE HERRAMIENTA ELÉCTRICA

CON CABLE

LONGITUD DE LA HERRAMIENTA

29.7 IN

PESO DE LA HERRAMIENTA

12 KG.

INCLUYE

**D25951 29LBS. MARTILLO DE
DEMOLICIÓN SDS MAX, CAJA DE KIT**


DEWALT®

D25980

Martillo demoledor rompepavimento hexagonal 28mm - 62J - 30KG DeWALT



AVC
ACTIVE VIBRATION CONTROL

SHOCKS
ACTIVE VIBRATION CONTROL

ESPECIFICACIONES

POTENCIA	2000 WATTS
VIBRACIÓN	5,9 m/s₂
GPM	870
ENERGÍA DE IMPACTO	68 J
PESO	31 Kg.
ENCASTRE HEXAGONAL	28 mm

D259804

CARRO PARA ROMPEPAVIMENTO (3 PUNTAS) DEWALT

INCLUYE
(1) Camión de martillos, D259804(1) Cinel de punta de toro autoafilable, DWA5960(1) Cinel en frío autoafilable, DWA5962(1) Cinel rascador, DWA5961



ESPECIFICACIONES

LONGITUD DE LA HERRAMIENTA	42,5 PULG
PESO DE LA HERRAMIENTA	20 LBS.


DEWALT®**D25892K****Martillo cinzelador SDS MAX 2" 19.4J - 15AMP DeWALT****ESPECIFICACIONES****AMPERIOS****15 AMPERIOS / 1700W****IMPACT ENERGY****19.4 JOULES****VELOCIDAD DE CARGA (BPM)****1,105 - 2,210 BPM****TIPO DE HERRAMIENTA ELÉCTRICA****con cable****LONGITUD DE LA HERRAMIENTA****23.3 IN****PESO DE LA HERRAMIENTA****21.8 libras****MEDICIÓN DE VIBRACIONES****13.5 M / S²**


DEWALT®

D25733K

Rotomartillo SDS MAX 2" 13.3J - 1700W

20V^{MAX} LITHIUM ION **XR** BRUSHLESS



ESPECIFICACIONES

AMPERIOS

15 AMPERIOS

GOLPES / MIN:

1,105 - 2,210 BPM

ENERGÍA DE IMPACTO (EPTA 05/2009):

13.3 JOULES

ENERGÍA DE IMPACTO TOTAL:

15.7 JOULES

SIN VELOCIDAD DE CARGA:

145 - 290 RPM

PERFORACIÓN DE CONCRETO ÓPTIMA: 7/8 - 1 - 7/8 IN

ALTURA DE LA HERRAMIENTA:

11.5 IN

LONGITUD DE LA HERRAMIENTA:

23.3 IN

PESO DE LA HERRAMIENTA:

23.2 LIBRAS

MEDIDA DE VIBRACIÓN:

12.4 M/S²



D25773K

Rotomartillo SDS MAX 2" 19.4J - 1600W



ESPECIFICACIONES

AMPERIOS

15 AMPERIOS

GOLPES / MIN:

1,350 - 2,705 BPM

ENERGÍA DE IMPACTO (EPTA 05/2009) :

19.4 JOULES

ENERGÍA DE IMPACTO TOTAL:

22.7 JOULES

SIN VELOCIDAD DE CARGA:

177-355 RPM

PERFORACIÓN DE CONCRETO ÓPTIMA: 3/4 - 1- 3/4 IN

ALTURA DE LA HERRAMIENTA:

11.5 IN

LONGITUD DE LA HERRAMIENTA:

21.4 IN

PESO DE LA HERRAMIENTA:

20.3 LIBRAS

MEDIDA DE VIBRACIÓN:

9.6 M/S


DEWALT®

D26414-B3

Pistola de calor 1500w, con visor lcd DeWALT



CARACTERISTICAS

Gran durabilidad para uso profesional continuo.
Control y regulación variable de la temperatura
para uso versátil, incluso en las peores condiciones de
uso.
Poderoso motor de 1500-2000W con refrigeración
Compacta y ligera para máxima comodidad de uso.

ESPECIFICACIONES

POWER

2000 W

RANGO DE TEMPERATURA

50° a 600°

FLUJO DE AIRE

8.5 (bajo) 17,7 (alto)

