



Makita

**SOLUCIONES PARA
SERVICIOS PÚBLICOS**

ELECTRICIDAD, GAS NATURAL Y ALCANTARILLADO

    [makitalatinamerica](https://www.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.

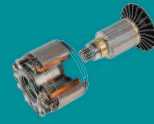
BATERÍA LXT
MAYOR DURACIÓN



CARGADOR RÁPIDO LXT
CARGAS RÁPIDAS



MOTOR SIN ESCOBILLAS
MOTOR DE LARGA VIDA



SISTEMA COMPUTARIZADO STAR PROTECTION
POTENCIA EFICIENTE



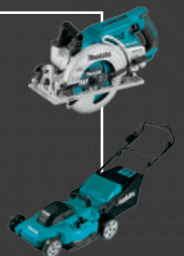
18V



36V



+320 PRODUCTOS*
UN SISTEMA





XGT

UC004G

GRAN RELACIÓN POTENCIA-PESO PARA FACILITAR EL TRABAJO SUBIDO EN EL ÁRBOL. REALIZA HASTA 160 CORTES EN CEDRO 4X4 CON LA BATERÍA XGT 4.0AH DE 40V MAX.



XGT **BL MOTOR** **XPT** **BRAKE**

UH006G
Cortasetos 40V Max

- Empuñadura giratoria de 5 posiciones
- Cuchilla de corte afilada para ramas gruesas y duras
- Diseño antivibración

Largo de cuchilla 600 mm (23-5/8")
Capacidad de corte 25.0 mm (1")
2,000 / 3,000 / 4,000 SPM

XGT **BL MOTOR** **XPT** **BRAKE**

UH008G
Cortasetos 40V Max

- Empuñadura giratoria de 5 posiciones
- Cuchilla estándar para todo tipo de ramas
- Diseño antivibración

Largo de cuchilla 600 mm (23-5/8")
Capacidad de corte 21.5 mm (7/8")
2,000 / 3,600 / 5,000 SPM

XGT **BL MOTOR** **XPT** **BRAKE**

UC004G
Motosierra 40V Max

- Hasta 25% más rápido que un modelo a gasolina
- Lubricación automática de la cadena
- Gatillo de velocidad variable

Largo de barra guía 350 mm (14")
Calibre de cadena 1.1 mm (0.043")
Velocidad de cadena 0 – 4,880 FPM

XGT **BL MOTOR** **XPT** **BRAKE** **AFT**

UA004G
Sierra de altura 40V Max

- Entrega una potencia similar a una sierra de 35cc
- Altura ajustable de 2.5m a 3.8m (9 ft. a 13 ft)

Largo de barra guía 300 mm (11-3/4")
Calibre de cadena 1.3 mm (0.050")
Velocidad de cadena 3,940 FPM



LXT BL MOTOR XPT BRAKE

DUH601
Cortasetos 18V

- Empuñadura giratoria de 5 posiciones
- Cuchilla óptima para un corte suave
- Diseño antivibración

Largo de cuchilla 600 mm (23-5/8")
Capacidad de corte 23.5 mm (15/16")
2,000 / 3,600 / 4,400 SPM



LXT BL MOTOR XPT BRAKE

DUH606
Cortasetos 18V

- Potencia para cortar ramas gruesas
- Cuchilla de acero de doble cara para rendimiento óptimo
- Peso liviano vs modelos de gasolina

Largo de cuchilla 600 mm (23-5/8")
Capacidad de corte 20 mm (13/16")
4,000 SPM



LXT XPT

DUN461W
Cortasetos de altura 18V

- Cabezal ajustable de 10 posiciones
- Altura ajustable de 1.8m a 2.4m (6 ft. a 8 ft)
- Peso liviano vs modelos de gasolina

Largo de cuchilla 460 mm (18-1/8")
Capacidad de corte 18 mm (11/16")
3,600 SPM



LXT BL MOTOR XPT BRAKE

DUN500W
Cortasetos de altura 18V

- Cabezal ajustable de 6 posiciones
- Cuchilla de doble cara para un rendimiento óptimo
- Mango de agarre suave

