



Makita

SOLUCIONES AUTOMOTRICES

    [makitalatinamerica](https://makitalatinamerica.com)



MÁS DE 100 AÑOS DE INNOVACIÓN

Makita ha estado a la cabeza del diseño de motores innovadores durante más de un siglo, estableciéndose como pionera en el ámbito de las herramientas inalámbricas. Al ofrecer equipos industriales y accesorios de ingeniería, Makita satisface las demandas de la industria de la construcción, permitiendo a los usuarios profesionales mejorar su productividad y cumplir las normas de eficiencia.

TECNOLOGÍAS

MOTOR SIN ESCOBILLAS



Elimina las escobillas de carbón, lo que permite que el Motor BL™ funcione más frío y de forma más eficiente para una mayor vida útil y máximo rendimiento.



TECNOLOGÍA DE PROTECCIÓN EXTREMA

XPT es una serie de sellos integrados, diseñados para proteger contra el polvo y el agua con el fin de aumentar la durabilidad en condiciones adversas.



TECNOLOGÍA DE ANTIVIBRACIÓN

Sistema de contrapeso en el interior de la herramienta que reduce las vibraciones para seguridad del usuario sin comprometer la potencia ni el rendimiento.



TECNOLOGÍA DE TORQUE AUTOMÁTICO

Ajusta la velocidad y el torque para un rendimiento óptimo, incluso en las aplicaciones más exigentes



TECNOLOGÍA DE DETECCIÓN DE CONTRAGOLPE

Apaga electrónicamente el motor si la rotación del accesorio se detiene repentinamente para minimizar el efecto de contragolpe.



SISTEMA INALÁMBRICO DE ARRANQUE AUTOMÁTICO

Utiliza tecnología Bluetooth® para la comunicación inalámbrica de encendido y apagado entre la herramienta equipada y la aspiradora.



TECNOLOGÍA DE CORTE PROFUNDO Y EXACTO

Garantiza mayor capacidad de corte y una precisión superior en todo momento



SUPRESIÓN DE LA VELOCIDAD DEL MOTOR

Reduce las RPM y la vibración creando un arranque más preciso para comodidad del usuario



SISTEMA SUPER JOINT

Es un sistema de embrague mecánico que ayuda a prevenir daño en el motor y engranaje en las esmeriladoras si el disco es forzado a parar, para mayor seguridad y durabilidad.



SISTEMA SUPER JOINT II

Es un mecanismo de resorte y leva de cambios en el engranaje con ingeniería para reducir la vibración e incrementar la comodidad del operador durante el uso extendido.



EL SISTEMA MÁS PODEROSO

Diseñados para alcanzar la potencia óptima necesaria para las aplicaciones más pesadas. Estos productos de alta potencia son la solución inalámbrica para los trabajos y entornos más exigentes.

MÁS
POTENCIA



MÁS
INTELIGENCIA



MÁS
DURABILIDAD



40V MAX



80V MAX



**+125
PRODUCTOS*
UN SISTEMA**



EL SISTEMA DE 18V MÁS GRANDE DEL MUNDO

UN SISTEMA. INFINITAS POSIBILIDADES

El motor sin escobillas, la tecnología de la batería y las comunicaciones mejoradas trabajan juntos para ofrecer el máximo rendimiento y eficiencia en cada trabajo.

BATERÍA LXT
MAYOR
DURACIÓN



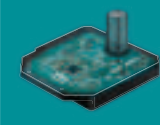
CARGADOR RÁPIDO LXT
CARGAS
RÁPIDAS



MOTOR SIN ESCOBILLAS
MOTOR DE
LARGA VIDA



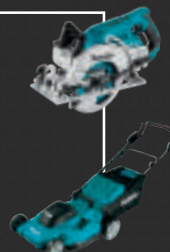
SISTEMA COMPUTARIZADO
STAR PROTECTION
POTENCIA
EFICIENTE



18V



36V



**+320 PRODUCTOS*
UN SISTEMA**



ESMERILADORAS

IMPULSE SU TALLER CON EL SISTEMA INALÁMBRICO MÁS POTENTE DE MAKITA. DESDE CORTAR HASTA PULIR, LAS ESMERILADORAS ANGULARES XGT ESTÁN DISEÑADAS PARA UN RENDIMIENTO ÓPTIMO.

MODELO	DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO DE DISCO	RPM	INTERRUPTOR	TECNOLOGÍAS	
	GA004G	Esmesriladora 40V Max	115 mm (4-1/2")	8,500	Deslizable	   
	GA012G	Esmesriladora 40V Max	115 mm (4-1/2")	8,500	Paleta	   
	GA022G	Esmesriladora 40V Max	115 mm (4-1/2")	Velocidad variable 3,000 - 8,500	Deslizable	    
	GA025G	Esmesriladora 40V Max	115 mm (4-1/2")	Velocidad variable 3,000 - 8,500	Deslizable	   
	GA028G	Esmesriladora 40V Max	115 mm (4-1/2")	Velocidad variable 3,000 - 8,500	Paleta	    
	GA031G	Esmesriladora 40V Max	115 mm (4-1/2")	Velocidad variable 3,000 - 8,500	Paleta	   
	GA037G	Esmesriladora 40V Max	180 m (7")	7,800	Gatillo largo	    
	GA038G	Esmesriladora 40V Max	230 mm (9")	6,600	Gatillo largo	    



MODELO	DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO DE DISCO	RPM	INTERRUPTOR	TECNOLOGÍAS
	DGA452	Esmeriladora 18V	115 mm (4-1/2")	11,000	Deslizable
	DGA454	Esmeriladora 18V	115 mm (4-1/2")	8,500	Deslizable
	DGA455	Esmeriladora 18V	115 mm (4-1/2")	8,500	Paleta
	DGA462	Esmeriladora 18V	115 mm (4-1/2")	Velocidad variable 3,000 - 8,500	Deslizable
	DGA468	Esmeriladora 18V	115 mm (4-1/2")	Velocidad variable 3,000 - 8,500	Paleta
	DGA469	Esmeriladora 18V	115 mm (4-1/2")	Velocidad variable 3,000 - 8,500	Paleta
	DGA506	Esmeriladora 18V	125 mm (5")	8,500	Deslizable
	DGA512	Esmeriladora 18V	125 mm (5")	Velocidad variable 3,000 - 8,500	Deslizable
	DGA518	Esmeriladora 18V	125 mm (5")	Velocidad variable 3,000 - 8,500	Paleta