CONTROL DE TEMP VARIANTE

Si

LED DIGITAL

Si


DEWALT®

DCGG571M1

Pistola de engrase de iones de litio 20v max. DeWALT



Motor sin escobillas BRUSHLESS



Presión 10,000 psi máx

Batería Ion de Litio

XR 20V MAX 4AH

LED de alta intensidad

Illumina la superficie de engrase y el área de trabajo

Control de selección de velocidades

Manguera extra larga y flexible

Diseñada para alcanzar 42 pulg. engrasadores de difícil acceso

- Capacidad a granel 16 oz

- Capacidad del cartucho 14.5 oz

- Longitud de la manguera 42
Luz Led SI/Correa de hombro SI

- Volumen máximo de 5 oz/min

- Sistema 20V Max

- Peso de la herramienta 9.5



Mango de Agarre Ergonómico Fino

Confort y control mejorados

Gancho de Bolsillo

Permite trabajar en Altura con Arnés

ESPECIFICACIONES

POWER

20V

PSI

10000

PESO

4 KG

CAPACIDAD CARTUCHO

16 OZ

VOLUMEN/MIN

5 OZ

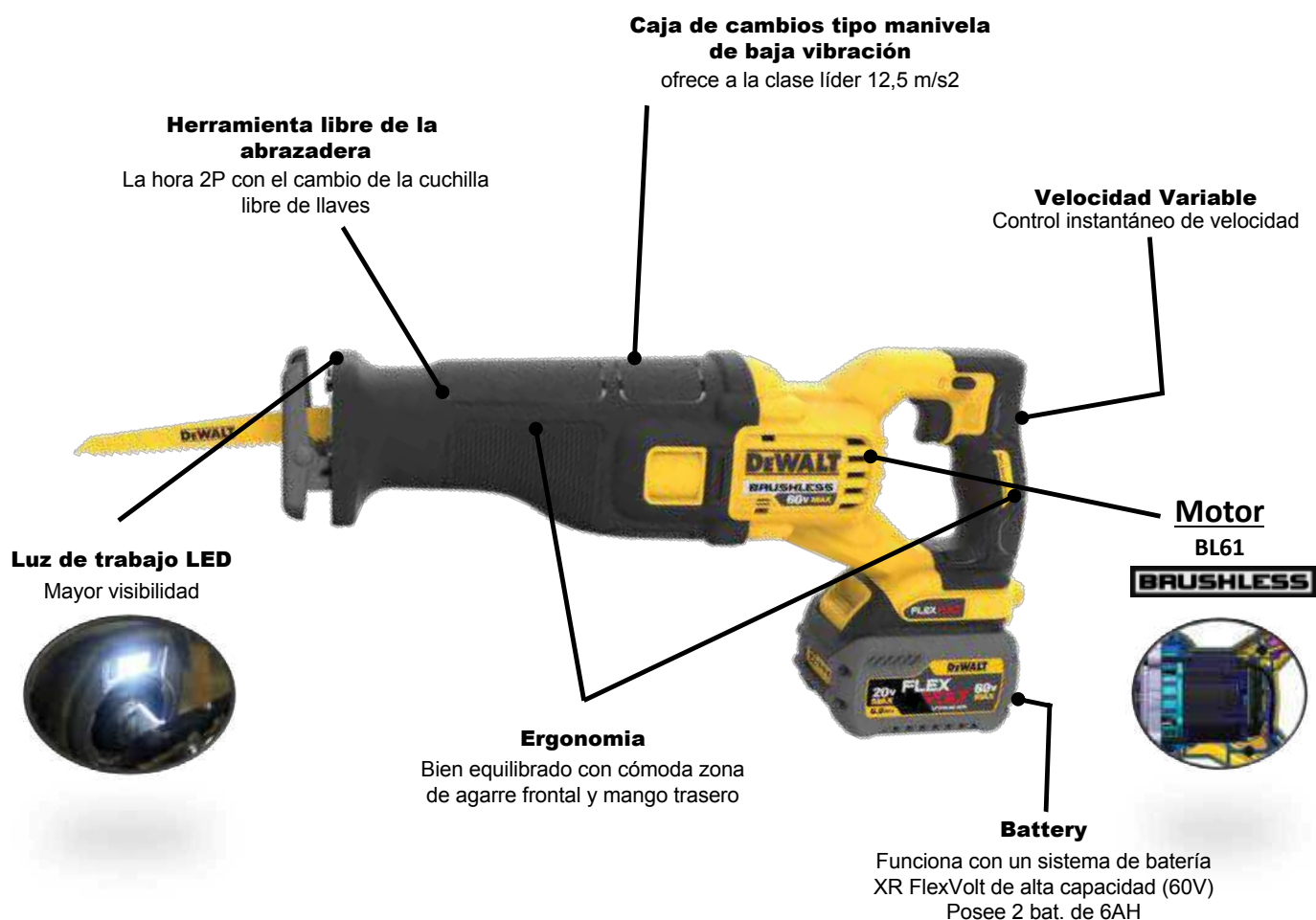


DEWALT®

DCS388T2

**Sierra reciproca inalámbrica 60V max (FLEXVOLT)
+ 2 baterías 60V + cargador DeWALT**

60V FLEXVOLT



ESPECIFICACIONES

POWER

60V

LONGITUD DE CARRERA

28.7 mm

PESO

3.4 Kg

CPM

0-3,000

LONGITUD

450 mm



DEWALT®

DW235G

Taladro Rotacional VSR de 1/2 "(13 mm)



- Potente motor de 900 watts para trabajos y aplicaciones exigentes.
- Carcasa de engranajes metálica para mayor durabilidad de la herramienta.
- Empuñadura lateral 360° para proporcionar comodidad máxima y control al usuario en la aplicación.
- Doble reducción de engranajes.
- Trabajos de perforación con copas dentadas en madera de alta dureza, metales y aceros.

INCLUYE: Llave de mandril y empuñadura lateral

ESPECIFICACIONES	
AMPERIOS	8.5 AMPERIOS
TIPO DE MANDRIL	ENCHAVETADO
TAMAÑO DEL MANDRIL	1/2"
SIN VELOCIDAD DE CARGA	0-1.000 RPM
PESO	4.2 LIBRAS


DEWALT®

DCK299D1T1

**Taladro percutor y atornillador de impacto inalámbrico
20v max + 1 bateria 2ah de 20V y 1 bateria de 6ah
FLEXVOLT de 60V + cargador DeWALT**



Almohadilla de Gancho & Velcro

Acelerar toda la transmisión de metal



Almohadilla de Gancho & Velcro

1/2 pulg. Mandril de trinquete de metal

➤ El kit cuenta con taladro percutor de 3 velocidades DCD996 20V MAX* 1/2 in y atornillador de impacto DCF887 20V MAX* 1/4 in. Este kit viene con una batería de iones de litio FLEXVOLT® 20V / 60V MAX *, una batería compacta de iones de litio de 20V MAX * XR y un cargador rápido.

➤ DCD996 20V MAX * 1/2 pulg. Taladro de percusión de 3 velocidades, alto rendimiento (0-2,000 rpm), la transmisión completamente metálica optimiza la herramienta a la tarea para velocidades de aplicación más rápidas y tiempo de ejecución mejorado 820 Watts de salida.

➤ DCD996 20V MAX * 1/2 pulg. Broca de martillo 0-38, 250 BPM para una perforación rápida en materiales de albañilería.

➤ El taladro de percusión DCD996 20V MAX * 1/2 pulg. Tiene un tamaño compacto (8.4 pulg. de longitud delantera a trasera) y un diseño liviano (4.7 lbs) para adaptarse a áreas estrechas.

➤ La taladradora DCD996 20V MAX * incluye LED de 3 modos que proporciona iluminación en espacios oscuros o confinados hasta 20 veces más brillante que el modelo anterior.

➤ El controlador de impacto DCF887 20V MAX*1/4 pulg. Proporciona 1,825 in-lbs de torsión máxima a una velocidad rápida de 0-3, 250 RPM y 0-3,600 impactos por minuto.

➤ El controlador de impacto DCF887 20V MAX* 1/4 pulg. Tiene un tamaño compacto (5.3 pulg. de longitud delantera a trasera) y un diseño liviano (3.4 lbs).



ESPECIFICACIONES

POTENCIA

20V

IMPACTOS / MIN

2400 IPM

PESO

7.2 LBS

LONGITUD

8.81 IN

TIPO DE HERRAMIENTA

SIN CABLE



DCD460T2

Kit taladro angular 60V max kit + 2 baterías 6AH + cargador DeWALT



ESPECIFICACIONES

CAPACIDAD EN ACERO (SIERRA DE CORONA)	5 PULG
CAPACIDAD EN MADERA (BARRENA)	1-1 / 2 PULG.
CAPACIDAD EN MADERA (AUTOALIMENTACIÓN)	4-5 / 8 PULGADAS
TAMAÑO DEL MANDRIL	1/2 "
EMBRAGUE	SI
SIN VELOCIDAD DE CARGA	0-300 / 0-1250 RPM
TIPO DE HERRAMIENTA ELÉCTRICA	SIN CABLE
ALTURA DE LA HERRAMIENTA	6,83 PULGADAS
CAPACIDAD EN ACERO (BROCA GIRATORIA)	1/2 PULG.
CAPACIDAD EN MADERA (SIERRA DE CORONA)	6-1 / 4 PULGADAS
CAPACIDAD EN MADERA (BROCA DE PALA)	1-1 / 2 PULG.
TIPO DE MANDRIL	ENCHAVETADO
TIPO DE EMBRAGUE	VINCULAR EL CONTROL
# DE AJUSTES DE VELOCIDAD	2
SISTEMA	60 V MÁX *
LONGITUD DE LA HERRAMIENTA	16 PULG


DEWALT®

DW130V

**Taladro especial rotacional y atornillador de mango
Espada 9AMP 1/2" (13mm) DeWALT**



ESPECIFICACIONES	
AMPERIOS	9.0 AMPERIOS
CAPACIDAD EN ACERO (BROCA GIRATORIA)	1/2"
CAPACIDAD EN MADERA (SIERRA DE CORONA)	5"
CAPACIDAD EN MADERA (BROCA DE PALA)	1-1/2"
TIPO DE MANDRIL	ENCHAVETADO
SIN VELOCIDAD DE CARGA	0-550 RPM
CAPACIDAD EN ACERO (SIERRA DE CORONA)	3 EN
CAPACIDAD EN MADERA (BARRENA)	1-1 / 2 PULG.
CAPACIDAD EN MADERA (AUTOALIMENTACIÓN)	2-9 / 16 PULGADAS
TAMAÑO DEL MANDRIL	1/2"
EMBRAGUE	NO
TIPO DE HERRAMIENTA ELÉCTRICA	CORTADO



DEWALT®

DWE1622K-B3

Taladro de base magnética 50mm (2 velocidades) DeWALT



ESPECIFICACIONES

AMPERIOS

10 AMPERIOS

LONGITUD DEL CABLE

8 PIES

PRESIÓN PUNTA PERFORACIÓN A PLACA DE ACERO 1/2 "

741 LIBRAS

SIN VELOCIDAD DE CARGA

300/450 RPM

TIPO DE HERRAMIENTA ELÉCTRICA

CORTADO

PESO DE LA HERRAMIENTA

33 LIBRAS

CAPACIDAD DEL CORTADOR ANULAR (DIÁMETRO)

2 EN

CORTADOR ACEPTADO

WELDON DE 3/4 "

DURACIÓN DEL VIAJE

4-3 / 8 PULGADAS

PROTECCIÓN DE SOBRECARGA

SI

ALTURA DE LA HERRAMIENTA

14,25 PULGADAS

CAPACIDAD DE LA BROCA GIRATORIA (DIÁMETRO)

1/2 PULG.

