



Makita

CATÁLOGO GENERAL

— 2025 - 2026 —

CXT **LXT** **XGT** **CONNECT X**

SOLUCIONES INALÁMBRICAS



MÁS ALLÁ DE LOS LÍMITES

40V^{MAX}



80V^{MAX}



125+
PRODUCTOS
UN SISTEMA



RENDIMIENTO MÁXIMO

18V^{MAX}



36V^{MAX}



325+
PRODUCTOS
UN SISTEMA



CXT
MANEJO PRECISO

12V^{MAX}



70+
PRODUCTOS
UN SISTEMA

Makita



CENTROS DE SERVICIO AUTORIZADOS MAKITA

ARUBA

ORANJESTAD
KOOYMAN B.V.
Av. E. J. (Watty) Vos 20
(297) 582-4040
rtoledo@kooymanbv.com

BAHAMAS

NASSAU
JBR BUILDING SUPPLIES
Wulff Road, Opposite Mackey Street
P.O. Box 55-5664
(242) 394-4414
aburrows@jbrbuild.com

BARBADOS

BRIDGETOWN
STAR PRODUCTS
Baxters Road
(246) 426-3066
starco@caribsurf.com

OISTINS

KOOYMAN BARBADOS MEGASTORE
Kendal Hill
(246) 434 3333
info.bb@kooyman.bb

SAINT MICHAEL

H&B HARDWARE & LUMBER INC
Warrens Industrial Park Dr
+1 246-425-4565
mcummins@handbware.com

BELIZE

BELIZE CITY
UNIVERSAL HARDWARE CO. LTD
3380 Chetumal Boulevard
(501) 224-4140
bzservicecenter@universalhardware.bz

SPANISH LOOKOUT

FARMERS TRADING CENTER
Center Road
(501) 823-0111
btduock@farmerstrading.com

UNIVERSAL HARDWARE CO. LTD
585 Center Road
(501) 823-0254
noel@universalhardware.bz

BONAIRE

NIKIBOKO
4A Engineering B.V. (Iguana Repair)
Kaya Macario F. Sint Jago 30
(599) 701-1370
4a.engineering.inc@gmail.com

CAYMAN ISLANDS

GEORGE TOWN
A.L. THOMPSON'S
189N Sound Rd, KY1-1003
(345) 949-8622
john.scalzo@althompson.com

COSTA RICA

ALAJUELA CENTRO
MULTISERVICIOS ELECTRICOS MARCONY
Calle 4 Maravilla entre Av.9 Antonio Arroyo
y Av. 7; 500 mts al Noroeste del Estadio
Morera Soto
(506) 2441-1993
(506) 6194-4990
mosesalfa@hotmail.com

CAÑAS

TALLER CUADRA
Del Pozo 1 de AYA 175 mts Norte, Barrio las
Palmas #1. Caña
(506) 2668-9168
(506) 8763-5801
rolandocuada@yahoo.es

CARIARI

SERVIELECTRO SOES
Diagonal a la Iglesia Católica.
(506) 2767-1414
multi.servielectro@gmail.com
Yrojas2010@hotmail.es
cariari@servielectrosoes.com

CARTAGO

SERVI REPUESTOS PIEDRA
Cartago, de la Mc Donalds de Metrocentro
300 mts Sur y 25 mts Este. Cartago Centro
(506) 2552-8478
(506) 8916-4699
mikel2019@hotmail.com
adri.srp@hotmail.com

CIUDAD QUESADA

SERVICIOS ELECTRICOS DEL NORTE
Av. 3. 50 mts Oeste del Banco Popular
(506) 2460-1830
paolacoto@hotmail.com
ninaerikachester@gmail.com

COBANO

R Y S MULTIMARCAS
Gollo Cobano
(506) 2642-1512
(506) 8621-6205

DESAMPARADOS

SERVICIOS ARIAS SÁNCHEZ SAS S.A
Esq. Av. 4 y Calle 6. 300 Sur de la Bomba
Morales.
(506) 2250-5208
(506) 2250-9871
servasa@ice.co.cr

GRECIA

REPUESTOS Y REPARACIONES JEFF ELECTRIC
Esq. Av. 4 y Calle 14 100m Sur de la
sucursal de la CCSS.
(506) 2495-1500
(506) 2444-2315
jeffelectric06@hotmail.com

GUADALUPE

TALLER VILUGUI
Av. 39 entre calle 65A y calle 67. 25 mts
Norte 25 mts Oeste, Del Pali de Novacentro
(506) 2280-4940
(506) 8314-7250
viluguisa@hotmail.com

GUAPILES

SERVIELECTRO SOES
Diagonal a las oficinas del ICE
(506) 2710-5153
multi.servielectro@gmail.com
Yrojas2010@hotmail.es

HEREDIA

REPUESTOS UNIVERSALES S.A.
Esquina del Banco Nacional de los Angeles
100 mts Norte y 25 mts Este. Av 16 entre
calle 20 y Av. 14A
(506) 2262-7964
(506) 2238-2724
runivsa@gmail.com



CENTROS DE SERVICIO AUTORIZADOS MAKITA

JACO
TALLER LFC S.A.
Calle el Colegio, frente al Colegio Público de Jaco
(506) 2643-2233
(506) 8326-2305
acespedes@grupolfc.com

LIMÓN CENTRO
SERVICIOS TÉCNICOS GOSEN
Limón Centro, en el centro comercial Plaza Puerto, contiguo a Bancredito.
(506) 2758-6024
(506) 2758-8118
stegosen@gmail.com

NICOYA
SERVICENTRO KRONOS
Av 3, Del INS de Nicoya 450mts hacia el oeste
(506) 2685-6111
kronos.gte@gmail.com

PALMARES
PARTES GENUINAS
Calle Central entre Av. 1 y Av. 3. 150 mts Norte de la Iglesia
(506) 2453-0871
(506) 8928-1616
pgenuinas@gmail.com

PEREZ ZELEDON
TALLER BOGANTES
Carr. Panamericana y Av. La Fuente. Frente al supermercado BM
(506) 2771-7354
(506) 2772-4597
vivian@bogantes.net
compras@bogantes.net