Largo de cuchilla 500 mm (19-3/4")
Capacidad de corte 23.5 mm (15/16")
2,000 / 3,600 / 4,400 / SPM



LXT BL MOTOR XPT BRAKE

DUC254
Motosierra 18V

- Modo alto torque para cortar material denso
- Lubricación automática de la cadena
- Diseño compacto de mango superior

Largo de barra guía 250 mm (10")
Calibre de cadena 1.1 mm (0.043")
Velocidad de cadena 0 - 4,720 FPM



LXT 12 18V+18V 36V BL MOTOR XPT BRAKE

DUC306
Motosierra 36V

- Modo alto torque para cortar material denso
- Lubricación automática de la cadena
- Equivalente a motosierra de 30cc

Largo de barra guía 300 mm (12")
Calibre de cadena 1.1 mm (0.043")
Velocidad de cadena 0 - 3,940 FPM



LXT 12 18V+18V 36V

DUA301
Sierra de altura 36V

- 20% más rápida que un modelo a gasolina de 31.4cc
- Altura ajustable de 2.6m a 3.8m (9 ft. a 13 ft)
- Modo alto torque para cortar material denso
- Gancho incorporado para arrancar ramas recortadas de los árboles

Largo de barra guía 300 mm (12")
Calibre de cadena 1.1 / 1.3 mm (0.043 / 0.050")
Velocidad de cadena 0 - 3,940 FPM

ACCESORIOS PARA CORTASETOS



199099-1
Cuchilla de 600mm
Para DUH601



1910H9-0
Cuchilla de 600mm
Para DUH606



191P00-8
Cuchilla de 460mm
Para DUN461W



191C14-9
Cuchilla de 500mm
Para DUN500W



191R55-5
Cuchilla de 600mm
Para UH006G



191R57-1
Cuchilla de 600mm
Para UH008G

ACCESORIOS PARA MOTOSIERRAS



191G14-3
Barra guía 10" 3/8"
.043



191H00-0
Cadena 10" 3/8"
.043" 90PX



191G15-1
Barra guía 12" 3/8"
.043



191H01-8
Cadena 12" 3/8"
.043" 90PX



191G16-9
Barra guía 14" 3/8"
.043



191H02-6
Cadena 14" 3/8"
.043" 90PX

Para DUC254, DUC306, DUC406, UC004G, DUA301, UA004G

Para DUC254, DUC306, DUC406, DUC407, DUC353, DUC355, UC004G, UC013G, DUA301, UA004G

Para DUC306, DUC406, DUC407, DUC353, DUC355, UC004G, UC013G

XGT

UX01G

COMPATIBLE CON UNA GRAN VARIEDAD DE ACCESORIOS
DE EJE ACOPLADO MAKITA PARA MÚLTIPLES
APLICACIONES

MÁXIMA VERSATILIDAD

EL SISTEMA DE EJE DOBLE DE MAKITA TIENE MÚLTIPLES ACCESORIOS QUE SON TOTALMENTE COMPATIBLES CON LOS CABEZALES DE POTENCIA INALÁMBRICOS Y A GASOLINA. ESTAS HERRAMIENTAS LE OFRECEN UNA MAYOR EFICIENCIA Y UNA REDUCCIÓN DE COSTES AL UTILIZAR UN SISTEMA DE CABEZAL MOTORIZADO PARA MÚLTIPLES APLICACIONES. EL SISTEMA DE BLOQUEO DE PALANCA PERMITE INSTALAR Y SUSTITUIR LOS ACCESORIOS RÁPIDAMENTE Y SIN NECESIDAD DE HERRAMIENTAS.