UN SOLO CLICK

XLOCK

CAMBIO DE DISCO
5 VECES
MÁS RÁPIDO



DGA469
Esmeriladora 18V



CON CABLE	MODELO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	RPM	INTERRUPTOR	TEC
	GA4530	Esmeriladora 4-1/2"	720W 6.0Amp	11,000	Deslizable	
	GA4534	Esmeriladora 4-1/2"	720W 6.0Amp	11,000	Paleta	
	9557HNG	Esmeriladora 4-1/2"	840W 7.5Amp	11,000	Deslizable	
	9557HPG	Esmeriladora 4-1/2"	840W 7.5Amp	11,000	Paleta	
	9564CV	Esmeriladora 4-1/2"	1,400W 13 Amp	Variable speed 2,800 - 10,500	Deslizable	
	GA4550	Esmeriladora 4-1/2"	1,300W 11Amp	11,000	Deslizable	
	GA4591	Esmeriladora 4-1/2"	1,900W 15Amp	Variable speed 2,800 - 11,500	Deslizable	  
	GA4592	Esmeriladora 4-1/2"	1,900W 15Amp	11,500	Deslizable	 
	GA4593	Esmeriladora 4-1/2"	1,900W 15Amp	Variable speed 2,800 - 11,500	Paleta	  
	GA4595	Esmeriladora 4-1/2"	1,900W 15Amp	11,500	Paleta	 
	GA5020	Esmeriladora 5"	1,050W 10.5Amp	11,000	Gatillo	
	GA5021C	Esmeriladora 5"	1,450W 12.5Amp	11,000	Gatillo largo	
	GA7082	Esmeriladora 7"	2,700W 15Amp	8,500	Gatillo largo	
	GA7080	Esmeriladora 7"	2,700W 15Amp	8,500	Gatillo largo	Mango giratorio
	GA7070	Esmeriladora 7"	2,800W 15Amp	8,500	Gatillo largo	 Mango giratorio 
	GA9082	Esmeriladora 9"	2,700W 15Amp	6,600	Gatillo largo	
	GA9080	Esmeriladora 9"	2,700W 15Amp	6,600	Gatillo largo	Mango giratorio
	GA9070	Esmeriladora 9"	2,800W 15Amp	6,600	Gatillo largo	 Mango giratorio 

ACCESORIOS

DISCO DELGADO DE CORTE



E-03034 115mm (4-1/2") / Grano A60U-BF

E-13758 180mm (7") / Grano A60U-BF

E-13764 230mm (9") / Grano A60U-BF

DISCO DE CORTE



B-64587 115mm (4-1/2") / Grano A60T-BF

B-64602 180mm (7") / Grano A60T-BF

B-64618 230mm (9") / Grano A60T-BF

DISCO ABRASIVO



B-56378 115mm (4-1/2") / Grano AZ24N-BF

B-56415 180mm (7") / Grano AZ24N-BF

DISCO ABRASIVO PREMIUM

- > Eliminación más rápida del material.
- > Mayor duración.
- > Refuerzo de triple malla de alta calidad.



A-80896 230mm (9") / Grano WA360-BF

**LXT****BL MOTOR****DBS180****18V Lijadora de Banda**

- El brazo pivotante de 160 grados puede llegar a espacios reducidos y es más fácil de guardar
- Dial de control de velocidad variable

Ancho de banda 6 / 9 / 13 mm (1/4 / 3/8 / 1/2")

Largo de banda 533 mm (21")

Velocidad 600 - 1,700 m/min

LXT**DGD800****18V Esmeriladora de Punta**

- Diseño compacto con empuñadura delgada
- Interruptor deslizante con bloqueo
- Ideal para trabajar en espacios reducidos

Capacidad de punta 8 mm (1/4")

Diámetro de disco 38 mm (1-1/2")

26,000 RPM

LXT**BL MOTOR****AFT****DMC300****18V Cortadora Compacta**

- Fácil manejo hacia delante y hacia atrás
- Diseño compacto para trabajar con una sola mano
- Protector de corte con recolección de polvo

Diámetro de disco 76 mm (3")

Capacidad de corte 16 mm (5/8")

20,000 RPM

**GD0600****Esmeriladora de Punta**

- Motor de alta velocidad
- Diseño de empuñadura delgada
- Interruptor de palanca con bloqueo
- Sección del motor antipolvo y ranuras de ventilación

400W (3.5Amp)

Capacidad de punta 6 mm (1/4")

Diámetro de disco 38 mm (1-1/2")

25,000 RPM

**GD0603****Esmeriladora de Punta**

- Compacto
- Diseño de empuñadura delgada
- Interruptor de palanca con bloqueo
- Sección del motor antipolvo y ranuras de ventilación

240W (2.2Amp)

Capacidad de punta 6 mm (1/4")

Diámetro de disco 19 mm (3/4")

28,000 RPM

**GD0800C****Esmeriladora de Punta**

- El limitador electrónico de corriente ayuda a proteger el motor contra sobrecargas
- La tecnología SJS evita daños en el motor y los engranajes

750W (6.6Amp)

Capacidad de punta 8 mm (1/4")

Diámetro de disco 25 mm (1")

Velocidad variable 7,000-28,000 RPM

**GD0801C****Esmeriladora de Punta**

- El limitador electrónico de corriente ayuda a proteger el motor contra sobrecargas
- La tecnología SJS evita daños en el motor y los engranajes

750W (6.6Amp)

Capacidad de punta 8 mm (1/4")

Diámetro de disco 25 mm (1")

Velocidad variable 7,000-29,000 RPM





RENDIMIENTO DE CORTE HASTA
2 VECES
MÁS RÁPIDO

CS002G

Cortadora de Metal 40V Max

- Hasta 160 cortes por carga en acero de 2-1/2" x 2-1/2" x 1/4" con una batería de 40V 4.0Ah
- Gran capacidad de corte incluyendo tubos, pasadores, canaletas, puntales, conductos, escuadras, tubos cuadrados, chapas metálicas, etc.

185 mm (7-1/4")

Capacidad de corte 67 mm (2-5/8")

3,500 RPM

**DCS553**

Cortadora de Metal 18V

- Caja recolectora de virutas transparente
- Diseño más compacto
- Interruptor de disparo con bloqueo de dos etapas

150 mm (5-7/8")

Capacidad de corte
90°: 57.5 mm (2-1/4")

4,200 RPM

**DCS552**

Cortadora de Metal 18V

- Caja recolectora de virutas transparente
- Base de acero inoxidable
- Interruptor de disparo con bloqueo de dos etapas

136 mm (5-3/8")

Capacidad de corte
90°: 50.5 mm (2")

3,600 RPM

4131

Cortadora de Metal

- Corte rápido y sin esfuerzo
- Cubierta de la cuchilla de alta resistencia
- Cubierta de disco "sin herramientas"

1,100W (13 Amp)

185 mm (7-1/4")

Capacidad de corte 63 mm (2-1/2")

3,500 RPM

**LW1401**
Tronzadora

- Gran capacidad de corte; corta hasta 127 mm (5") redondo y 115x130 mm (4-1/2" x 5-1/8") rectangular
- Botón de apagado de dos etapas
- Guardachispas ajustable

355 mm (14")

2,200W (15 Amp)

3,800 RPM

ACCESORIO RECOMENDADO**B-57607-25 (25pk)**

Disco de corte de Doble Capa de 14"

**LC1230**
Cortadora de Metal

- Capacidad de corte de 115 mm (4-1/2") redonda y 75 x 150 mm (2-15/16" x 5-7/8") rectangular
- Botón de bloqueo
- Visera de liberación rápida

305 mm (12")

1,750W (15 Amp)

1,300 RPM

ACCESORIOS**A-93815**

Disco 7-1/4" 36T con Puntas CERMET para Cortar Metal

**A-93821**

Disco 7-1/4" 38T con Puntas de Carburo para Cortar Metal

**A-96095**

Disco 5-7/8" 32T con Puntas de Carburo para Cortar Metal

**A-95037**

Disco 5-3/8" 30T con Puntas de Carburo para Cortar Metal

ACCESORIO RECOMENDADO**A-90897**

Disco de corte de 12" 60CT





LXT

DJN161**Perforadora Calibre 16, 18V**

- 1,900 SPM para un corte más rápido y suave
- El soporte de la punta gira 360°
- Cómodo desecho de virutas