PITAL
INVERSIONES ELECTROMECÁNICAS DEL NORTE JA S.A.
75 mts Sur de Cooique R.L., Puerto Escondido
(506) 2473-1150
(506) 6020-3972
inversioneselectromecanicas@gmail.com

PTO. VIEJO SARAPIQUI
SERVICIOS ELECTRICOS OROZCO
Pto. Viejo de Sarapiquí, frente a la terminal de buses Guapileños.
(506) 2766-6252
(506) 2766-6361
yorooco08@gmail.com

RIO CLARO
ELECTRO ZHUPYEZA
Río Claro centro, 25mts al este del Restaurante Chino Victoria
(506) 2789-8880
(506) 8562-5777
electrorio@hotmail.com

SAN JOSE
TOOL SOLUTIONS
Esq. Av. 31 y calle 62A, diagonal a Centro Medico Radioterapia Siglo XXI, contiguo a Diagnostika
(506) 2291-5929
ventas@toolsolutions.cr

CAPRIS S.A.
Frente a Sucursal Yamaha.
(506) 2519-5000
Servicios@toolsolutions.cr

SANTA ANA
EQUIMUSA S.A. (EQUIPOS MUNDIALES)
San Rafael de Santa Ana, 75 mts Oeste de las Cabañas.
(506)2282-2802
(506) 8705-3975
equimusa@yahoo.com

CURACAO
WILLEMSTAD
KOOYMAN MEGASTORE JAN NOORDUYNWEG
74 Jan Noorduynweg
(5999) 461-3333
epieter@kooymanbv.com

ZEELANDIA
KOOYMAN MEGASTORE ZEELANDIA
Kaya W.F.G. Mensing 44
(5999) 461-3333
sspijker@kooymanbv.com

DOMINICAN REPUBLIC
DISTRITO NACIONAL
FERRETERIA BELLON
Autopista Duarte, esq. Av Santo Cerro
(809) 473-5555
serviciomakita@bellon.com.do

JP SERVICIOS & HERRAMIENTAS
Calle Emilio A Morel NO.41, Ensanche la fe, detrás de color visión
(809) 412-5631
(829) 819-0943
jpm08@gmail.com

LA ROMANA
FERRETERIA BELLON
Autopista del este, equina con Ave. Circunvalación, Multiplaza LA Romana
(829) 451-9771
serviciomakita@bellon.com.do

PUNTA CANA
M&T INDUSTRIAL DEL CARIBE
Carretera Barceló Verón, Bávaro km.2, frente a Auto Repuesto Montilla
(809) 455-1897
(829) 610-5328
pedromonterotapia@hotmail.com

SAN FRANCISCO DE MACORIS
FERRETERIA DIMEEQUIS
Avenida Bienvenido Fuentes Duarte No. 46
(809) 588-9278
(809) 875-3471
francpaulino@hotmail.com

METRIATOOLS
AV Frank Grullon #57
(809) 725-3939
j.roman@gmail.com

SANTIAGO DE LOS CABALLEROS
EQUIPOS INDUSTRIALES M&T
Avenida Circunvalación, esq. Calle Proyecto
(809) 724-0243

FERRETERIA BELLON
Avenida Imbert NO.92, Apartado Postal, 485
(809) 226-5555
serviciomakita@bellon.com.do



CENTROS DE SERVICIO AUTORIZADOS MAKITA

GAB SOLUCIONES & HERRAMIENTAS
Calle Felix Maria Ruiz No.6, Entrada del Ejido
(809) 849-0858
(809) 581-5132
Robertoherramientas2@gmail.com

MULTIEQUIPOS
Calle Emilio Ginebra #3, Ensanche Julia
(809) 582-3649
(829) 793-8152
info@multiequiposrd.com

REPOH
Av.27 de Febrero #40, frente a la Bomba del Momo
(809) 582-4486
(829) 767-4486
repohdominicana@gmail.com
repohdominicana@Repoh.com.do

SANTO DOMINGO
A.FRIAS HERRAMIENTAS
AV. Rio no.37 Local 1-b, Plaza Cristal, Bajos del Rio Haina, San Cristibal, Republica Dominicana 91000
(829) 889-0137
(809) 978-3801

SANTO DOMINGO NORTE
HERRAMIENTAS Y SUMINISTROS Y&Y
Av. Hermanas Mirabal 681, 2do Nivel Km. 10-1/2
(809) 568-1524
(809) 383-2916
delarasaelias16@gmail.com

ECUADOR
AMBATÓ
MULTITALLER
Ave. Bolivariana 603 y Baltra
(593) 03-284-7979
administracion@equiagro.com.ec

SISTEMA ELECTRICO ACURIO
Juan Cajas 01-45 y Abdon Calderon (Sector Cumanda)
(593) 03-282-3218
(593) 09-91517182
electricssystem70@yahoo.es

CUENCA
ELECTRIC SYSTEM
Av. Pancho villa y Gonzalo Suarez
(593) 09-95304641
diegosl_1990@hotmail.com

INSELREB
Av. Española y Panamericana Norte km 2 1/2 (Sector Parque Industrial)
(593) 07-280-9428
inselreb@hotmail.com

SERVITEC G
Av. Gonzalez Suarez 6-14 y Guapondelig
(593) 07-287-1627
(593) 09-87183925
(593) 09-84542807
hugogg34@hotmail.com

ESMERALDAS
TALLER EL CONQUISTADOR
San Jose Obrero y Imbabura 304
(593) 06-245-1158
cfconquistador@telecomvas.net
cfconquistador_@hotmail.com

GUAYAQUIL
ELECTROHERTZ
Portete de Tarquí ente Bolivar Manuel Villavicencio y Ambato
(593) 04-604-5560
(593) 09-97936550
(593) 09-92876397
electroherzt@hotmail.com

PINTULAC MARTHA ROLDÓS
Av. Juan Tanca Marengo s/n. Diagonal al Registro Civil. Frente a ciudadela Martha de Roldós
1 700 848484 / 098 351 2796
posmartharoldos@pintulac.com.ec

SERVICIO TECNICO PROMESA
Cda. Mapasingue Calle 7ma, Km 51/2 Vía Daule
(593) 04-600-1000
ext. 8215
(593) 04-228-4973
(593) 04-228-9836
serviciotecnico@promesa.com.ec

TALLER DURAN
Av. 17 de Septiembre entre Ambato y Azogues
(593) 04-297-2502
(593) 09-94105911
l.t.duran@hotmail.com