UX01GZ01

Cabezal de potencia 40V Max

- Equivalente a un modelo de 30 cc
- 3 velocidades y gatillo de velocidad variable
- Potencia sostenida hasta 2 veces mayor en aplicaciones con cargas pesadas

0 - 5,700 / 0 - 8,200 / 0 - 9,700 RPM

Salida máxima 1,000 W

INCLUYE Accesorio de desbrozadora 198768-1 (EM404MP)



DUX60

Cabezal de potencia 36V

- Equivalente a un modelo de 24cc
- 3 velocidades y gatillo de velocidad variable
- Máximo rendimiento dentro de la plataforma inalámbrica de 18 V

0 - 5,700 / 0 - 8,200 / 0 - 9,700 RPM

Salida máxima 600 W

Compatible con una gran variedad de accesorios de eje Makita



ELIJA SU ACCESORIO FAVORITO



191N31-5 (EM408MP)

Desbrozadora



ACCESORIOS

197804-0
Cabezal de Nylon



198768-1 (EM404MP)

Desbrozadora



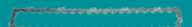
191T40-0 (EY403MP)

Sierra de altura 12"

ACCESORIOS



191G15-1
Barra guía 12" 3/8"
.043



191H01-3
Cadena 12" 3/8" .043"
90PX



197739-5 (EN410MP)

Cortasetos 20"

ACCESORIOS



197768-8
Cuchilla



191E23-0 (LE400MP)

Extensión de 1mt (42")

XGT**UC013G**

SIN GASOLINA, EMISIONES, MEZCLA DE ACEITE NI
ARRANQUES FORZADOS, CON UN MANTENIMIENTO
REDUCIDO Y BAJOS NIVELES DE RUIDO

**XGT****UC013G****Motosierra 40V Max****BL XPT**

- Proporciona la potencia de una motosierra de gasolina de 42 cc
- Tuercas de barra capturadas se mantienen en la cubierta del piñón
- Tensado lateral de cadena con doble perno
- Gatillo de velocidad variable y alta velocidad de cadena

Largo de barra guía 450 mm (18")

Calibre de cadena 1.1 / 1.3 mm (0.043 / 0.050")

Calibre de cadena 0 - 5,020 FPM

**LXT**
X2 18V + 18V 36V**DUC355****Motosierra 36V****BL XPT**

- Proporciona la potencia de una motosierra de gasolina de 32 cc
- Tuercas de barra capturadas se mantienen en la cubierta del piñón
- Tensado lateral de cadena con doble perno
- Gatillo de velocidad variable y alta velocidad de cadena

Largo de barra guía 350 mm (14")

Calibre de cadena 1.1 mm (0.043")

Calibre de cadena 0 - 3,940 FPM

ACCESORIOS PARA MOTOSIERRAS**191G25-8**Barra guía 16" 3/8"
.050**191H12-3**Cadena 16" 3/8"
.050" 91PX**191T88-2**Barra guía 16" .325
0.043**191T92-1**Cadena 16" .325,
0.043**191X03-0**Barra guía 18" .325
0.043**191X04-8**Cadena 18"
.325 0.043Para DUC306, DUC406, DUC407 DUC353,
DUC355, UC004G, UC013G

Para DUC353, DUC355, UC013G

Para UC013G



XGT **BL MOTOR XPT AFT**
HP001G
Taladro percutor 40V Max

- Embrague electrónico digital (41 ajustes en baja velocidad, 21 ajustes en alta velocidad)

Capacidad 13 mm (1/2")
Torque 125 N·m (1,100 in.lbs.)
0 - 650 / 0 - 2,600 RPM
0 - 9,750 / 0 - 39,000 IPM



XGT **BL MOTOR XPT ADT**
DA001G
Taladro angular 40V Max

- Taladra agujeros de hasta 159 mm (6-1/4")
- Arranque suave

Capacidad 13 mm (1/2")
Torque Alta: 55 N·m (487 in.lbs.) Baja: 136 N·m (1,210 in.lbs.)
0 - 400 / 0 - 1,500 RPM



XGT **BL MOTOR XPT**
TW007G
Llave de impacto 40V Max

- 3 modos de parada automática hacia delante y 3 hacia atrás
- Diseño compacto y ergonómico

Entrada cuadrada 12.7 mm (1/2")
Torque 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



XGT **BL MOTOR XPT**
TW001G
Llave de impacto 40V Max

- 3 modos de parada automática hacia delante y 3 hacia atrás
- Alto torque y diseño compacto

Entrada cuadrada 19 mm (3/4")
Max Torque 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