Capacidad:

Metal hasta 400 N/mm² : 1.6 mm
 Metal hasta 600 N/mm² : 1.2 mm
 Aluminio hasta 200 N/mm² : 2.5 mm

Radio mínimo de corte:

Borde interior: 45 mm (1-3/4")
 Borde exterior: 50 mm (2")

**JN1601**
Perforadora Calibre 16

- Motor de 550W (5 Amp), proporciona 2,200 SPM
- El soporte de la punta gira 360°
- Fácil sustitución de troquel y punta

Capacidad:

Metal hasta 400 N/mm² : 1.6 mm
 / 600 N/mm² : 1.2 mm / 800 N/mm² : 0.8 mm
 Aluminio hasta 200 N/mm² : 2.5 mm

Radio mínimo de corte:

Borde exterior: 50 mm (2")
 Borde interior: 45 mm (1-3/4")

**JN3201**
Perforadora Calibre 10

- Motor de 710W (6,2 Amp), proporciona 1,300 SPM
- Medidor de grosor incorporado
- Bien equilibrada con un mango de goma suave

Capacidad:

Metal hasta 400 N/mm² : 3.2 mm
 / 600 N/mm² : 2.5 mm / 800 N/mm² : 1.0 mm
 Aluminio hasta 200 N/mm² : 3.5 mm

Radio mínimo de corte:

Borde exterior: 128 mm (5-1/16")
 Borde interior: 120 mm (4-3/4")

**JS1602**
Cortadora Calibre 16

- Motor de 380 W (3,3 amperios) con 4,000 RPM
- Interruptor deslizante de bloqueo
- Medidor de grosor incorporado

Capacidad:

Metal hasta 400 N/mm² : 1.6 mm
 / 600 N/mm² : 1.2 mm / 800 N/mm² : 0.8 mm
 Aluminio hasta 200 N/mm² : 2.5 mm

Radio mínimo de corte:

30 mm (1-3/16")

**JS3201**
Cortadora Calibre 10

- Motor de 710W (6,2 Amp), proporciona 1,600 SPM
- Medidor de grosor incorporado
- Bien equilibrada con un mango de goma suave

Capacidad:

Metal hasta 400 N/mm² : 3.2 mm
 / 600 N/mm² : 2.5 mm / 800 N/mm² : 1.5 mm
 Aluminio hasta 200 N/mm² : 4.0 mm

Radio mínimo de corte:

50 mm (2")

ACCESORIOS

A-15051
Dado para JN1601



A-83951
Troquel para JN1601



792292-2
Dado para JN3201



792728-1
Troquel para JN3201



191383-0
Cuchilla para JS1602



792287-5
Cuchilla para JS3201

DRV150 DRV250

REMACHADORA 18V

Diámetros de Remaches

DRV150: 2.4 - 4.8 mm (3/32 - 3/16")

DRV250: 2.4 - 6.4 mm (3/32 - 1/4")

Contenedor transparente de captura de mandril

Mantiene el remache en su lugar permitiendo al usuario operar a cualquier orientación

Luz LED incorporada

Mango con diseño ergonómico provee comodidad incrementada



10 KN
(2,200 LBS.)
FUERZA DE
TRACCIÓN DRV150

20 KN
(4,500 LBS.)
FUERZA DE
TRACCIÓN DRV250

Uso continuo:
DRV150 hasta 2,300 remaches
DRV250 hasta 2,000 remaches
(con batería de 5.0Ah 18V)

ACCESORIOS



PUNTA Y BOQUILLA IMPULSORA

191C04-2 4.0 mm (5/32"). Para DRV150

191C03-4 4.8 mm (3/16"). Para DRV250



PUNTA Y BOQUILLA IMPULSORA CON TUBO

191F80-4 4.0 mm (5/32"). Para DRV150

191F79-9 4.8 mm (3/16"). Para DRV250

191F78-1 6.4 mm (1/4"). Para DRV250



191D57-7

Grasa de Disulfuro de Molibdeno



BL MOTOR XPT AFT

HP001G**Taladro Percutor 40V Max**

- Embrague digital electrónico
- Capacidad en metal: 20 mm (13/16")

Torque máximo 125 N·m (1,100 in.lbs.)

Mandril de 13 mm (1/2")

0 - 650 / 0 - 2,600 RPM

0 - 9,750 / 0 - 39,000 IPM



BL MOTOR XPT

HP002G**Taladro Percutor 40V Max**

- Tamaño compacto, ideal para espacios reducidos
- 2 velocidades variables

Torque máximo 65 N·m (580 in.lbs.)

Mandril de 13 mm (1/2")

0 - 600 / 0 - 2,200 RPM

0 - 9,000 / 0 - 33,000 IPM



BL MOTOR XPT

DHP486**Taladro Percutor 18V**

- 2 velocidades variables
- Mayor fuerza de agarre de la broca

Torque máx 125 N·m (1,100 in.lbs.)

Mandril de 13 mm (1/2")

0 - 550 / 0 - 2,100 RPM

0 - 8,250 / 0 - 31,500 IPM



BL MOTOR XPT

DHP484**Taladro Percutor 18V**

- 2 velocidades variables
- Mayor durabilidad

Torque máx 60 N·m (530 in.lbs.)

Mandril de 13 mm (1/2")

0 - 500 / 0 - 2,000 RPM

0 - 7,500 / 0 - 30,000 IPM



BL MOTOR XPT

DHP485**Taladro Percutor 18V**

- 2 velocidades variables
- 21 ajustes de embrague

Torque máx 50 N·m (440 in.lbs.)

Mandril de 13 mm (1/2")

0 - 500 / 0 - 1,900 RPM

0 - 7,500 / 0 - 28,500 IPM



BL MOTOR XPT

DHP487**Taladro Percutor 18V**

- 2 velocidades variables
- 20 ajustes de embrague

Torque máx 40 N·m (350 in.lbs.)

Mandril de 13 mm (1/2")

0 - 500 / 0 - 1,700 RPM

0 - 7,500 / 0 - 25,500 IPM



BL MOTOR XPT

DHP458**Taladro Percutor 18V**

- 2 velocidades variables
- Motor Makita de 4 polos

Torque máx 84 N·m (750 in.lbs.)

Mandril de 13 mm (1/2")

0 - 400 / 0 - 2,000 RPM

0 - 6,000 / 0 - 30,000 IPM



BL MOTOR XPT

DHP482**Taladro Percutor 18V**

- 2 velocidades variables
- Liviano

Torque máx 54 N·m (480 in.lbs.)