THE BROTHER
Carlos Julio Arosemena y Las Palmas
(593) 04-222-0229
ibaque4779@gmail.com

IBARRA
PANCHO HERRAMIENTAS
Gonzalo Gómez Jurado 3-25 y Luis Vargas Torres
(593) 06-260-7421
(593) 06-295-5758
(593) 09-92281625
francisco_medina_63@hotmail.com

LA TRONCAL
TALLER ELECTRICO ZHINDON
Av. 25 de Agosto 1438 y Héroes de Verdeloma
(593) 07-242-0364
tallerelczhindon@hotmail.com

LAGO AGRO
REMAIN
Av. Del Chofer 601 y Pasaje los Almendros
(593) 06-283-0296
(593) 06-283-0518
remain.repuestos@hotmail.com

LATACUNGA
SERVIMACO
General Luis Vargas Torres 1-22 y Av. Eloy Alfaro
(593) 03-280-9376
(593) 09-95806238
rentroy_1983@yahoo.es

LIBERTAD
FERRETERIA MEJIA
Avda. 12 Entre Calles 20 y 21 S/N
(593) 04-278 3875
dantepatino25@gmail.com
ferreteriamejialch@gmail.com



CENTROS DE SERVICIO AUTORIZADOS MAKITA

LOJA

SERVICENTRO MONTESINOS
Jose Angel Palacios 11-52 y Mercadillo
(593) 07-257-7610
(593) 07-258-9303
(593) 09-94560493
marthamariaraj@hotmail.com

MACHALA

ELECTRO REBOBINAJE AREVALO
Calle Sucre entre 23 de abril y Napoleón
Mera a 100 m de escuela Luis Amado Ugarte.
(593) 07-296-2846
(593) 09-90056856
electrorebobinajearevalo@hotmail.com

SERVITRAIN

Av. 10ma. Nte. Y Juan Montalvo
(593) 07-293-2709
(593) 07-600-2587
(593) 09-99571025
servitrain@gmail.com

MANTA

MULTIHERRAMIENTAS JM
Av. 24 de Mayo 015 entre Calle 2 y 3
(593) 05-262-3436
(593) 05-2927706
(593) 09-97432744
multiherramientajm@hotmail.com

SERVICENTRO TECNICO FRANKMER
Calle Chile entre Quito y Ramos Iduarte
(593) 05-265-1533
Servicentrofrankmer@hotmail.com

PUYO

TALLER QUERUBIN
General Villamil entre Francisco de Orellana
y Atahualpa
(593) 03-288-6952
querubin1978@hotmail.es

QUEVEDO

SERVICENTRO RESTAURADORES
México entre Juan Montalvo y Colombia,
Solar 4.
(593) 05-277-3057
(593) 96126-0178
servicentrorrestauradores@gmail.com

QUITO

ALL SERVICES AUTORIZADO
Av. La Prensa N42-295
(593) 02-243-1697
(593) 09-96426816
allservicesautorizado@hotmail.com

CLINICA DE HERRAMIENTAS

Av. Eloy Alfaro 31B entre Frenos y Anonas.
200 mts. al norte de Solca
(593) 02-241-9824 / (593) 02-241-6945
(593) 02-241-5936 / (593) 02-281-2646
mdclinicadeherramientas@gmail.com

MULTIHERRAMIENTAS DEL SUR

Av. Mariscal Antonio Jose de Sucre y Av.
Tabiazo S23186 Junto a Gasolinera de
Petroecuador
(593) 02-600-5351
jcpa2111@hotmail.com

TALLER TURBO

Calle Manuel Cañola y Calle el Panecillo
(593) 02-237-3946
(593) 02-237-9256
mevgaservicios@gmail.com
mariovega.t@hotmail.com

TALLERES DEL SUR N°1

Av. Maldonado S44-161 y La Cocha, sector
La Bretaña, entre Supermercado Santa
Maria y U.E. Paul Dirac.
(593) 02-297-5355
(593) 02-2974755
cas.talleresdelsur@yahoo.com

TALLERES DEL SUR N°3

Av. Maldonado S27-157 y las Lajas (Sector
Guajalo frente a Tia)
(593) 02-267-3953
(593) 09-84401456
talleresdelsur_3@hotmail.com

TECNICENTER

Av. Iloal Y Rio Corrientes S5 - 87
(593) 02-285-1558
andy_16hh@hotmail.com

RIOBAMBA

SERVICENTRO TEAM
Primera Constituyente 3512 Y Diego de
Ibarra
(593) 03-296-7455
servi_team@yahoo.es
marcelollamuca@yahoo.es

SANTA CRUZ

FERRETERIA BODEGA BLANCA
Calle Seymour y Adolfo Hanny
(593) 05-252-6615
(593) 05-252-6338
(593) 05-250-7026
ramon@bodegablanca.com
ferreteria@bodegablanca.com

EL SALVADOR

COJUTEPEQUE
FERRETERIA ADIMACON
2da Calle Poniente #41 Barrio el Calbario
(503) 2361-0900
(503) 7989-1074
adimaconventas.com
adimacon@hotmail.com

ILOBASCO

FERRETERIA EL SIETE
4^a. Calle Poniente #10 Barrio El Calvario
(503) 2384-2727
ferreteriaelsiete@hotmail.com

LA LIBERTAD

FERRETERIA SAN RAFAEL
1ra Avenida Sur #2216 Puerto La Libertad
(503) 2346-1080
jcsiuenzaes@hotmail.com

LA UNION

FERRETERIA MARYLI
2da, Calle Pte, # 3-5
(503) 2604-2194
ferreterimaryli2013@hotmail.com

METAPAN

FERRETERIA EL INDIJO
Carretera Internacional Km 113 Barrio Santa Cruz
(503) 2442-0108
(503) 2402-0908
mario-maap@hotmail.com

CENTROS DE SERVICIO AUTORIZADOS MAKITA

SAN FRANCISCO GOTERA

FERRETERIA SAN FRANCISCO
4ta. Calle Pte, Barrio La Soledad # 7
(503) 2654-0312
esmeralda.escolero@yahoo.com