DEWALT®

DCD996B



**Taladro Percutor/Atornillador de 1/2" (13mm)
de 20V Máx. NO INCLUYE BATERÍA**



SOLIDEZ GARANTIZADA.		
3 AÑOS	1 AÑO	90 DÍAS
GARANTÍA LIMITADA	SERVICIO GRATUITO	SATISFACCIÓN GARANTIZADA

ESPECIFICACIONES

VOLTAJE	20V MÁX
POTENCIA MÁX.	820 UWO
VELOCIDAD SIN CARGA	0-450/1300/2000 RPM
GOLPES POR MINUTO	0-8600/0-25,500/0-38, 250 GPM
AJUSTES DE VELOCIDAD	3
POSICIONES DE EMBRAGUE	11
PESO DE LA HERRAMIENTA	3,4 LBS(1,5 KGS)



BROCAS DE CONCRETO

CÓDIGOS	DESCRIPCIÓN
DW530300C	1/8" x 2-1/2" [1 UN. x EMP.]
DW530400C	5/32" x 3" [1 UN. x EMP.]
DW530500C	3/16" x 3-1/2" [1 UN. x EMP.]
DW540635C	1/4" x 6" [1 UN. x EMP.]
DW540800C	5/16" x 6" [1 UN. x EMP.]
DW540950C	3/8" x 6" [1 UN. x EMP.]
DW531300C	1/2" x 6" [1 UN. x EMP.]
DW531600C	5/8" x 6" [1 UN. x EMP.]
DW560800C	5/16" x 12" [1 UN. x EMP.]
DW560950C	3/8" x 12" [1 UN. x EMP.]
DW561250C	1/2" x 12" [1 UN. x EMP.]
DW561600C	5/8" x 12" [1 UN. x EMP.]
DW561900C	3/4" x 12" [1 UN. x EMP.]



ESPECIFICACIONES

CONCEPTO DE PRODUCTO Broca concreto para trabajos en Bloques y Ladrillos

MERCADO OBJETIVO Trabajador de Albañileria/ Colocador de Mampostería y otros en concreto

- Puntas de carburo de alta resistencia a impacto y temperatura en trabajos pesados, de calidad europea
- Helices alargada para una mejor remoción del material a perforar
- Alta resistencia al impacto y temperatura en trabajos-pesados de percusión

CARACTERÍSTICA

- Broca para uso en mampostería y concreto.
- Ideal para perforaciones de ladrillo y bloque hueco.
- Ideal para perforaciones de ladrillo y bloque hueco
- Para uso en mampostería y concreto.

USOS & NECESIDADES

- Realiza agujeros para pasar cables, para instalaciones de puertas y ventanas.

BENEFICIOS

- Versatilidad para perforar materiales de concreto.

PROPUESTA DE VALOR



BROCAS PILOT POINT

Cobalto metal/madera

CÓDIGOS	DESCRIPCIÓN
DWA1204	1/16"
DWA1205	5/64"
DWA1206	3/32"
DWA1208	1/8"
DWA1210	5/32"
DWA1212	3/16"
DWA1220	5/16"
DWA1224	3/8"
DWA1232	1/2"
DWA1240	14 Pcs. Cobalt Pilot Point® Drill Bit



ESPECIFICACIONES

CONCEPTO DE PRODUCTO

*Broca Cobalto para trabajos pesado en Metal/
Metales no Ferroso / Madera*

DIRIGIDO A

*Trabajador del metal / Industrias Metalurgicas/ Industrias
Carpinteria / Ebanista / Molduras*

CARACTERÍSTICA

- *Diseño patentado de la estria afiladas mayor vida útil*
- *Punta Guia que Inicia al contacto Agujeros limpios y precisos*
- *Primero en el mercado con este diseño de punta.*
- *Punta patentada*
- *Vástago sin deslizamiento, contiene 3 superficies planas*
- *que bloquean la broca si se traba y ayuda que no se borre*
- *la medida grabada*
- *Centro más resistente-menos rotura 2x más durable*
- *que una broca estándar*

USOS & NECESIDADES

- *Alta velocidad*
- *Durabilidad*
- *Aumentar la productividad*

BENEFICIOS

- *Diseñado para brindar velocidad y una larga vida útil,*
- *atraviesa metales duros con facilidad.*
- *Una punta de punto dividido comienza con el contacto y*
- *elimina el paso de la broca para ayudar a aumentar el control.*
- *El cobalto 8% de alta resistencia ofrece 4 veces más vida útil*
- *que el óxido negro.*

PROPUESTA DE VALOR

Resistencia industrial cobalto para una vida útil y durabilidad óptimas en metal,y acero inoxidable, aumentando la productividad



DEWALT®

BROCAS PILOT POINT

Cobalto metal/madera

INDUSTRIAL
COBALT™



Durabilidad

Núcleo de cónico fuerte añade durabilidad para prolongar la vida útil.



PILOT POINT TIP

Diseño exclusivo de punta para un mejor arranque de perforación, entregando agujeros rápidos y libres de rebabas.



Aleación de acero de alta velocidad con 5% de cobalto

Resistencia súper abrasiva en metales difíciles de perforar.

Diseño de Flauta

Geometría optimizada de flauta para una mejor eliminación del chip.



3 Vástago plano

Añadido en diámetros más grandes y de 3/16", evita deslizamiento en el mandril.

OFERTA DE PRODUCTOS A

17 Skus individual - Skin Card
2 Sets



BROCAS SDS

Max 2 CUTTER

CÓDIGOS	DESCRIPCIÓN
DW5803	5/32" X 4 1/2" X 6 1/2"
DW5806	3/16" x 6-1/2" x 8-1/2"
DW5810	1/4" x 4" x 6"
DW5812	1/4"x 6-1/2" x 8-1/2"
DW5824	3/8" x 8" x 10"
DW5826	3/8" x 10" x 12"
DW5827	3/8" x 16" x 18"
DW5828	



ESPECIFICACIONES

CONCEPTO DE PRODUCTO

Nuevo diseño de la cabeza para romper el hormigón más rápido y actualizar la combustión para la eliminación rápida de residuos.