Mandril de 13 mm (1/2")

0 - 600 / 0 - 1,900 RPM

0 - 9,000 / 0 - 28,500 IPM

**HP2070****Taladro Percutor**

- Embrague limitador de torque
- Gatillo de velocidad variable

1,010W (8.2 AMP)

Mandril de 13 mm (1/2")

0 - 1,200 / 0 - 2,900 RPM

0 - 24,000 / 0 - 58,000 IPM

**HP2050H****Taladro Percutor**

- Embrague limitador de torque
- Gatillo de velocidad variable

720W (6.6 AMP)

Mandril de 13 mm (1/2")

0 - 1,200 / 0 - 2,900 RPM

0 - 24,000 / 0 - 58,000 IPM

**HP1630****Taladro Percutor**

- Caja de engranajes de aluminio
- Gatillo de velocidad variable

710W (6.0 AMP)

Mandril de 13 mm (1/2")

0 - 3,200 RPM

0 - 48,000 BPM

ACCESORIOS

**D-72908**Set de Brocas
HSS 13 pz**D-45836**Set de Brocas
Uso General
17 pz**D-59178**Set de Brocas
18 pz**D-36033**Set de Brocas para
Concreto 5 pz**D-71984**Set de
Brocas 9 pz**E-06943**Set de Brocas y
Puntas 75 pz**E-15752**Set de Puntas y
Cubos 91pz



BL
MOTOR
XPT

DPV300
Pulidora/Lijadora 18V

- Gatillo de velocidad variable con bloqueo de potencia
- Diseño ultra compacto

Capacidad:
Pulido: 80 mm (3-1/8")
Lijado: 50 mm (2")

Velocidad sin carga (RPM):
Pulido: 0 - 2,800
Lijado: 0 - 9,500

Protección Anti Reinicio



LXT
BL
MOTOR
XPT

DPO500
Pulidora Orbital 18V

- Órbita aleatoria con Rotación Forzada y Rotación Libre
- Protección antireinicio

Almohadilla 125 mm (5")

Velocidad sin carga (RPM):
Modo Normal: 0 - 780
Modo Acabados: 0 - 600

Órbitas Por Minuto (OPM):
Modo Normal: 0 - 6,800
Modo Acabados: 0 - 5,200

LXT
BL
MOTOR
XPT

DPO600
Pulidora Orbital 18V

- Órbita aleatoria con Rotación Forzada y Rotación Libre
- Protección antireinicio

Almohadilla 150 mm (6")

Velocidad sin carga (RPM):
Modo Normal: 0 - 780
Modo Acabados: 0 - 600

Órbitas Por Minuto (OPM):
Modo Normal: 0 - 6,800
Modo Acabados: 0 - 5,200



9237C
Pulidora

- Selector y gatillo de velocidad variable
- Arranque suave
- Empuñadura de goma
- Tapas protectoras de malla metálica

1,200W (10 Amp)

Capacidad 180 mm (7")

0 - 3,200 RPM



PO5000C
Pulidora Orbital

- Órbita aleatoria con Rotación Forzada y Rotación Libre
- Velocidad variable
- Arranque suave

900W (7.8 Amp)

Capacidad 125 mm (5")

0 - 780 RPM

0 - 6,800 OPM



191N92-5
Almohadilla de Lana de Pelo Corto de 3"
Tipo Velcro
Para DPV300



743125-4
Almohadilla de 3"
Tipo Velcro
Para DPV300



743124-6
Almohadilla para Lijado de 2" de Rosca
Para DPV300



743126-2
Adaptador de Almohadilla
Para DPV300



743052-5
Almohadilla de 7"
Tipo Velcro
Para Pulidoras de 7"



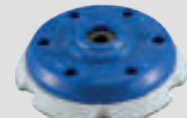
193470-1
Almohadilla de espuma. Tipo Velcro
Para Pulidoras de 7"



224517-1
Tuerca de bloqueo



Bonete de lana
Tipo Velcro
D-74594 (7")
192629-7 (7")
D-70867 (5")



Placa de Respaldo
Tipo Velcro
197923-2 (5")
197929-0 (6")



Almohadilla Anaranjada de espuma. Tipo Velcro
D-62511 (5")
D-62527 (6")



Almohadilla Azul de espuma. Tipo Velcro
D-62549 (5")
D-62555 (6")



Almohadilla Negra de espuma. Tipo Velcro
D-62577 (5")
D-62583 (6")

ACCESORIOS

CARROCERÍA > LIJADO DETALLADO

**GV5010****Lijadora de Disco**

- Construcción con rodamiento de bola y aguja para una mayor vida útil de la herramienta
- Gran equilibrio y precisión

440W (3.9 Amp)

Tamaño de Disco Abrasivo 125 mm (5")

Capacidad de Almohadilla 120 mm (4-3/4")

4,500 RPM

**GV7000C****Lijadora de Disco**

- Arranque suave
- Mejor equilibrio
- Botón de bloqueo del gatillo

900W (7.9 Amp)

Tamaño de Disco Abrasivo 180 mm (7")

Capacidad de Almohadilla 180 mm (7")

Velocidad Variable 2,500 - 4,700 RPM

**SA7000C****Lijadora de Disco**

- Arranque suave
- Control de velocidad constante
- Selector y gatillo de velocidad variable

1,600W (11 Amp)

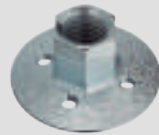
Tamaño de Disco Abrasivo 180 mm (7")

Capacidad de Almohadilla 180 mm (7")

Velocidad Variable 0 - 4,000 RPM

ACCESORIOS**743012-7**

Soporte de goma de 7"

**224517-1**

Tuerca de bloqueo

**743052-5**

Almohadilla de 7" Tipo Velcro

**743025-8**

Soporte Plástico de 5"

CARROCERÍA > INSTALACIÓN DE PARABRISAS

**LXT****DCG180****Pistola para Sellador 18V**

- Función de reducción de goteo para evitar el exceso de residuos
- Selector de 5 velocidades optimiza la aplicación

Fuerza de dispersión máx. 5,000 N (1,100 lbs)

Velocidad sin carga 0 - 28 mm/sec. (0 - 66 in/min.)

Capacidad de cartucho 300, 600, 800 mL



XGT
TD001G
Atornillador de Impacto 40V Max

- Dos modos de apriete y un modo de asistencia
- Botón selector de potencia de 4 velocidades

Entrada 6.35 mm (1/4")

Torque máx. 220 N·m (1,950 in.lbs.)

0 - 1,100 / 2,100 / 3,200 / 3,700 RPM

0 - 1,100 / 2,600 / 3,600 / 4,400 IPM

BL MOTOR **XPT**



XGT
TD003G
Atornillador de Impacto 40V Max

- Modo controlado digitalmente (modo T)
- Diseño compacto y ergonómico

Entrada 6.35 mm (1/4")

Torque máx. 210 N·m (1,860 in.lbs.)

0 - 1,100 / 2,100 / 3,200 / 3,700 RPM

0 - 1,400 / 2,600 / 3,600 / 4,100 IPM

BL MOTOR **XPT**

LXT
DTD172
Atornillador de Impacto 18V

- Modos controlados digitalmente
- Botón de 4 velocidades

Entrada 6.35 mm (1/4")

Torque máx. 180 N·m (1,590 in.lbs.)

0 - 1,100 / 2,100 / 3,200 / 3,600 RPM

0 - 1,100 / 2,600 / 3,600 / 3,800 IPM

BL MOTOR **XPT**

LXT
DTD156
Atornillador de Impacto 18V

- Variable speed
- Cabezal con carcasa de aluminio

Entrada 6.35 mm (1/4")

Torque máx. 155 N·m (1,370 in.lbs.)