SAN PABLO TACACHICO

FERRETERIA SAN PABLO
Calle a San Isidro, 50 mts antes de gasolinera Shell
(503) 2331-9600
ferreteriasanpablo@hotmail.com

SAN SALVADOR

VIDUC
Ave. Via Espana 515 y Alemada
Juan Pablo II
(503) 2281-5000
moises.recinos@viduc.com.sv

SAN VICENTE

FERRETERIA FERROLLAVES
5^a Calle Oriente y 2^a Av. Norte No 7
(503) 2393-1038
carlos@ferrollaves.com
ferrollaves@navegante.com.sv

SANTA ANA

REPUESTOS VULCAN
Calle Jose Mariano Hernandez Ote #11
(503) 2447-2797
danefimo@gmail.com

SANTIAGO DE MARIA

MATERIALES ELECTRICOS EL MILAGRO
2da Avenida Sur, Barrio El Centro, # 9
(503) 2605-2713
matemilagro@hotmail.com

SENSUNTEPEQUE

AGROSERVICIO Y FERRETERIA EL GANADERO
Calle Doroteo Vasconcelos #4 Barrio Santa
Barbara frente el parque
(503) 2340-2166
elganaderosadev@yahoo.com

SONSONATE

CASA GUIDOS
Avenida Oidor Ramirez de Quiñonez #1-1,
Barrio Angel
(503) 2451-0512
(503) 2450-3140
(503) 7768-1285
casaguidos48@gmail.com

ZACATECOLUCA

CENTRO AGRICOLA GANADERO
Carretera al Litoral y Avenida Juan Victor
Villacorta
(503) 2334-0303
(503) 2334-0159
centroagricolaganadero@hotmail.com

GRENADA

ST. GEORGES
BRYDEN & MINORS
Lagoon Rd. Kirani James Boulevard
1 (473) 440-2018
george.bainjr@bryden.gd

GUATEMALA

CHICHICASTENANGO
FERRETERIA EL RELAMPAGO
5Ta Calle 4-20, Zona 1
(502) 4220-9530

CHIMALTENANGO

SERVICENTRO ORE
Carretera Interamericana 6-20, Zona 1
(502) 4706-9686
oreelectricidad@gmail.com

CHIQUMULA

CENTRO DE SERVICIO LOS CUATES
2da. Calle 10-60, Zona 1
(502) 5101-4057

GUATEMALA CITY

CEMACO
Boulevard Los Próceros 4-96 Zona 10, C.C.
Plaza Cemaco

FERRETERÍA LEWONSKI

Boulevard Liberación 2-29, Zona 9
(502) 2383-7800
tallermakita@lewonski.com
lester.lima@lewonski.com

RECSA (REPRESENTACIONES EUROPEAS
PARA CENTRO AMERICA S.A.)
17 Av. 19-41, Zona 10
(502) 2304-3800
taller@recsacorp.com

HUEHUETENANGO

FERRETERIA TEMI
7ma. Calle de la Rotonda 5-191, Zona 1
(502) 7764-7086
(502) 4002-1522
ferreteriatemi@gmail.com

IXCAN

FERRETERIA LA FRANJA
Km. 518 sobre la Transversal Ixcan
(502) 5889-8035

JALAPA

TALLERES Y REPUESTOS TIKAL
1ra. Av. 0-35, Zona 5
(502) 5676-2347
tallerestikal@yahoo.com

JUTIAPA

MULTIHERRAMIENTAS COPROPIEDAD
3ra. Calle 5-33, Zona3 Barrio La Federal
(502) 7844-6618
eduardoasalguero@gmail.com

MALACATÁN

MULTISERVICIOS MAGNETO
5ta. Calle 1-58, Zona1
(502) 4128-3015

NEBAJ

FERRO NORTE / CENIT SOLAR
RD-QUI-3, Via principal
(502) 4064-7045
wilmar1590@hotmail.com

PALIN

LOGISTICA COMERCIAL, S.A.
5ta. Calle "A" 5-53, Zona 1 Colonia Modelo 1
(502) 7889-7820
logisticacomercial@hotmail.es

QUEZALTENANGO

CASA INDUSTRIAL CONOMANG
7ma. Avenida 1-80, Zona 2
(502) 7761-6335
(502) 7761-8833
conomag_1@yahoo.com



CENTROS DE SERVICIO AUTORIZADOS MAKITA

LA CASA DEL CARPINTERO
14ta. Avenida 6-33, Zona 3
(502) 7767-4758
(502) 4609-3991
lacasadelcarpintero@hotmail.com

REPUESTOS H&S
Centro Comercial Bernie, local #4
(502) 4609-2750
sescalante1990@gmail.com

SERVICIO TECNICO AUTORIZADO JOLPERS
8 avenida 0-47, Zona 3
(502) 7761-3364
stabljpersxela@gmail.com

RETALHULEU
EQUIPOS Y FERRETERIA EBEN EZER
1 Calle 1-99 Calzada Navidad, Zona 4
(502) 7771-0559
yovanijorge@hotmail.com

RIO DULCE
AGROMAR
Calle Principal Río Dulce
(502) 7930-5140
agromar00@yahoo.com

SAN PEDRO SACATEPEQUEZ
CARPIPARTES
5ta. Calle 1-29
(502) 5414-7225
rogercarpiartes@gmail.com

SANTA CATARINA PINULA
CENTRO TÉCNICO RUIZ
Km 13.5 Carretera a El Salvador Centro
Comercial Puerta Parada Local #2A
(502) 4740-4433
atencionalcliente@servicioherramientalectrica.com

SANTA CRUZ
CARPICENTRO KAREN
2da. Calle y 4ta. Avenida 2-04, Zona 1
(502) 7755-1770
(502) 5445-5252
carpicentrokaren@yahoo.com

COPAFE
Km 196.5 Carretera A Coban
(502) 5777-7514
copafefa@hotmail.com

SANTIAGO ATILAN
SERVICIOS Y MATERIALES ELECTRICOS
Cantón Tzaniyuj
(502) 5716-1687
hgmm00@yahoo.com

TECPAN
CONSTRUFER, S.A.
1ra Avenida A, 1-63, Zona 3
(502) 5503-9533
victorcsbk@gmail.com

TOTONICAPÁN
MULTISERVICIOS SULUGUI
Km. 139 Ruta Interamericana Aldea Barraneche
(502) 4589-4017
j-s-t1@hotmail.com