MERCADO OBJETIVO

Construcción de servicio pesado

DECLARACIÓN DE PROBLEMAS

Producto actual más lento que los competidores y presentando un problema de rotura

USOS & NECESIDADES

- Bit más rápido para aumentar la productividad
- Durabilidad extendida
- Cabeza que no estalla durante el uso

BENEFICIOS

2X Faster

PROPUESTA DE VALOR

Vida más rápida y larga



DEWALT®

BROCAS ROCK CARBIDE SDS

Max 4 Cortadores

**IRON BLAST™
TECHNOLOGY**

MAYOR DURABILIDAD

LA TECNOLOGÍA IRON BLAST fortalece la broca para aumentar la resistencia a la fatiga y minimizar los descansos



MARCA DE DESGASTE DE ANCLA

Una vez que esto ya no sea visible, la broca ya no se perforará según la especificación de diámetro ANSI para el anclaje correspondiente



**CONCRETE
WITH REBAR**

**2X LONGER LIFE
VIDA ÚTIL
DURÉE DE VIE**



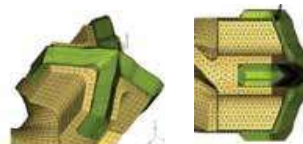
2X

**2 VECES MÁS LARGA VIDA
EN HORMIGÓN DURO**

Carbide cabeza llena con cuatro cortadores rompe el hormigón más duro con facilidad

SE ENFRENTA A HUELGAS DE ARMADURAS

La punta de carburo de tungsteno de una sola pieza con geometría de cabeza rediseñada se une firmemente a una carrocería de acero de alta aleación para permanecer estable bajo fuerzas de alto impacto.



Current

New


DEWALT®

BROCAS CONCRETO ROCK CARBIDE

CÓDIGOS	DESCRIPCIÓN
DW5226 Y	1/4"X10"X12"
DW5227 Y	5/32"X4"X6"
DW5228 Y	5/16"X4"X6"
DW5229 Y	5/16"X10"X12"
DW5230 Y	3/8"X4"X6"
DW5231 Y	3/8"X10"X12"
DW5235 Y	1/2"X4"X6"
DW5236 Y	1/2"X10"X12"
DW5241 Y	5/8"X4"X6"
DW5244 Y	3/4"X4"X6"
DW5245 Y	3/4"X10"X12"
DW5249 Y	1"X10"X12"



ESPECIFICACIONES

CONCEPTO DE PRODUCTO

Adecuado para la perforación rápida de orificios de enchufe, anclaje o espacio libre en mampostería, piedra, hormigón y ladrillo/bloque de trabajo.

MERCADO OBJETIVO

Para perforar en hormigón, mampostería, piedra natural y artificial, ladrillo, etc.

CARACTERÍSTICA

- Broca de mampostería rotativa/de percusión 130° .
- La punta de Carburo Tugsteno
- El Vástago sin deslizamiento, contiene 3 superficies planas que bloquean la broca si se traba y ayuda que no se borre la medida grabada.
- El diámetro de vástago de brocas de más de 13 mm se reduce a 12,7 mm.

USOS & NECESIDADES

- Normalmente se utiliza para taladrar agujeros de anclaje, tapón de plástico, fijación o limpieza de tuberías.
Adecuado para mampostería, ladrillo, piedra, azulejos y hormigón ligero.

BENEFICIOS

- Diseño de cabezal de perforación optimizado de cabezal de perforación de carburo con 2 filos de corte.
- Refuerzo de núcleo Para una óptima transmisión de energía de impacto y resistencia a la rotura.
- 2 Hélice de flauta para la remoción de escombros.

PROPUESTA DE VALOR

Taladros de percusión y taladros Percutore inalámbricos. Estas brocas están fabricadas en Alemania y están GARANTIZADAS DURAS®, tan resistentes que ofrecemos una GARANTÍA SIN ROTURAS *. Si tienes nuestras cosas, nosotros te respaldamos.



BROCAS DIAMANTADAS

CÓDIGOS	DESCRIPCIÓN
DW5570	3/16" Diamond Drill Bit
DW5576	3/8" Diamond Drill Bit
DW5582	3/4" Diamond Drill Bit



ESPECIFICACIONES

CONCEPTO DE PRODUCTO

Adecuado para la perforación rápida de orificios de enchufe, anclaje o espacio libre en Ceramica, porcelanato , mampostería, piedra.

MERCADO OBJETIVO

Para perforar en hormigón,mampostería, cerámica.

CARACTERÍSTICA

- Con puntas soldadas con diamante para una larga vida útil y una durabilidad extrema.
- ROBUSTO CORTE DIAMANTE Resistente y extremadamente duro. Permite una fácil perforación en el material a 45° y adecuado para casi todos los grados de dureza de la baldosa cerámica.
- VASTAGO REDONDEADO Para montaje en mandril de aceleración rápida.
- AGUA RODAMIENTO HELICE. Diseño de cabeza abierta ayuda a una refrigeración más eficaz con agua.
- RANURA DE EYECCIÓN Permite la eliminación fácil del material 'núcleo' después de perforar en baldosas más profundas.
- Normalmente se utiliza para taladrar agujeros de anclaje, tapón de plástico, fijación o limpieza de tuberías.

USOS & NECESIDADES

- Adecuado para mampostería, ladrillo, piedra, azulejos y hormigón ligero.
- Es ideal para contratistas especializados y se ha desarrollado para un uso profesional intensivo.

BENEFICIOS

- El hilo en espiral inverso proporciona una alimentación continua de agua para una vida útil más prolongada y una mayor velocidad
- La ranura de expulsión del núcleo quita el tapón para agujeros repetitivos.

PROPUESTA DE VALOR

Ofrece la máxima velocidad de corte y resistencia al desgaste en trabajos de taladrado difíciles, así como una alta flexibilidad con elementos no estándar, tanto en longitud como en diámetro de tubo.



DEWALT®

BROCAS DIAMANTADAS

EXTREME

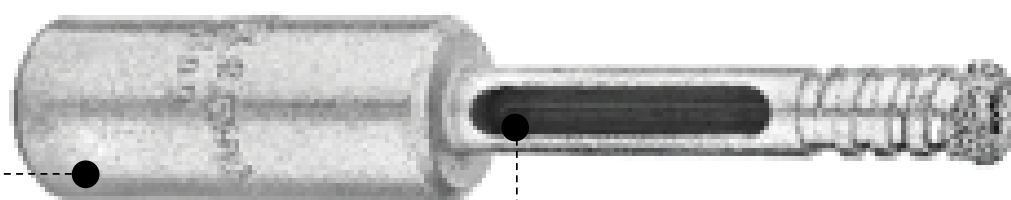
DIAMOND TILE DRILL BITS

CABEZA CON BORDES DE GRANO DE DIAMANTE

El uso resistente y duro, permite una perforación de "fácil arranque" a 45° en el material y hace frente a casi cualquier dureza de la baldosa.

ROBUSTO CORTE DE DIAMANTES

Resistant and extremely hard. Allows easy drilling into the material at 45° and suitable for almost all degrees of hardness of ceramic tile.



VÁSTAGO REDONDEADO

Para el montaje en mandril de sujeción rápida.

HÉLICE PORTADORA DE AGUA

El diseño de cabeza abierta ayuda a una refrigeración más eficaz con agua.

RANURA DE EYECCIÓN

Permite la eliminación fácil del material 'núcleo' después de perforar en baldosas más profundas.



CINCELES

Fabricado con acero endurecido para ayudar a reducir las roturas. Excelente para astillado y cincelado ligero de baldosas, mortero, compuestos para vidriado y otros materiales de mampostería.



Para pared



Para piso

Portafolio SDS MAX

CÓDIGOS	DESCRIPCIÓN
DWA0804	Cincel de Punta SDS Max 12"
DWA0805	Cincel de Punta SDS Max 16"
DW5891	Adaptador de SDS Max a SDS Plus
DW5834	Cincel para demoledores SDS MAX 7/8" x 12"
DW5835	Cincel para demoledores SDS MAX 18"

Portafolio HEXAGONAL 1 1/8

CÓDIGOS	DESCRIPCIÓN
DW5960	Cincel de Punta 1 1/8" x 20"
DW5961	Cincel de Espátula 3" x 20" x 1/8"
DW5962	Corta Frío 20" x 1/8"
DW5963	Cortador de Asfalto 17 1/2" x 1 1/8"

CINCEL DE PUNTA

Para uso en concreto, piedra y mampostería

Re-afilable

Disponible en SDS Max, Hex 3/4", Spline, Hex 1-1/8"

Demolición, Reparación y Preparación de superficies.