0 - 2,500 RPM

0 - 3,000 IPM

LXT

LXT **DTD153**
Atornillador de Impacto 18V

- Velocidad variable
- Diseño compacto y ergonómico

Entrada 6.35 mm (1/4")

Torque máx. 170 N·m (1,500 in.lbs.)

0 - 3,400 RPM

0 - 3,600 IPM

LXT **DTD152**
Atornillador de Impacto 18V

LXT **DTD152**
Atornillador de Impacto 18V

- Velocidad variable
- Diseño compacto y ergonómico

Entrada 6.35 mm (1/4")

Torque máx. 165 N·m (1,460 in.lbs.)

0 - 2,900 RPM

0 - 3,500 IPM

LXT

LXT **DTD157**
Atornillador de Impacto 18V

- Velocidad variable
- Modo de asistencia (modo A)

Entrada 6.35 mm (1/4")

Torque máx. 140 N·m (1,240 in.lbs.)

0 - 1,300 / 0 - 3,000 RPM

0 - 1,600 / 0 - 3,900 IPM

LXT

XPT

DWR180
Llave de matraca 18V

- Anillos intercambiables de 3/8" y 1/4" para mayor versatilidad

Entrada cuadrada

9.5 / 6.35 mm (3/8 / 1/4")

Torque máx. 47.5 N·m (420 in.lbs.)

0 - 800 RPM

ACCESORIOS



E-15752

Set de Puntas y Cubos
91pz



B-25828

Set de Puntas Phillips PH2
2" de 3pz



B-48795

Sujetador de Punta
Compacto



B-57788

Punta Phillips PH2
de 3-1/2"



B-57847

Punta Phillips PH2
de 6"



XGT

ML007G**Linterna LED 40V Max**

- 4 modos de funcionamiento: Foco, Proyector, Foco/Proyector y Estroboscópico
- Cabezal pivotante 90°
- Larga distancia del haz de luz hasta 640 m

Iluminancia Foco / Proyector / Foco/Proyector:
82,000 / 520 / 60,000 lx

Flujo luminoso Foco / Proyector / Foco/Proyector:
600 / 1,000 / 1,250 lm

XPT

XGT

ML002G**Linterna LED 40V Max**

- Modo linterna 360°, modo linterna 180° y modo foco
- Puerto USB integrado para cargar dispositivos electrónicos portátiles

Iluminancia a 50cm de la fuente de luz
1,900 (foco), 340 (360°), 310 (180°) lx

Flujo luminoso: 710 lm (360°), 340 lm (180°), 130 lm (foco)



XPT

XGT

ML006G**Linterna LED 40V Max**

- 3 modos de funcionamiento
- El cabezal se pliega hacia arriba y hacia abajo con 7 topes y gira de izquierda a derecha
- Gancho metálico para colgar

Iluminancia a 50cm de la fuente de luz
(Alto / Medio / Bajo): 800 / 400 / 180 lx

Flujo luminoso (Alto / Medio / Bajo):
500 / 250 / 100 lm



XGT

ML001G**Linterna LED 40V Max**

- Cabezal pivotante de 170° con 12 topes positivos
- Gancho metálico para colgar
- Hasta 55 horas de iluminación continua con una sola carga con la batería de 4.0Ah 40 V

Iluminancia a 1mt de la fuente de luz 3,000 lx

Flujo luminoso: 160 lm

XPT

XGT

DML812**Linterna LED 18V**

- 4 modos de funcionamiento: Foco, Proyector, Foco/Proyector y Estroboscópico
- Cabezal pivotante 90°
- Larga distancia del haz de luz hasta 640 m

Iluminancia Foco / Proyector / Foco/Proyector:
71,000 / 520 / 51,000 lx

Flujo luminoso Foco / Proyector / Foco/Proyector:
600 / 1,000 / 1,250 lm



XPT



LXT

DML806**Linterna LED 18V**

- Modo linterna 360°, modo linterna 180° y modo foco
- Gancho metálico para colgar
- Agarre suave y ergonómico

Iluminancia a 50cm de la fuente de luz
310 / 280 lx

Flujo luminoso: 620 lm (360°), 310 lm (180°), 90 lm (foco)



LXT

DML816X**Linterna LED 18V**

- 3 modos de funcionamiento
- El cabezal se pliega hacia arriba y hacia abajo con 7 topes y gira de izquierda a derecha
- Gancho metálico para colgar

Iluminancia a 50cm de la fuente de luz
(Alto / Medio / Bajo): 800 / 400 / 180 lx

Flujo luminoso (Alto / Medio / Bajo):
500 / 250 / 100 lm



LXT

DML808**Linterna LED 18V**

- Ajuste del haz de luz de focalizado a intenso con sólo girar el anillo de enfoque
- Cabezal de linterna pivotante en 12 posiciones
- Gancho metálico para colgar

Iluminancia a 1mt de la fuente de luz
4,500 / 170 lx

Flujo luminoso: 190 lm



TW004G

LA FUNCIÓN DE MODO A TODA VELOCIDAD REDUCE
EL RECORRIDO DEL GATILLO PARA ALCANZAR LA
VELOCIDAD MÁXIMA.



TW001G

Llave de Impacto 40V Max

- 3 modos de parada automática hacia delante y 3 hacia atrás
- Mayor torque en un diseño compacto
- Gatillo de velocidad variable ultrasuave que proporciona un control óptimo

Entrada cuadrada 19 mm (3/4")

Torque máx. 1,800 N·m (1,330 ft.lbs.)

Torque de perno 2,050 N·m (1,510 ft.lbs.)

0 - 950 / 1,150 / 1,400 / 1,800 RPM

0 - 1,900 / 2,200 / 2,400 / 2,500 IPM



TW007G

Llave de Impacto 40V Max

- 3 modos de parada automática hacia delante y 3 hacia atrás
- Diseño compacto y ergonómico
- Gatillo de velocidad variable ultrasuave que proporciona un control óptimo

Entrada cuadrada 12.7 mm (1/2")

Torque máx. 760 N·m (560 ft.lbs.)

Torque de perno 1,100 N·m (810 ft.lbs.)

0 - 600 / 1,200 / 1,900 / 2,300 RPM

0 - 1,200 / 1,900 / 2,700 / 2,900 IPM



TW004G

Llave de Impacto 40V Max

- 3 modos de parada automática hacia delante y 3 hacia atrás
- Longitud compacta
- Gatillo de velocidad variable ultrasuave que proporciona un control óptimo

Entrada cuadrada 12.7 mm (1/2")

Torque máx. 350 N·m (260 ft.lbs.)

Torque de perno 630 N·m (465 ft.lbs.)

0 - 1,000 / 1,800 / 2,600 / 3,200 RPM

0 - 1,800 / 2,600 / 3,400 / 4,000 IPM



LXT

MOTOR XPT

DTW180**Llave de Impacto 18V**

- Diseño ultracompacto y ergonómico, ideal para trabajar en espacios reducidos
- Modo de parada automática en reversa

Entrada cuadrada 9.5 mm (3/8")

Torque máx. 180 N·m (130 ft.lbs.)

Torque de perno 310 N·m (230 ft.lbs.)