GUYANA
GEORGETOWN
ARK ENTERPRISES
17 Lombard Street. Werk-en-Rust Between
Princess St and Harel St
(592) 227-3580
(592) 225 9412
arkenterprisegy@gmail.com
ark@networksgy.com

TOUCAN INDUSTRIES
10 Water St.(Kingston)
(592) 226-1188
(592) 225-4607
toucan@ewirelessgy.com

HAITI
PORT-AU-PRINCE
CHABUMA
Rue Salomon, Varruex, Aeroport
(509) 246-2525

HONDURAS
CATACAMAS
DISTRIBUIDORA CACERES
Calle del Comercio, 1/2 cuadra Suroeste
del Mercado Principal
(504) 2799-3593
(504) 2799-4007
distribuidoracaceres@yahoo.com

CHOLUTECA
SERVITOOOLS
Barrio la Cruz Cemcol, 1 cuadra al Oeste
frente a Reina
(504) 3279-2551
(504) 9913-3624
teresa.arguello1996@gmail.com

TALLER REY
Barrio Los Fuertes Frente a plantel de TO-
YOTA Salida hacia la Aduana de Guasuado
(504) 3377-7057
oscar1.gmm@gmail.com

COMAYAGUA
COMERCIAL Y FERRETERIA EMANUEL
Boulevard Cuarto Centenario, costado
norte del Centro de Salud
(504) 2772-3856
coferreteriaemanuel@yahoo.com

LA CEIBA
DIMAASER (DISTRIBUIDORA MATERIALES
ACCESORIOS Y SERVICIOS)
Ave. La Republica, Edif. Pina, Fte. Casa
Rafael
(504) 9878-9406
centro.dimaaser@hotmail.com

LA ENTRADA, COPAN
MECFER
La Entrada, Copan Kilometro 2 Salida a
Florida Copan.
(504) 2661-2227 / 2366
(504) 9906-4851
tabora.roger@yahoo.com

SAN PEDRO SULA
LARACH Y CIA SAN PEDRO SULA
Bulevar del Norte Colonia Los Castaños
Calle Mega Larach 200 metros adelante del
puente sobre Río Blanco.
(504) 2551-8876
tallerdeservicios@larachycia.com



CENTROS DE SERVICIO AUTORIZADOS MAKITA

SANTA BARBARA
COMERCIAL REINA
Barrio el Centro, Avenida La Paz
(504) 2243-2225
hectorpineda2001@yahoo.com

SANTA ROSA
FERRETERIA FERRECENTRO
Barrio Santa Teresa Dos cuerdas abajo del
Mercado Central.
(504) 9925-1209
heribertoca@gmail.com

SIGUATEPEQUE
J.J.
Barrio El Carmen Calle 21 de Agosto Entre
11 y 12 Avenida S.O
(504) 9889-7083
centrodeserviciojj@gmail.com

TEGUCIGALPA
LARACH Y CIA.
1347 Calle La Salud, Colonia Miramontes
(504) 2290-1100
tallerdeservicios@larachycia.com

STOP ELECTRONICA
Col Miramontes Ave Altiplanos N.2311.
(504) 2235-6681
(504) 2213-0329
(504) 9973-9195
stopelectronica@yahoo.es

TECNITOOLS
Anillo periférico, 500MTS, adelante del
nacional de Ingenieros Coliceum, Centro
Comercial Ecoplaza 2do nivel
(504) 3320-3598

TOCOA
SERVICIOS ELECTRICOS DEL AGUAN
Carretera Panamericana, Barrio La Ceiba
a la par de Mangueras del Aguan frente a
Plaza Yigo.
(504) 8993-4749
servicioselectricosdelaguan@yahoo.com

JAMAICA
PARROQUIA DE KIGNSTON
DELTA SUPPLY LTD.
106 Hagley Park Road,
Kingston
(876) 923-6025
cgordon@deltasupplyco.com
phamilton@deltasupply.co.com

THE CONTRACTOR CENTRE (AIR MARK)
29 Shortwood Rd, Kingston
(876) 929-5700
ykelly@caribbeanindustrialsystems.com

MARTINIQUE
LAMENTIN (LE)
JARDI CASH
Coordones Principales IMM Jardi Cash RN1
Mangot Vulcin 97232
(596) 51-16-16
guy.de-reynal@phytocenter.com
direction@jardicash.fr

NICARAGUA
BILWI
FERRETERÍA GAITAN
Nueva Jerusalem, Carretera a Lamlaya
(505) 2792-1065
iderling@yahoo.com

BONANZA
FERRETERIA Y LUBRICANTE LUISA
Mina Bonanza, Mercado frente al CDI
(505) 8917-3875
mluisa689@hotmail.com

CHINANDEGA
FERRETERIA VARGAS COMEFERV
Puma Super 7 2 cuerdas al norte, en Calle
3 Sur.
(505) 2340-1956
negocioscomefervch@hotmail.com

ESTELÍ
FERRETERIA CALDERON
Del Hotel Panorama #1, 1C. Al Sur, 1C. al
Oeste
(505) 8659-2370
galderon1392@yahoo.es

JINOTEGA
FERRETERIA EL CAITE
Frente al Estadio Municipal Roberto
Clemente
(505) 2782-2257
arsaba123.ab@gmail.com

JINOTEPE
AUTO CHALE
Del Calvario 3 C. al Oeste
(505) 2532-1005
pintautociclo@gmail.com

LEON
FERRETERIA LEYVA
Calle 5ta. NE, Costado sur de la Clínica Dr.
Cayetano Munguia.
(505) 2315-1610
leninmena24@gmail.com

MANAGUA
FETESA DO IT CENTER - PORTESUELO
Paso Desnivel Carretera Norte 800 metros
al Lago Managua
(505) 2264-9191
Ext: 8515
taller.makita@fetesa.com.ni

FETESA DO IT CENTER - LAS COLINAS
Carretera a Masaya km 7.8
(505) 2264-9191
Ext: 8517
makita.Colinas@fetesa.com.ni

FETESA DO IT CENTER - LINDA VISTA
De los semáforos de Linda Vista 800 mts al Oeste
(505) 2264-9191
Ext: 8530
makita.lindavista@fetesa.com.ni