Angulo de ataque de la punta es de 60°



CINCEL DE PALA

Para uso en mampostería, concreto y piedra

Re-afilable

Disponible en SDS Max, Plus, Hex 3/4", Spline, Hex 1-1/8"

Operaciones de Preparación, remoción, acanalado

Angulo de ataque de la punta es de 60°



CINCEL DE PALA ANCHA

Para uso en mampostería, concreto, piedra y cerámica

Re-afilable

Disponible en SDS Max, Plus, Hex 3/4", Spline, Hex 1-1/8"

Para remover alto volumen, y rápidamente

Desde 1-1/4" (32mm) hasta 3" (75mm)

Angulo de ataque de la punta es de 60°





CINCELES

Usuarios y Aplicaciones.



FONTANEROS COMERCIALES

Instalación de anclaje para perchas de tuberías

A través de agujeros para ejecutar tubería

Agujeros pequeños y poco profundidad

Perforación aérea y horizontal.



ELECTRICISTAS COMERCIALES

Instalación de anclaje para perchas de tuberías

Instalación de anclaje para la instalación de cajas

Agujeros pequeños y poco profundos

Arriba & horizontal



CONTRATISTAS DE HORMIGÓN

Diámetro más grande y agujeros más profundos

Doweling de armaduras y anclaje adhesivo

Astillado y perforación de núcleos

Perforación horizontal y descendente



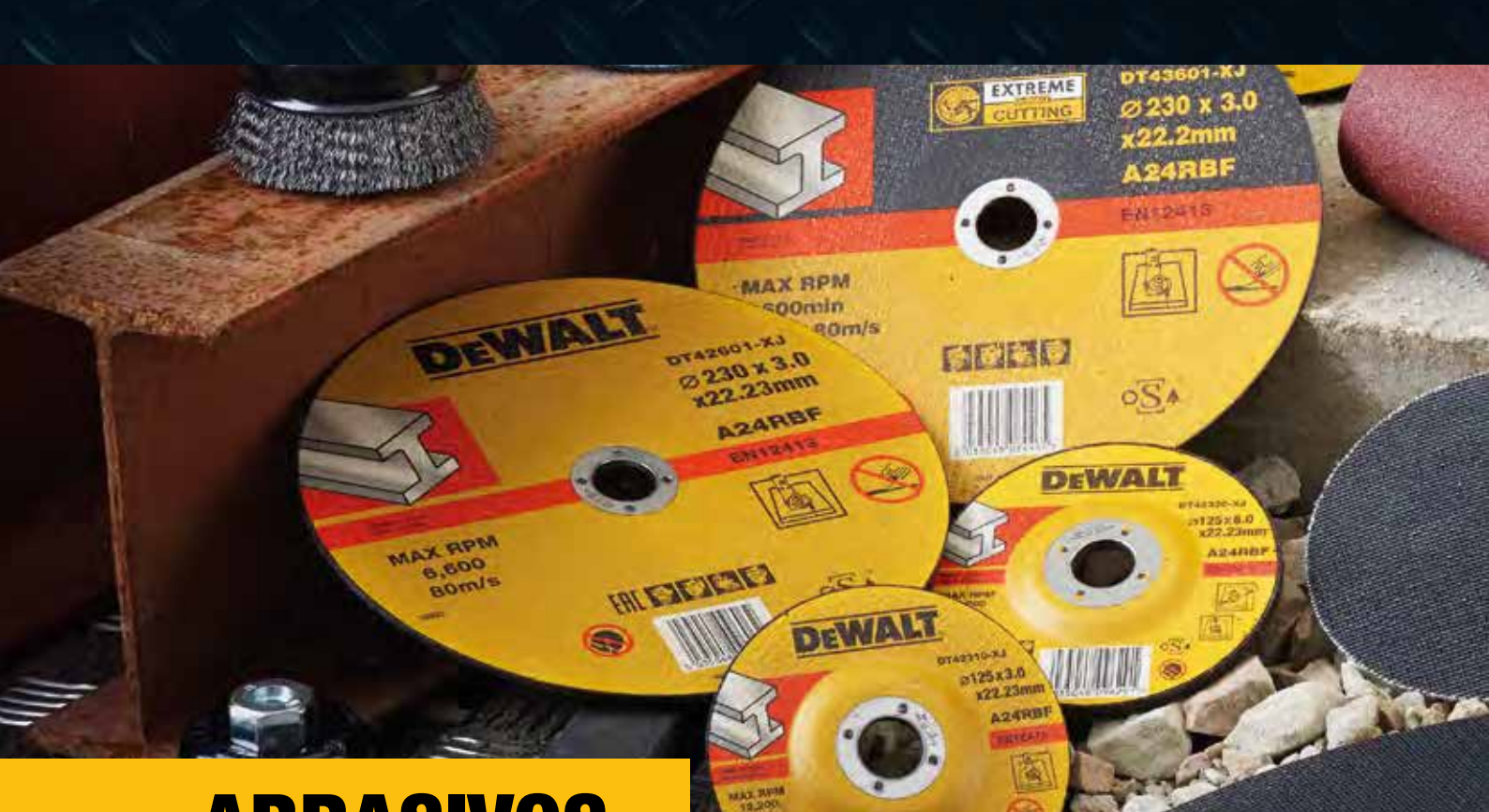
COMERCIOS RESIDENCIALES

Perforación de hormigón más suave para agujeros

pequeños y poco profundos

Rieles de mano, señales, etc.

**Las aplicaciones no se limitan a ellas.
Estos representan las principales aplicaciones por comercio.**

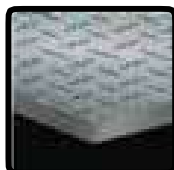


ABRASIVOS



ABRASIVOS

Materiales Recomendados



METAL



HIERRO



ACERO INOX.



COBRE



ALUMINIO



RUST



HORMIGON



LADRILLO



PIEDRA

Posicionamiento Abrasivos DEWALT

PRECIO



**INDUSTRIA PESADA
INDUSTRIA GENERAL**

INDUSTRIA GENERAL



STANDAR



RENDIMIENTO


DEWALT®

DISCO ABRASIVOS DE CORTE HP2

CÓDIGOS	DESCRIPCIÓN
DW84402	4 1/2" x 1/16" x 7/8"
DW84407	4 1/2" x 3/64" x 7/8"
DW84701	7" x 1/16" x 7/8"
DW84902	9" x 5/64" x 7/8"

HP2 HIGH
Performance

ESPECIFICACIONES

CONCEPTO DE PRODUCTO

Líder en Rendimiento vs Competidores locales

Corte de Tubos

Barras de acero al carbono

Perfiles de acero inoxidable

DIRIGIDO A

Construcción de servicio pesado, Metalúrgicas .

CARACTERÍSTICA

- **GRANO OXIDO DE ALUMINIO PREMIUM**

Provee alto rendimiento para aplicaciones Industriales (corte y desbaste)

- **ALTA CONCENTRACION DE GRANO** para alta duración

- **CERTIFICADOS DE CALIDAD Y SEGURIDAD (OSA Y ABNT)**

USOS & NECESIDADES

Disco de corte Dewalt HP2 Tiene grano de óxido de aluminio de primera calidad, que proporciona un excelente rendimiento. Su fórmula de fabricación única ha sido especialmente desarrollada para aplicaciones industriales, proporcionando más corte por disco, aumentando la productividad de su operación, reduciendo el costo de producción al ser más rápido y duradero.