0 - 1,300 / 2,400 RPM

0 - 2,000 / 3,600 IPM



LXT

MOTOR XPT

DTW190**Llave de Impacto 18V**

- Diseño compacto y ergonómico
- Empuñadura blanda, ligera y recubierta de goma para reducir la fatiga del operario

Entrada cuadrada 12.7 mm (1/2")

Torque máx. 190 N·m (140 ft.lbs.)

Torque de perno 320 N·m (236 ft.lbs.)

0 - 2,300 RPM

0 - 3,000 IPM



LXT

MOTOR XPT

DTW181**Llave de Impacto 18V**

- Diseño ultracompacto y ergonómico, ideal para trabajar en espacios reducidos
- Modo de parada automática en reversa

Entrada cuadrada 12.7 mm (1/2")

Torque máx. 210 N·m (155 ft.lbs.)

Torque de perno 330 N·m (245 ft.lbs.)

0 - 1,300 / 2,400 RPM

0 - 2,000 / 3,600 IPM



LXT

MOTOR XPT

DTW300**Llave de Impacto 18V**

- 3 modos de parada automática
- Selección de potencia de 4 velocidades para mayor precisión.

Entrada cuadrada 12.7 mm (1/2")

Torque máx. 330 N·m (240 ft.lbs.)

Torque de perno 580 N·m (430 ft.lbs.)

0 - 1,000 / 1,800 / 2,600 / 3,200 RPM

0 - 1,800 / 2,600 / 3,400 / 4,000 IPM



LXT

MOTOR XPT

DTW700**Llave de Impacto 18V**

- 3 modos de parada automática
- Selección de potencia de 4 velocidades para mayor precisión.

Entrada cuadrada 12.7 mm (1/2")

Torque máx. 700 N·m (520 ft.lbs.)

Torque de perno 1,000 N·m (740 ft.lbs.)

0 - 500 / 1,200 / 1,900 / 2,200 RPM

0 - 1,000 / 1,700 / 2,400 / 2,700 IPM



LXT

MOTOR

DTW1002**Llave de Impacto 18V**

- Selección de potencia de 3 velocidades
- Entrada de 1/2" con anillo de fricción para un cambio de cubo rápido y sencillo

Entrada cuadrada 12.7 mm (1/2")

Torque máx. 1,200 N·m (890 ft.lbs.)

Torque de perno 1,600 N·m (1,180 ft.lbs.)

0 - 900 / 1,000 / 1,800 RPM

0 - 1,800 / 2,000 / 2,200 IPM



MOTOR

LXT

DTW1001**Llave de Impacto 18V**

- Selección de potencia de 3 velocidades
- Entrada de 3/4" con anillo de fricción y sistema de retención para una máxima productividad

Entrada cuadrada 19 mm (3/4")

Torque máx. 1,250 N·m (920 ft.lbs.)

Torque de perno 1,700 N·m (1,250 ft.lbs.)

0 - 900 / 1,000 / 1,800 RPM

0 - 1,800 / 2,000 / 2,200 IPM

ACCESORIOS**Dado de Impacto****B-40076:** 8x38mm / Eje 1/2"

*Nuevo modelo: E-16069

B-40098: 12x38mm / Eje 1/2"

*Nuevo modelo: E-16081

B-40113: 14x38mm / Eje 1/2"

*Nuevo modelo: E-16106

B-40141: 17x38mm / Eje 1/2"

*Nuevo modelo: E-16134

B-40163: 19x38mm / Eje 1/2"

*Nuevo modelo: E-16156

B-40185: 21x38mm / Eje 1/2"

*Nuevo modelo: E-16178

**Dado de Impacto Profundo****A-99552:** 7/16" x 2-1/2" / Eje 3/8"**A-99574:** 9/16" x 2-1/2" / Eje 3/8"**A-99580:** 5/8" x 2-1/2" / Eje 3/8"**A-96241:** 7/16" x 3-3/16" / Eje 1/2"**A-96257:** 1/2" x 3-3/16" / Eje 1/2"**A-96263:** 9/16" x 3-3/16" / Eje 1/2"**A-96279:** 5/8" x 3-3/16" / Eje 1/2"



MP001G

POTENTE MOTOR DE ALTO VOLUMEN PARA
INFLADO MÁS RÁPIDO; OFRECE HASTA 160 PSI



XGT
MP001G
Inflador 40V Max

- Tres velocidades (alta/media/baja)
- Manómetro de alta visibilidad con luz de fondo
- La función de parada automática detiene automáticamente el inflado cuando se alcanza la presión de aire preestablecida

Descarga de aire
200 kPa: 24 L/min
700 kPa: 12 L/min

Presión de aire 1,110 kPa (161 PSI) [11.1 bar]

Largo de manguera 65 cm (25-1/2")



LXT
DMP181
Inflador 18V

- Tres velocidades (alta/media/baja)
- Manómetro de alta visibilidad con luz de fondo
- La función de parada automática detiene automáticamente el inflado cuando se alcanza la presión de aire preestablecida

Descarga de aire
200 kPa: 24 L/min
700 kPa: 12 L/min

Presión de aire 1,110 kPa (161 PSI) [11.1 bar]

Largo de manguera 65 cm (25-1/2")



LXT
DMP180
Inflador 18V

- Tamaño compacto
- Manómetro de alta visibilidad con luz de fondo
- La función de parada automática detiene automáticamente el inflado cuando se alcanza la presión de aire preestablecida

Descarga de aire 200 kPa: 12 L/min

Presión de aire 830 kPa (121 PSI) [8.3 bar]

Largo de manguera 65 cm (25-1/2")

ENGRASE / LUBRICACIÓN

**LXT****DGP180****Enrasadora 18V**

- Velocidad Baja y Automática
- Botón de bloqueo
- Manguera flexible de 120 cm (47-1/4")
- Válvula de purga de aire

Presión máxima 69 MPA (10,000 PSI)

Flujo máximo 290 ml/min (10.0 oz/min)

Capacidad de grasa (cartucho/granel)
desde 410 hasta 570 g (14.5 / 20.1 oz)

ACCESORIOS

**Manguera Flexible**

1916S5-1: 47-1/4"

1916S7-7: 23-5/8"

**1911M9-1**

Tubo de Extensión

**191A76-5**

Adaptador de Bloqueo

**191A77-3**

Adaptador Angular

**191A78-1**

Set de Acopladores (3ud)

**191W61-0**

Adaptador

TUBOS TERMORETRACTILES / CONECTORES // CARROCERÍA

**LXT****DHG181****Pistola de Calor 18V**

- Temperatura y flujo de aire ajustables
- Mecanismo de liberación rápida que permite cambiar la boquilla sin tocarla
- Incluye estuche y varias boquillas

Temperatura de aire: Temperatura Ambiente/150/ 250/ 350/ 450/ 550°C

Flujo de aire: Ajuste 1: 120 L/min, Ajuste 2: 200 L/min

Entrada para boquilla: 34.5 mm (1-3/8")

**HG6030K**
Pistola de Calor

- 2 ajustes de temperatura
- Modo de enfriamiento para un rápido enfriamiento al cambiar de boquilla
- Incluye estuche y varias boquillas

1,800W (13 Amp)

Temperatura de aire: 50 (Modo Enfriamiento) / 300/ 600°C

Flujo de aire: 250 / 500 L/min

**HG6530VK**
Pistola de Calor

- Control de temperatura mediante botón pulsador
- Interruptor deslizante que ajusta tres flujos de aire (enfriamiento, bajo, alto)
- Incluye estuche y varias boquillas

2,000W (13 Amp)

Temperatura de aire: 50 - 650°C

Flujo de aire: 280 / 500 / 550 L/min



AS001G

ESTE SOPLADOR DE POLVO DE ALTA VELOCIDAD ES UNA SOLUCIÓN PORTÁTIL PARA LA ELIMINACIÓN CONCENTRADA DE POLVO Y RESIDUOS.