POWER TOOLS CENTER
Frente al Colegio Pureza de Maria Villa
Venezuela
(505) 8894-1666
powertoolscentericaragua@gmail.com

TOOL SOLUCIONES INTEGRALES
BO. Carlos Marx, Mini Plaza Norther Star
DDF, la Siemens 1/2C Este
(505) 5842-9967
toolssolucionesintegrales@gmail.com



CENTROS DE SERVICIO AUTORIZADOS MAKITA

MASAYA

FERRETERIA ROCASA
Av. El Progreso, al Sur de Banpro
(505) 8862-6734
(505) 2522-6344
rocasa.nicaragua@gmail.com
rocha.castillo@gmail.com

NUEVA GUINEA

FERRETERIA ROMERO
Farmacia San Jose 1 cuadra al oeste 1/2
cuadra al Norte
(505) 2575-0380
ferreteriaromeronuevaguinea@yahoo.es

RIVAS

FERRETERIA DIANA
Calle del lago, Torrones 10 mt
(505) 2563-2185
(505) 8701-7098
urielpg83@hotmail.com

ROSITA

COMERCIAL SAN LUIS
Barrio Jose Zeledon, Calle Central, frente
donde fue el Med RAAN-RAAS
(505) 8794-1148
oportalm@yahoo.es

SIUNA

COMERCIAL ZELEDON
Pedro Joaquín Chamorro
(505) 8422-4192
quinteroildefonso5@gmail.com

SOMOTILLO

FERRETERIA SALAS-PRINCIPAL
Contiguo a gasolinera Uno Somotillo
(505) 5845-4837
ferretsomotillo@hotmail.com

PANAMA

ANCON
CENTRO DE SERVICIOS DE FABRICA MAKITA
Calle Diego Domínguez, Albrook - P.H.
Albrook Office Center, local n°4
(507) 315-0305 / 0651
asistentempa@makitalatinamerica.com

BUGABA

A.L. MOTORS
La concepción, Urb. Zarafí, casa #46
(507) 730-0108
(507) 6816-4130
almotorsbugaba@gmail.com

CHAME

MULTIREPUUESTOS MUNNSA
Vía Interamericana, Bejuco, Diagonal a la
Estación de combustible Delta.
(507) 345-3478
(507) 6910-2299
(507) 6911-8698
2004raiza@gmail.com

CHITRÉ

S.T. ELECTRI-MOTORES
Calle Francisco Rodríguez, Pasando la
Escuela de Bellas Artes
(507) 970-1396
electrimotores@gmail.com

COLÓN

ELECTRÓNICA SAN ANDRESITO
Calle 12, Entre Ave. Amador Guerrero &
Ave. Justo Arosemena
(507) 6238-1343
andretty21@hotmail.com

DAVID

SERVICIOS ELECTRO-INDUSTRIALES
Ave. 3ra Oeste & Calle B Sur, San Mateo
(507) 774-6468
seindustriales@hotmail.es

SERVICIOS Y CONSTRUCCIONES GUERRA # 1

Calle M Sur, Lassondes, detrás de la
Universidad Tecnológica
(507) 775-5990
colorpro507@gmail.com
guerramateriales02@gmail.com

SERVICIOS Y CONSTRUCCIONES GUERRA # 2

Calle D Sur, San Mateo, a un costado del
Centro Básico General San Mateo
(507) 730-5060
colorpro507@gmail.com

JUAN DEMOSTENES AROSEMENA

SERVICENTRO ECONO HOGAR #2
Vía Interamericana, Nuevo Arraján,
diagonal a Casa Wong
(507) 344-3128 / 3129
econohogar2@gmail.com

JUAN DIAZ

CDISA (COMPAÑÍA DE DESARROLLO INDUSTRIAL S.A.)
Calle 3ra, El Aguaje, Llano Bonito, Final de
la calle a mano izquierda.
(507) 203-8657 / 7350 / 8658
ventas@cdisapanama.com
gerencia@cdisapanama.com

SERVICENTRO MAGDA

Calle Domingo Díaz, San Pedro, Frente a
mini super San Fernando.
(507) 266-5415
marcosmadga64@gmail.com

MAÑANITAS

RESHELECT
Calle Jose María Torrijos, pasando el Su-
permercado La Pagoda, Frente a Bodegas
Galores
(507) 388-9107
(507) 6408-1481
eduardoedycampos875@gmail.com

PANAMA CITY

SERVICENTRO ECONO HOGAR #1
Calle 63 Oeste, Urb. Los Angeles, Frente a
IPACOO.
(507) 279-9838 / 9839
econohogar@cwpanama.net

PENONOME

ELECTRO MAQUINAS Y EQUIPOS
Calle 28 de Nov.
(507) 6742-5287
(507) 6441-2589
electromaqsyequipos@gmail.com

RIO ABAJO

REPARACIONES ACEVEDO, S.A.
Calle 9Na., Entrando por el Credicorp Bank
(507) 224-2748
(507) 6629-3086
cristhianacevedo141@gmail.com

CENTROS DE SERVICIO AUTORIZADOS MAKITA

SAN MIGUELITO

MEGA SERVICIOS Y ALQUILERES, S.A.
Los andes, Ojo de Agua, detrás de estación
de combustible Delta.
(507) 398-0955 / 0019
megaseral@hotmail.com

PFG (PANAMA FOREST AND GARDENS)

Calle 4ta. Rio Abajo, Edificio Beverly, local
#7, Diagonal al Discovery Center de Vía España
(507) 395-2017
(507) 6829-9991
pfgventas2@gmail.com

REPARACIONES SORFISA

Calle F. Villa Lorena, Entrando por
Fundación Alberto Motta.
(507) 388-4510
(507) 6949-3408
reparacionessorfisa@hotmail.com

SERVICIOS TONY

Vía fernandez de cordoba, local #1
(507) 261-0144
serviciostony@gmail.com

SANTIAGO

SERVICIOS ELECTRÓNICOS BJT
Calle Quinta, vías al mercado publico, al
lado de Iglesia Evangelica.
Detrás de Súper Carnes
(507) 933-0752
(507) 6415-0326
servicioselectronicosbjt@hotmail.es

VISTA ALEGRE

ALMACEN Y FERRETERIA LG
Vía Interamericana, Diagonal a la Estación
de combustible Puma.
(507) 251-2663
almacenflg@hotmail.com

SAINT KITTS & NEVIS

BASSETT
TDC (HOME AND BUILDING DEPOT)
Frigate Bay Road
(869) 465-2511 / 2512
julian.nismosport1@gmail.com

CHARLESTOWN

TDC (HOME & BUILDING DEPOT)
Poligono industrial de Pinney
(869) 469-5430 / 5828
julian.nismosport1@gmail.com

SAINT LUCIA W.I.