LXI **BL MOTOR XPT**
DHP486
Taladro percutor 18V

- Transmisión de 2 velocidades
- Diseño compacto y ergonómico
- Mandril de 1/2" con engranaje automático

Capacidad 13 mm (1/2")
Torque 125 N·m (1,100 in.lbs.)
0 - 550 / 0 - 2,100 RPM
0 - 8,250 / 0 - 31,500 IPM



LXI **BL MOTOR XPT ADT**
DDA450
Taladro angular 18V

- Taladra agujeros de hasta 127 mm (5")
- Arranque suave
- Freno eléctrico para máxima productividad

Capacidad 13 mm (1/2")
Torque Alta: 26 N·m (230 in.lbs.) Baja: 70 N·m (620 in.lbs.)
0 - 450 / 0 - 1,400 RPM



LXI **BL MOTOR**
DTW800
Llave de impacto 18V

- Control preciso de la fijación
- Interruptor de selección de 3 velocidades
- Diseño compacto y ergonómico

Entrada hexagonal 11.1 mm (7/16")
Max Torque 800 N·m (590 ft.lbs.)
0 - 900 / 1,000 / 1,800 RPM
0 - 1,800 / 2,000 / 2,200 IPM



LXI **BL 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 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



LXI **BL 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 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



LXI **BL MOTOR**
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 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



CW001G

PARA EL TRAYECTO Y SITIO DE TRABAJO. ES CAPAZ DE ALMACENAR HASTA CUATRO BOTELLAS DE PLÁSTICO DE 2 L O VEINTE BOTELLAS DE PLÁSTICO DE 500 ML.



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 a140°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

DFV210
Chaleco con ventilación 18V

BL MOTOR

- Manténgase fresco en entornos de trabajo calurosos y exigentes
- 100% poliéster - Alta repelencia al agua
- Potente ventilador ayuda a evaporar el sudor
- Cordón de ajuste en el borde

Flujo de aire 1.5 / 1.7 / 2.1 / 2.2 m³/min

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 Puertos USB para cargar dispositivos móviles



XPT

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



XGT

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



XGT

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



XPT

LXT
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



LXT

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

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



LXT
X2 18V + 18V 36V

DML810
Luz de área LED autoadrizable 36V

- 3 ajustes de brillo y 3 modos de rango de iluminación: 360°, 180° izquierda y 180° derecha
- Diseño autoadrizable
- Construcción resistente al polvo y al agua (IP54)

Iluminancia a 1m de la fuente de luz
(Alta / Media / Baja): 550 / 300 / 150 lx

Flujo luminoso (Alto / Medio / Bajo):
5,500 / 3,000 / 1,500 lm



LXT
X2 18V + 18V 36V

DML809
Luz de trabajo LED 36V

- 3 ajustes de brillo
- Compatible con 2 baterías de 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): 3,800 / 1,500 / 800 lx

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

ACCESORIOS



GM00002073

Trípode para
DML809 / DML811 / ML005G / ML009G



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



22 MIN.
TIEMPO DE CARGA



28 MIN.
TIEMPO DE CARGA



45 MIN.
TIEMPO DE CARGA



MAYOR
POTENCIA

45 MIN.
TIEMPO DE CARGA



50 MIN.
TIEMPO DE CARGA



**2 VECES
MAYOR USO
CONTINUO**

76 MIN.
TIEMPO DE CARGA

TAMAÑO COMPACTO

MAYOR USO CONTINUO

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



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



15 MIN.
TIEMPO DE CARGA

25 MIN.
TIEMPO DE CARGA

30 MIN.
TIEMPO DE CARGA

40 MIN.
TIEMPO DE CARGA

45 MIN.
TIEMPO DE CARGA

55 MIN.
TIEMPO DE CARGA

TIEMPO DE CARGA RÁPIDA

MAYOR POTENCIA

Batería 1.5Ah
196235-0
BL1815N

Batería 2.0Ah
197254-9
BL1820B

Batería 3.0Ah
197599-5
BL1830B

Batería 4.0Ah
197267-0
BL1840B

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