AS001G

Soplador de Polvo 40V Max

- 4 velocidades controladas digitalmente
- 5 boquillas incluidas
- Luz LED incorporada

Volumen de aire máx. 39 CFM

Velocidad de aire máx. 447 MPH

Máx Succión Sellada 10.3 kPa



DAS180

Soplador de Polvo 18V

- 4 velocidades controladas digitalmente
- 5 boquillas incluidas
- Luz LED incorporada

Volumen de aire máx. 39 CFM

Velocidad de aire máx. 447 MPH

Máx Succión Sellada 10.3 kPa



CL001G

Aspiradora 40V Max



- Eficaz filtro HEPA de dos etapas
- 4 opciones de velocidad para mejor gestión de la potencia y funcionamiento.
- Diseño compacto y ergonómico

Capacidad 730 mL

Flujo de aire 1.2 m³/min (42 CFM)

Máx Succión Sellada 21 kPa



CL003G

Aspiradora 40V Max



- Acción ciclónica separa las partículas de polvo para mayor duración del filtro
- Eficaz filtro HEPA de dos etapas
- 4 opciones de velocidad para mejor gestión de la potencia y funcionamiento.

Capacidad 250 mL

Flujo de aire 1.0 m³/min (35 CFM)

Máx Succión Sellada 20 kPa



DVC750

EL SISTEMA DE LIMPIEZA DEL FILTRO ESTÁ DISEÑADO PARA UNA MAYOR EFICACIA DE ASPIRACIÓN Y PROLONGAR LA VIDA ÚTIL DEL FILTRO.



DCL281F Aspiradora 18V



- Selección de potencia de 3 velocidades
- El Motor sin Escobillas proporciona una excelente potencia de succión

Capacidad 750 mL

Flujo de aire 1.5 m³/min (53 CFM)

Máx Succión Sellada 8.2 kPa



DCL180 Aspiradora 18V

- Contenedor sin bolsa para una rápida eliminación de los residuos
- Diseño compacto y ergonómico

Capacidad 650 mL

Flujo de aire 1.4 m³/min (49 CFM)

Máx Succión Sellada 4.2 kPa



DVC750L Aspiradora Seco/Húmedo 18V



- Eficaz filtro HEPA
- Se convierte rápidamente a sopladora
- Diseño compacto y portátil

Capacidad (Polvo / Agua): 7.5 / 4.5 L

Flujo de aire 1.6 / 1.3 m³/min (57 CFM)

Máx Succión Sellada 6.7 / 4.2 kPa



DCL184 Aspiradora Compacta 18V



CL121 Aspiradora Compacta 12V

- 3 ajustes de velocidad
- Se convierte rápidamente a sopladora
- Diseño compacto y portátil

Capacidad Bolsa de Tela / Papel: 500 / 330 mL

Flujo de aire 1.4 m³/min (49 CFM)

Máx Succión Sellada 5.4 kPa



UB1103

Aspiradora/Sopladora

- 3 ajustes de velocidad
- Se convierte rápidamente a sopladora
- Diseño compacto y portátil

Capacidad Bolsa de Tela / Papel: 500 / 330 mL

Flujo de aire 1.3 m³/min (46 CFM)

Máx Succión Sellada 4.6 kPa

Máx. Volumen de Aire 145 CFM

Máx. Velocidad de Aire 203 MPH

0 - 16,000 RPM



XGT
ML009G
Luz de Trabajo LED 40V Max

- 3 ajustes de brillo
- Compatible con baterías de 40V max y 18V
- Construcción resistente al polvo y al agua (IP65)
- Perillas de ajuste de ángulo

Iluminancia a 1m de la fuente de luz
(Alta / Media / Baja): 4,300 / 1,900 / 1,000 lx

Flujo luminoso (Alto / Medio / Bajo):
10,000 / 4,000 / 2,000 lm



XGT
ML005G
Luz de Trabajo LED 40V Max

- 3 ajustes de brillo
- Compatible con baterías de 40V max y 18V
- Construcción resistente al polvo y al agua (IP65)
- Perillas de ajuste de ángulo

Iluminancia a 1m de la fuente de luz
(Alta / Media / Baja): 2,100 / 1,000 / 500 lx

Flujo luminoso (Alto / Medio / Bajo):
3,600 / 1,800 / 900 lm



LXT
DML811
Luz de Trabajo LED 18V

- 3 ajustes de brillo
- Compatible con batería 18V y con cable
- Construcción resistente al polvo y al agua (IP65)
- Perillas de ajuste de ángulo

Iluminancia a 1m de la fuente de luz
(Alta / Media / Baja): 1,800 / 800 / 350 lx

Flujo luminoso (Alto / Medio / Bajo):
3,000 / 1,500 / 750 lm



LXT
DML805
Luz de Trabajo LED 18V Inalámbrica/Cable

- 2 ajustes de brillo
- Compatible con batería 18V y con cable
- El asa puede utilizarse como gancho para colgar
- Perillas de ajuste de ángulo

Iluminancia a 1m de la fuente de luz
400-1250 lx

Flujo luminoso:
900-3000 lm

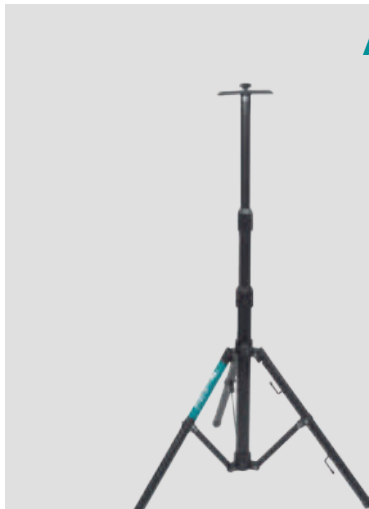


LXT
DML814
Luz de Trabajo LED de Torre 18V

- 3 ajustes de brillo
- Se extiende a una altura de 2,240mm (7-1/4 ft)
- Construcción resistente al polvo y al agua (IP65)
- Cabezal ajustable se puede rotar a 180°

Iluminancia a 1m de la fuente de luz
(Alta / Media / Baja): 1,250 / 750 / 400 lx

Flujo luminoso (Alto / Medio / Bajo):
3,000 / 1,700 / 900 lm



GM00001381

Trípode para DML805



GM00002073

Trípode para
DML809 / DML811 / ML005G / ML009G

ACCESORIOS



XGT

CF001G

ALTA POTENCIA PARA MANTENER SU ENTORNO DE TRABAJO A LA TEMPERATURA ÓPTIMA



XGT

CW001G

Hielera/Calentador 40V Max 20 L (5.3 gal)

- Alimentación mediante 4 fuentes: Batería de 40V y batería de 18V (dos en paralelo o una), 12 V/24V (toma de cigarrillo), y tomacorriente.
- 7 ajustes de temperatura de refrigeración y 7 ajustes de temperatura de calentamiento.