CASTRIES
JOHNSONS HARDWARE
Micoud Street
(758) 456-0300
nhassell@johnsons-hardware.com

SAINT MAARTEN

COLE BAY
ELECTEC N.V.
29 Wellington Road
1 (721) 544 2051
audrey@electecsxm.com

PHILLIPSBURG

FAST CUT & SHARPENING
Hyena Road #1 Cay Hill
(599) 542-3694

SAINT THOMAS, U.S. VIRGIN ISLANDS

ANNA'S RETREAT
Allied Rental Center
4606 Tutu Park Mall
(340) 775-5134
alliedrental@gmail.com

SAINT VINCENT

CALLIAQUA
OSV GROUP
Glen Main Road
(784) 457-5000
malcolm.ward@osv.com
scott.ward@osv.com.vc

SURINAME

KULDIPSINGH SERVICE CENTER
Jacques van Eerstraat 9
(+597) 430240
Martin Luther Kingweg 291
(+597) 37 24 18
Duisburglaan 37
(+597) 49 98 70
Anamoestraat 2367
(+597) 55 12 04

CENTRUM

FERNANDES TECHNICAL CENTER
Klipsteden St. 3
(597) 471-313

TRINIDAD & TOBAGO

LES EFFORT EAS
ALLIED INDUSTRIAL SUPPLIES CO. LTD
2-12 Prince Charles
(868) 652-6900
aiscl@aiscl.net

MARABELLA

SAM'S SALES & SERVICE
Guaracara Tabaquite Rd.
(868) 658-4408
samserviceltd@yahoo.com

PORT OF SPAIN

PILLAI TOOLS COMPANY LTD
Lot 36, Midway El Socorro Road
(868) 638-3722
sales@pillaitools.com

WILLIAM H. SCOTT LTD.

23-29 Independence Square
(868) 623-2181 / 5
joanne@whscott.com

SAN FERNANDO

SOUTHERN SUPPLIES LTD
Sutton St. And Gomez St.
(868) 657-5194
(868) 652-8816
powertools@ssltd.com
servicecenter@arctt.com

WOODBROOK

MARC ONE INDUSTRIAL SUPPLIES LTD
13 O'Connor Street
(868) 625-6115
sarojini.ramnarain@gmail.com

TURKS & CAICOS ISLANDS

COOPER JACK BAY SETTLEMENT
BUILDING MATERIALS DOIT CENTER
1213 Leeward Highway
(649) 946-4131
customerservice@doitcenterprovo.com



CENTROS DE SERVICIO AUTORIZADOS MAKITA

VENEZUELA

VALENCIA

GRUPO REHECA, C.A.
Ave 84 Arevalo Gonzalez #96-14, San Blas
Antigua
(58) 251-435-0443
(58) 251-448-1588

CARACAS

ELECTRO HERRAMIENTAS 905, C.A
Av. Guzman Blanco con calle ciega Mada-
riaga, Local 1, los Laureles, El Paraiso
(58) 212-482-3158

JAPANTOOLS

Av. El Rosario, Los Chorros, Edif. Azul entre
Prolicor y Bima.
(58) 412-020-7572
(58) 414-354-3287

BARQUISIMETO

HERRAMIENTAS FARIÑA
Carrera 19 entre Calles 43 y 44
(58) 251-717-9981
(58) 251-446-522

SUPER HERRAMIENTAS, C.A

Av. Pedro León Torres, entre calle 55 y 55-A,
C.C Canaima PB. Local L-4
(58) 251-435-0443
(58) 251-448-1588
Isla Margarita - Porlamar
Servi Tool C.A
Calle Narvaez entre Marcano e Igualdad
(58) 295-263-9895



CENTRO AUTORIZADO DE SERVICIO

- › PARTES COMPLETAMENTE GENUINAS
- › RECLAMOS DE GARANTÍA
- › TOOL MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN
- › TÉCNICOS CERTIFICADOS



LATINOAMERICA Y EL CARIBE

EL SERVICIO MÁS GRANDE DE TODA LA REGIÓN

EXPLORA TODOS LOS
CENTROS DE SERVICIO
AUTORIZADOS



makitalatinamerica

 Doble aislamiento	 Corte pendular	 28.6mm zanco hex.	 Manguera antiestática
 Velocidad variable	 Zanco Makita	 Zanco estriado	 Recolector de polvo
 Freno	 Zanco espada	 30mm zanco hex.	 Luz de trabajo integrado
 Reversible	 Marcador de láser	 Limitador de torque	 Estuche de madera
 2-Velocidades mecánicas	 Lija convencional y velcro	 Velocidad constante	 Estuche
 3-Velocidades mecánicas	 Marcador de ajuste de profundidad	 Arranque suave	 Asimétrico
 4-Velocidades Mecánicas	 Función Anti-Reinicio	 Corte de inglete 45 izquierdo	 Simétrico
 2-Velocidades electrónicas	 Secuencial o efecto de retro impacto	 Corte de inglete 45 ID	 Encendido por descarga del capacitor
 3-Velocidades electrónicas	 Clavos en carrete de alambre	 Corte de inglete 145 D5	 Descompresión automática
 4-Velocidades electrónicas	 Clavos en carrete de papel		
 Broquero de cierre rápido	 Lámina silenciadora		
 5 Ajustes de torque	 Entrada para filtro		
 6 Ajustes de torque	 Paro automático de la descarga		
 9 Ajustes de torque	 Anti-vibración		
 16 Ajustes de torque	 Aceitado automático		
 18 Ajustes de torque	 Freno de cadena		
 21 Ajustes de torque	 Bomba de cebado		
 SDS-PLUS	 Encendido electrónico		
 SDS-MAX	 Válvula descompresora		
 17mm zanco hex.	 Arranque rápido		
 19mm zanco hex.	 Tanque de acero inoxidable		
 21mm zanco hex.	 Manguera flexible		