BENEFICIOS

- Abrasivos premium para soluciones Industriales.

- Aumenta la productividad y reduce el costo de producción.

- Más rápido y durable en comparación con abrasivos convencionales.

PROPUESTA DE VALOR

- Formula de óxido de aluminio especialmente tratada.

- Corte de metal ferroso y acero inoxidable libre de rebabas.

- Disco flexible de corte rápido y larga duración.



DISCO ABRASIVOS DE CORTE HP2

GRANO ABRASIVO PREMIUM

GRANO PROPIETARIO DE ALTO RENDIMIENTO
CORTE RAPIDO Y AGRESIVO

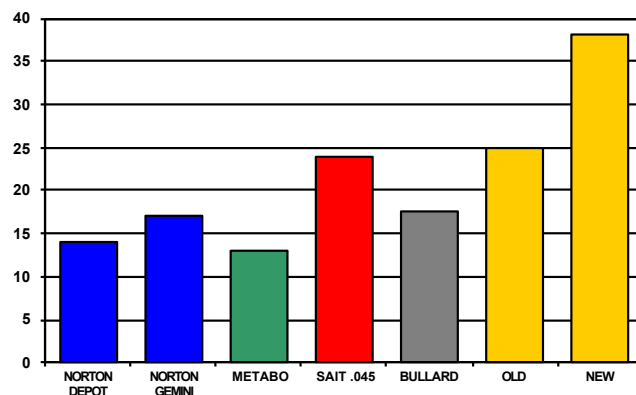
GRANO DURO DE ALTA DENSIDAD

MAS DURABLE Y ASPERO
MAYOR DURABILIDAD

DISCOS DE ESPESOR OPTIMO

ESPESOR DE DISCO DE ”
CORTE RAPIDO Y LIBRE DE REBABAS

VIDA ÚTIL - # DE CORTES

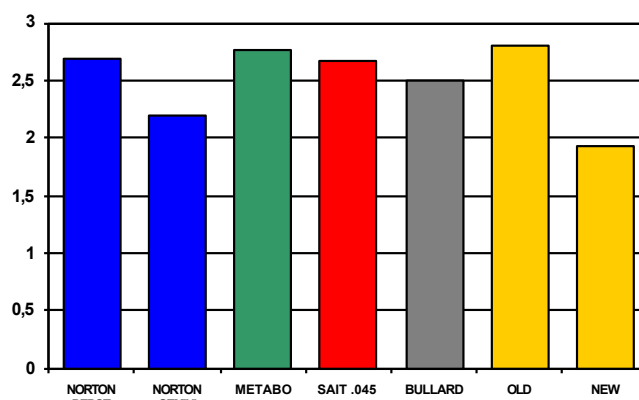


MAYOR
ES MEJOR

PROPOSITO GENERAL METAL / ACERO INOXIDABLE

FORMULA DE OXIDO DE ALUMINIO ESPECIAL-
MENTE TRATADA
CORTE DE METAL FERROSO Y ACERO INOXIDABLE
LIBRE DE REBABAS
DISCO FLEXIBLE DE CORTE RÁPIDO Y LARGA
DURACIÓN.

VELOCIDAD - TIEMPO DE CORTE



MENOR
ES MEJOR



DISCOS ZIRCONIO

CÓDIGOS	DESCRIPCIÓN
DW8307-AR	4-1/2" x 7/8" grano 40
DW8308-AR	4-1/2" x 7/8" grano 60
DW8309-AR	4-1/2" x 7/8" grano 80
DW8310-AR	4-1/2" x 7/8" grano 120
DW8322-AR	7" x 7/8" grano 40
DW8323-AR	7" x 7/8" grano 60
DW8324-AR	7" x 7/8" grano 80



ESPECIFICACIONES

CONCEPTO DE PRODUCTO

Líder en Rendimiento vs. Competidores locales
Pule y debasta los Tubos de Metal, Barras de acero al carbono, Perfiles de acero inoxidable.

DIRIGIDO A

Construcción de servicio pesado, Metalúrgicos Navieras , talleres mecánicos.

CARACTERÍSTICA

- Alta concentración de grano para alta duración
- Certificados de calidad y seguridad (OSA Y ABNT)
- Premium abrasivos gamuza proporciona hasta 15 x más larga que la de fibra resina metal discos de papel de lija
- Tipo de 29 parte trasera de fibra de vidrio proporciona ángulo de molienda de 20 - 25 Grados
- Grano de Zirconita permite 3 x más rápido más de eliminación de material vs abrasivos de resina, metal discos de papel de lija
- Granos de zirconia, proporciona una agresiva remoción de material removiendo 3 veces más rápido que un fibro disco.
- Fibra abrasiva premium, desgaste óptimo de la fibra abrasiva para exponer nuevos granos que le proporcionan 15 veces más de durabilidad que un fibro disco
- Respaldo de fibra de vidrio Tipo 29, proporciona un ángulo óptimo de esmerilado (10-15°), permitiendo el uso total del disco sin estropear el material y con menos vibración mientras el disco gira.

USOS & NECESIDADES

- Granos de Abrasivos premium para soluciones Industriales.
- Aumenta la productividad y reduce el costo de producción.
- Más rápido y durable en comparación con abrasivos convencionales.

BENEFICIOS

- Fórmula de granos de zirconio especialmente tratada
- Desbaste de metal ferroso y acero inoxidable.
- Disco flexible para debastes rápido y larga duración.

PROPUESTA DE VALOR



DISCOS DIAMANTADOS

CÓDIGOS	DESCRIPCIÓN
DW47451HP	4 1/2" x 1/16" x 7/8"
DW47452HP	4 1/2" x 3/64" x 7/8"
DW47701HP	7" x 1/16" x 7/8"
DW47702HP	9" x 5/64" x 7/8"



ESPECIFICACIONES

CONCEPTO DE PRODUCTO

Discos de diamante para corte de concreto y mampostería

DIRIGIDO A

Cortes de Hormigón, mampostería, cerámica, Baldosa, Piedra, Ladrillo, Bloque trabajos en Construcción y Albañilería.

CARACTERÍSTICA

- Con una ranura fina para aumentar la velocidad de corte y minimizar el polvo,
- Las cuchillas DEWALT HP cuentan con una matriz de diamante ultraduradera de alto rendimiento que ofrece 200 veces la vida útil de las cuchillas abrasivas convencionales.
- Placa de acero tratada a calor.