Capacidad de enfriado -18 a 10°C (0 a 50°F)

Capacidad de calor 30 a 60°C (85 a 140°F)



XGT

KT001G

Hervidor de Agua 40V Max

- Funciona con una batería de 40V (dos en paralelo o una)
- El timbre y el interruptor de encendido/apagado L.E.D. de dos colores indican el estado del hervidor
- Construcción de doble capa
- Protección contra ebullición y apagado automático

Capacidad de tanque de agua 800 mL

Hierve hasta 800ml (27 oz.) de agua en 8 min.



XGT

CF001G

Ventilador 40V Max 235 mm (9-1/4")

- Tres ajustes de velocidad y selector de oscilación
- Se inclina manualmente 90° hacia arriba y 45° hacia abajo
- Oscila automáticamente 45° de derecha a izquierda
- Temporizador automático de 3 etapas

Flujo de aire 5.2 / 6.5 / 8.2 m3/min

Velocidad de aire 120 / 150 / 190 m/min



LXT
DFV214
BL XPT

Chaleco con ventilación 12V / 18V

- Fescura en entornos de trabajo calurosos
- El cierre de hebilla frontal permite mejor movilidad y un ajuste óptimo.
- Tejido transpirable repelente al agua con forro antibacteriano y desodorante.

4 ajustes de flujo de aire (turbo / alto / medio / bajo)

Variedad de tallas



LXT

DCW180 Hielera/Calentador 18V 20 L (5.3 gal)

- Alimentación mediante 3 fuentes: Batería de 18V (dos en paralelo o una), 12 V/24V (toma de cigarrillo), y tomacorriente
- 5 ajustes de temperatura de refrigeración y 2 ajustes de temperatura de calentamiento
- Construcción resistente al agua (clasificación IPX4)

Capacidad de enfriado -18 a 10°C (0 a 50°F)

Capacidad de calor 55 / 60°C (130 / 140°F)



LXT

DCM501 Cafetera 18V

- No necesita filtro de papel
- Compatible con baterías de 12 V y 18 V
- Prepara una taza de café de 160 ml en 5 minutos
- Protección contra hervido en seco

Capacidad de tanque de agua 240 mL

Para café molido y café en cápsulas



LXT

DCF102 Ventilador 18V 180 mm (7-1/8")

- Tres ajustes de velocidad y selector de oscilación
- Nivel de ruido del viento reducido
- Se inclina manualmente 90° hacia arriba y 45° hacia abajo
- Oscila automáticamente 45° de derecha a izquierda
- Temporizador automático de 3 etapas

Flujo de aire 3.0 / 3.8 / 4.6 m³/min

Volumen de aire 162 CFM



LXT

DCF203 Ventilador 18V 235 mm (9-1/4")

- Tres ajustes de velocidad y selector de oscilación
- Nivel de ruido del viento reducido
- Se inclina manualmente 90° hacia arriba y 45° hacia abajo
- Oscila automáticamente 45° de derecha a izquierda
- Temporizador automático de 3 etapas

Flujo de aire 5.2 / 6.5 / 8.2 m³/min

Velocidad de aire 120 / 150 / 190 m/min



LXT

DCF201 Ventilador 18V 250 mm (9-7/8")

- Dos velocidades
- Parachoques protectores para una mayor durabilidad
- Plataforma ajustable 45°
- Temporizador automático de 3 fases
- Gran asa de transporte

Volumen de aire 5.0m³/min

Velocidad de aire 90 / 120 m/min



LXT

DMR055 Radio Linterna 18V

- Múltiples funciones: Linterna, radio FM/AM, linterna, puerto de salida USB
- 9 emisoras programables cada una para radio AM y FM
- Tono y color de luz blanco cálido

Iluminancia (Alta): 130 lx o más

Flujo luminoso (Alto): 260 lm o más



LXT

DMR114 Radio con Bluetooth 18V

- Compatible con baterías de 12V y 18V
- Equipado con Bluetooth para conectar de forma inalámbrica el dispositivo móvil
- Ofrece gran sonido estéreo con dos potentes altavoces laterales de 2,5" y un subwoofer de 4"

Frecuencia de banda 87.5 - 108 MHz / 522 - 1,710 kHz

Puerto USB para cargar el dispositivo móvil



LXT

DMR300 Radio con Bluetooth 18V

- Compatible con baterías de 12V y 18V
- Equipado con Bluetooth para conectar de forma inalámbrica el dispositivo móvil
- Ofrece un gran sonido estéreo gracias a sus dos potentes altavoces laterales de 3,5"

Frecuencia de banda FM / AM: 87.5 - 108 MHz / 520 - 1,710 kHz

2 Puerto USB para cargar dispositivos móviles



Guantes de Corte FitKnit™ Nivel 1 Recubiertos de Nitrilo

- Alta resistencia a la abrasión para un mayor rendimiento
- Compatible con pantallas táctiles

T-04117 (Small/Medium)
T-04123 (Large/X-Large)

Guantes de Trabajo de Protección Flexible con Puño Abierto

- Alta maniobrabilidad para flexibilidad, movimiento fácil y mejor control
- Compatible con pantallas táctiles

T-04151 (Medium)
T-04167 (Large)
T-04173 (X-Large)

Guantes Avanzados de Demolición de Impacto

- Hasta 20% más hule termoplástico (TPR) para protección de impacto incrementado
- Compatible con pantallas táctiles

T-04248 (Medium)
T-04254 (Large)
T-04260 (X-Large)





BATERÍAS Y CARGADORES



TAMAÑO COMPACTO

Batería 2.0Ah
191L29-0
BL4020

Batería 2.5Ah
191B36-3
BL4025

Batería 4.0Ah
191B26-6
BL4040

Batería 4.0Ah
1910N6-8
BL4040F

Batería 5.0Ah
191L47-8
BL4050F

Batería 8.0Ah
191X65-8
BL4080F

MAYOR USO CONTINUO



DC40RC
Cargador Estándar
191M85-6 (120V) / 191M90-3 (240V)

DC40RA
Cargador Rápido
191F37-5 (120V) / 191E07-8 (240V)

DC40RB
Cargador Doble Puerto
191N04-8 (120V) / 191N09-8 (240V)

COMPATIBILIDAD

ADP10 (191C09-2)



Adapta el cargador de
40V max XGT para cargar
baterías de 18V LXT



BATERÍAS Y CARGADORES



TIEMPO DE CARGA RÁPIDA

Batería 1.5Ah
196235-0
BL1815N

Batería 2.0Ah
197254-9
BL1820B

Batería 3.0Ah
197599-5
BL1830B

Batería 4.0Ah
197267-0
BL1840B

MAYOR POTENCIA

Batería 5.0Ah
197280-8
BL1850B

Batería 6.0Ah
632F69-8
BL1860B



DC18SD
Cargador Estándar

630567-0 (120V) / 630570-1 (240V)



DC18RC
Cargador Rápido

196433-6 (120V) / 195584-2 (220V)



DC18SE
Cargador Automotriz

194618-8



DC18RD
Cargador Doble Puerto

196963-7 (120V) / 196933-6 (220V)



DC18SF
Cargador 4 Puertos

196426-3



Makita

ESCANÉAME