USOS & NECESIDADES

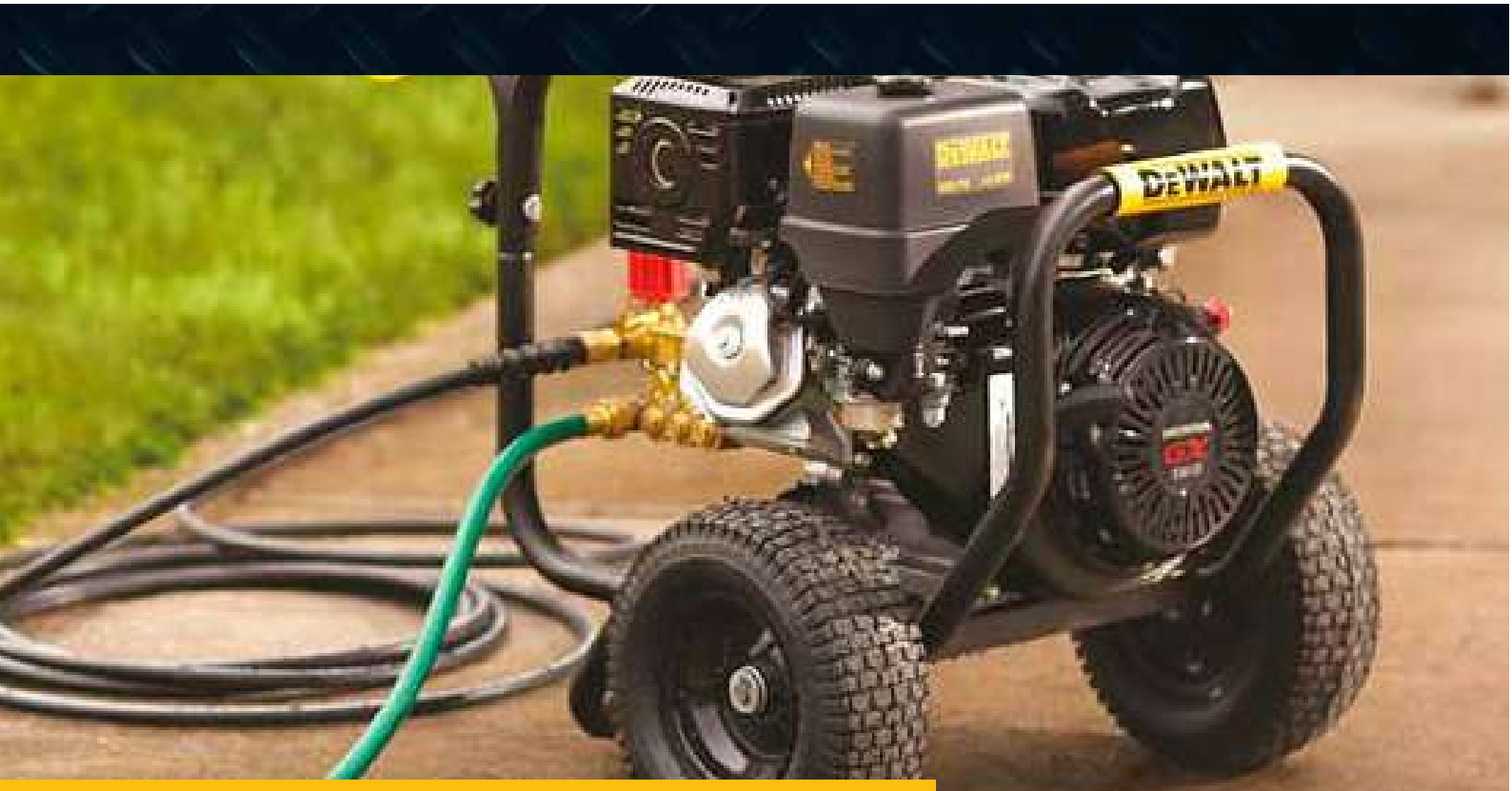
- Ofrece una velocidad de corte acelerada a una profundidad constante. Ideal para cortar en seco una variedad de materiales de mampostería, incluidos bloques, revestimientos de mampostería y mucho más
- Para su uso con Esmeriladoras y Pulidoras aplicación en concreto, piedra y bloque.

BENEFICIOS

- La matriz de diamante de alto rendimiento proporciona 200 veces la vida útil de los abrasivos convencionales y mejora la eliminación de material
- Corte más delgado para aumentar la velocidad de corte y minimizar el polvo.

PROPUESTA DE VALOR

- Máxima fortaleza del disco en cortes de profundidad.
- Matriz de diamante de diseño avanzado.
- Mayor durabilidad y mejor remoción de material.
- Mayor versatilidad en disco.



HIDROLAVADORAS


DEWALT®

DXPW60603

**Hidrolavadora a gasolina DeWALT, 3200psi
@ 2.8GPM con motor: honda GX200**



ESPECIFICACIONES

HP**6 HP****TANQUE LLENO****0.825 GAL****MOTOR DESPLAZAMIENTO (CC)****196 CC****GPM****2.8 GPM****TIPO DE MOTOR****HONDA GX200 SERIE****COMBUSTIBLE****GASOLINA****PSI PRESIÓN MÁXIMA****3200****PESO DEL PRODUCTO (LB)****82 lbs.****TIPO DE BOMBA****TRIPLEX****RUEDAS****10" Neumáticas**


DEWALT®

DXPW60604

**Hidrolavadora a gasolina DeWALT, 3800psi @ 3.5GPM
con motor: honda GX200**



ESPECIFICACIONES

HP **8.5 HP**

TANQUE LLENO **1.2 GAL**

MOTOR DESPLAZAMIENTO (CC) **270 CC**

GPM **3.5 GPM**

TIPO DE MOTOR **HONDA GX270 SERIE**

COMBUSTIBLE **GASOLINA**

PSI PRESIÓN MÁXIMA **3800**

PESO DEL PRODUCTO (LB) **122 lbs.**

TIPO DE BOMBA **TRIPLEX**

RUEDAS **10" Neumáticas**


DEWALT®

DXPW60605

**Hidrolavadora a gasolina DeWALT, 4200psi @ 4.0GPM
con motor: honda GX200**



ESPECIFICACIONES

HP	13 HP
TANQUE LLENO	1.6 GAL
MOTOR DESPLAZAMIENTO (CC)	389 CC
GPM	4 GPM
TIPO DE MOTOR	HONDA GX270 SERIE
COMBUSTIBLE	GASOLINA
PSI PRESIÓN MÁXIMA	4200
PESO DEL PRODUCTO (LB)	139 LBS.
TIPO DE BOMBA	TRIPLEX
RUEDAS	10" NEUMÁTICAS



DH4240BA

Hidrolavadora a gasolina DeWALT, 4200psi @ 4.0GPM con motor de transmisión por correa: honda GX390



ESPECIFICACIONES

HP	13 HP
TANQUE LLENO	6.4 GAL
MOTOR DESPLAZAMIENTO (CC)	389 CC
GPM	4 GPM
TIPO DE MOTOR	HONDA GX
COMBUSTIBLE	GASOLINA
PSI PRESIÓN MÁXIMA	4200
PESO DEL PRODUCTO (LB)	175 lbs.
TIPO DE BOMBA	TRIPLEX
RUEDAS	10" Neumáticas



Centros Autorizados de Servicios Ecuador

Guayaquil

SERVICENTRO VILLANUEVA
Av. Francisco de Orellana y Demetrio Aguilera Malta Mz701 S13
Telf: 04-6011731 / 04-6011732 / 04-6023484
Email: gerencia@vilservi.com
Julio Villanueva

TECNIMART
Av. Quito 2404-B entre Cuenca y Brasil
Telf: 042191956
Email: tecnimart2014@gmail.com
Roberto Martínez.

SANTOS SERVITEC
Prosperina, Calle 3ra #100,
intersección Vía. Daule
Telf: 04-2049597 / 0987138304/0994449120
Email: santos.servitec2828@gmail.com
Damián Santos

Durán

EL MUNDO DE LA HERRAMIENTA
Cdla. Democracia Norte, mz Q S1-26
frente a Megahiero
Telf: 0997360121 / 04-2863519
Email: mundoheramientadw@gmail.com
Carlos Pino

Manta

MULTI JM SERVICENTRO
Manta Costa Azul m201 solar 2
Telf: 0997234744
Email: multiherramientajm@hotmail.com
Fernando Villafuerte

MANTATOOLS
Av 4 de Noviembre y calle 117
Telf: 05-6050930
Email: mantatools@hotmail.com
Carlos Jaramillo

Santo Domingo

CLÍNICA DE MÁQUINAS
Av. Quevedo Km. 2 calle Calchaquies y Av. El Inca. Sector Coop. Unidos Venceremos
Telf: 023706130/0982269191/0990722684
Email: clinicademaquinas@hotmail.com
Hugo Silvera

Portoviejo

TALLER ROBERTO ARBOLEDA
Ramos Iduarte y Ricaurte
Telf: 052-638860 / 052-633075
Email: robertoarboleda51@hotmail.com
Ing. Roberto Arboleda

Latacunga

SERVIMACO
Av. General Vargas Torres 1-22 y Eloy Alfaro.
Telf: 032809376-032-804748
Email: rentryo_1983@yahoo.es
Rene Troya

Loja

TALLER ELÉCTRICO LOJA
Imbabura 15-27 y Sucre
Telf: 0987291230
Email: amadorcs_1954@hotmail.com
Ing. Amador Camacho

Cuenca

ELECTROTERMCA
Av. Huayna Capac 2-40 y Pto Bravo
Telf: 078020794 cel:0969818665
Email: electrotermicarazuri@gmail.com
Roberto Razuri

LA CASA DEL REPUESTO Y LA HERRAMIENTA

Av. España 1-28
Telf: 07-4084329 0984293278
Email: gbcasarpotherramienta@hotmail.com
German Brito

Quevedo

SERVICENTRO PENIEL
San Camilo, calle estados unidos solar n13 y Juan Montalvo
Telf: 05-2773906/0988975279/0982269191
Iván Silvera

Ibarra

TALLER ELECTRÓN
Jose Mejia 9-57 y Pedro Rodríguez fte a piscina Olímpica
Telf: 06-2603235 0991899866
Email: Tallerselectron@hotmail.com
Carlos Artos

Quito

DEWALT CENTER
Av. 10 de Agosto N31-237 y Mariana de Jesus.
Telf: 022-500776 / 022-520524
Email: garantias@dewaltcenter.com.ec
Giannina Yépez

TALLERES DEL SUR

Av. Maldonado 289 y La Cocha
Telf: 022-975359 / 0984071006
Email: cas.talleresdelsur@yahoo.com
Angel Unturia

SERVICIO AUTORIZADO EL VALLE

Av. General Rumiñahui 1173 e Isla Baltra.
Telf: 0983506308
Email: sav-11@hotmail.com
Mesías Unturia

SERVICIOS ELÉCTRICOS PROFESIONALES

Av. De la Prensa N64-60 y Calle San Carlos.
Telf: 022-536434 , cel:0998113001
Email: servival@hotmail.com
Jhon Tituña

SERVICENTRO JARAMILLO

Centro Comercial Ventura Mall local 11-1PA
Telf: 02-2371284
Email: serviciecjaramillo@gmail.com
Juan Jaramillo

Riobamba

SERVICENTRO AUTORIZADO TEAM
Primer Constituyente y Diego de Ibarra
Sector El Parque Barriga
Telf: 03-2967455
Email: servi_tea@yahoo.es
German Llamuca

Puyo

SERVICIO AUTORIZADO JARAMILLO
General Vilamil y Francisco de Orellana
Telf: 03-2886952 0995479808
Email: querubin1978@hotmail.es
Paul Jaramillo

Machala

CASA DEWALT MACHALA
Guayas 1433 entre Boyacá y Guabo
Telf: 0958848562
Email: casadewaltmachala@hotmail.com
Ana Cedillo

Libertad

SERVICENTRO SOLIS
Libertad 20 A y 21 S/N y Av. 12 Diagonal a
patio de comidas Abdon Calderon
Telf: 0980947545
Email: servicentrosolis19@gmail.com
Alberto Solis



GARANTÍAS



DEWALT®
SOLIDEZ GARANTIZADA.

PROCEDIMIENTO GENERAL DE GARANTÍAS:

Llevar el equipo que presenta falla para revisión y diagnóstico a un Centro Autorizado de Servicio Stanley Black+Decker. Presentar la factura de compra del producto. La falla del producto debe originarse dentro del período de garantía de cada marca y a partir de la fecha de compra. Las garantías quedan sin efecto en caso que la herramienta haya sido manipulada o intervenida por un taller de reparación que no sea Centro Autorizado de Servicio Stanley Black + Decker. **El alcance, exclusiones y excepciones de la garantía difieren entre las marcas.

GARANTÍA DE LA HERRAMIENTA	
3 AÑOS	Garantía Limitada
1 AÑO	Mantenimiento Gratis
90 DÍAS	Satisfacción Garantizada

DESCRIPCIÓN DE COBERTURA DE GARANTÍA LIMITADA

3 AÑOS DE GARANTÍA LIMITADA

Las herramientas DeWALT cuentan con 3 años de garantía en cualquier defecto de fabricación, materiales defectuosos o defectos de ensamble para toda la línea de productos sin cargo alguno para el propietario cuando la falla del producto se deba a situaciones normales de uso, previo diagnóstico por un Centro Autorizado de Servicio Stanley Black + Decker.

1 AÑO MANTENIMIENTO GRATIS

DeWALT garantiza el mantenimiento gratuito de sus herramientas por un término de 1 año a partir de la fecha de compra. Dicho mantenimiento deberá realizarse 4 veces durante el primer año e incluye grasa, carbones, rodamientos, limpieza general. Láser y equipos ópticos solo incluye limpieza durante el primer año del producto. El mantenimiento no tendrá costo para el cliente siempre y cuano se realice en un Centro Autorizado de Servicio Stanley Black + Decker. Nota: El mantenimiento es requisito para validez la garantía.

90 DÍAS DE SATISFACCIÓN GARANTIZADA

Si durante los primeros 90 días posteriores a la de compra el usuario final no se encuentre complementamente satisfecho con el rendimiento de su herramienta DeWALT, el cliente la podrá canjear por una herramienta de mayor capacidad y de la misma familia de la adquirida, abonando la diferencia en costo entre las dos. Nota: Se requiere previa inspección de la herramienta por parte de un Centro Autorizado de Servicio SBD. La herramienta canjeada debe contar con todos sus accesorios y estar funcionando perfectamente.

EXCLUSIONES Y EXCEPCIONES

Las siguientes condiciones serán causas de anulación de la garantía de los productos DeWALT: Ausencia de factura de compra.

Empleo o uso inadecuado del producto, según las especificaciones para la cual fue diseñado. Excesos o caídas de tensión o voltaje eléctrico que afectan el desempeño normal del producto, así como también la conexión del mismo a un voltaje distinto al indicado en las especificaciones técnicas. Instalación en condiciones distintas a las establecidas en el "Manual de Instalación y/o Manual de Usuario". Intervención al producto por personal no autorizado por Stanley Black & Decker. Mantenimiento deficiente o ausencia del mismo según lo indica el "Manual de Black & Decker". Mantenimiento deficiente o ausencia del mismo según lo indica el "Manual de Instalación y/o Manual de Usuario". Para que la garantía de 3 años sea efectiva, es OBLIGATORIO que la herramienta reciba los 4 mantenimientos gratis

otorgados por DeWALT durante el primer año a través de un Centro Autorizado de Servicio Stanley Black+Decker. Toda herramienta que no reciba su respectivo mantenimiento durante el primer año, perderá su garantía una vez transcurrido el primer año. No están cubiertos por la garantía; (a.) Los componentes de desgaste como; carbones, rodamientos, bujes. (b) Las fallas en los accesorios como: mandriles, cables, hojas de sierras, discos de cortes, brocas, papel de lija, etc. (c.) Las superficies de plástico y todas las piezas expuestas al exterior que hayan sido rayadas o dañadas debido al uso normal o anormal.



CONAUTO

www.conauto.com.ec