CARBÓN

CÓD CARBÓN	CÓD MAKITA	MODELOS COMPATIBLES	CÓD CARBÓN	CÓD MAKITA	MODELOS COMPATIBLES
CB-75	194971-2	3706, 4327, B03710, B03711, B05030, GV5010, HP1630, JV0600, M0600, M0801, M4301, M6501, M8100, M8103, M9201, M9203, JR3000V	CB-408	195008-8	3709, DS4012, DS5000, JN1601, KP0800, M1901, M1902, M3700, M4302, M9100, M9502, RT0700C, RT0701C, TD0101, TW0350.
CB-100	194974-6	6906, JN3200, JS3200	CB-430	191971-3	BSS501, DC0180, DCS552, DGA452, DGD800, DHR165, DJN161, DJS161, DJV180, DPB180, DPJ180, DSS501, DUB361, DUC122, LXCU01, LXDG01, LXJP02, LXNJ01, SC190D, UB360D
CB-106	194976-2	3606, M3601, RP0900K	CB-430	195018-5	BSS501, DC0180, DCS552, DGA452, DGD800, DHR165, DJN161, DJS161, DJV180, DPB180, DPJ180, DSS501, DUB361, DUC122, LXCU01, LXDG01, LXJP02, LXNJ01, SC190D, UB360D
CB-107	194977-0	M3601, 3606, RP0900K	CB-440	195021-6	DHP456, DHP458, DHP482, DTD146
CB-124	194982-7	6906, JN3200, JS3200	CB-448	196855-0	DTD152, DTW251, XDT11
CB-154	194986-9	2703, 2704, 5007F, 5007N, 5007NB, 5800NB, GA7911, LS1030, LS1040, LS1219, LS1220, LS1221, M9400, TW1000, UC4530A	CB-441	195022-4	DHR241, DJR181, DJR182, DJR186, DKP180, DLS713, DSS611, DTW450, LS800D, LXP01, LXSL01, LXWT01
CB-203	194991-6	5402NA, HW1200, HW1300, LC1230, LW1401, M0920, M3600, RP1800, RP1801F, RP2301FC.	CB-458	195025-8	GA4030, GA4530, GA4534, GA5034, JS1601, JS1602, M0901, M8700, M8701, M9507, M9800, PJ7000, TM3000C, TM3010C
CB-253	194547-5	GA5020C, GA5021C, PC5000C, PC5001C, JR3020	CB-500	JM23000123	M2300, MLS100, MLT100
CB-303	194996-6	2107F, 4100KB, 4100NH, 4100NH2, 4131, 237C, 9403, 9404, 9902, 9903, 9920, HS7010, HS7600, HS7610, JN3201, JR3070CT, JS3201, M0400, M5801, M5802, M6600, M9002, RD1100, RD1101, RF1100, RF1101, RP1100, RP1101, SP6000, UB1103,	FP-93	375009-001	SJ401
CB-311	194998-2	GA5020	L82F10	UD0EIB106C	HB500
CB-325	195001-2	9557HN, 9557HP, 9564P, B06050, GA4541R, GA5040, GA5040R, GA5041R, GD0600, GD0601, GD0800, HR2470F, HR2610, HR2611F, HR2611FT, HR2630, HR2631F, HR2631FT, HR2810, HR2810T, HR2470, M9510	CB-262	1911H3-8	GA4590, GA4591, GA4592, GA4593, GA4594, GA4595
CB-407	195007-0	4350FCT, 4351FCT, B04556, B05030, DA3010F, DP4002, FS4200, HP1640, HP1641, HP2042, HP2050, HP2070, JS1300, M9200, M9204	CB-258	191D84-4	GA4550, GA4550R, GA4551R, GA4553R, GA5050, GA5050R, GA5051R, GA5052, GA5053R
			CB-224	191T31-1	GA7080, GA7081, GA7082, GA9070, GA9071, GA9080, GA9081, GA9082

Makita

CARBONES

220V-240V

CARBÓN

CÓD CARBÓN	CÓD MAKITA	MODELOS COMPATIBLES
CB-64	191627-8	B03710, GV5010, MB0370
CB-85	194973-8	HP1630, M8100, M400, M0601, M8103, M6501
CB-106	194976-2	HP2010N, M3601, MRP090, RP0900
CB-154	194986-9	5007NF, LS1220
CB-203	194991-6	HW1200, HW1300, LC1210, LC1230, LW1401, M0920, M0921, M2400, M2401, M2403, M3600, M3602, RP1800, RP1801, RP1803, RP2301-FC, RP2303FC
CB-253	194547-5	4100NB, GA5020C, PC5000C
CB-303	194996-6	2107F, 4100KB, 4100NH, 4100NH2, 4131, 4200NH, 9237CB, 9403, 9404, 9902, 9903, CA5000, , DS4000, GA5020, GA5021, HS7611, JN3201, JR3070CT, JS320 M0400, M4001, M4500, M5801, M5802, M6201, M6600, M9002, M9003, MCC400, SP6000, UB1103
CB-325	195001-2	9557HN, 9557HP, 9557NB, 9557PB, 9564P, B06050, GA4540, GA4540R, GA4541R, GD0600, HR2470, HR2470T, HR2610, HR2610T, HR2630, HR2630T, HR2631FT, HR2810, HR2810T, M9510
CB-411	195010-1	3901, DS5000, HP0300, JN1601, KP0800, M1901, M1902, M3700, M4302, M9100, M9502, M9502R, M9503R, MGA450, MJV431, MKP080, MKP082, RT0700C, TW0350
CB-419	191962-4	4350CT, 4350FCT, 4350T, B04556, B05030, B06030, DFS4200, , HP1640, , HP2030, HP2050, HP2050F, HP2070F, JS8000, MB0450

CÓD CARBÓN	CÓD MAKITA	MODELOS COMPATIBLES
CB-459	195026-6	GA4530, GA4530R, GA4534, GA5030, GA5030R, JS1601, JS1602, M0901, M8700, M8701, M9507, M9800, PJ7000, TM3000C, TM3010C
FP-93	375009-001	SJ401
L82F10	UD0EIB106C	HB500



Makita

CARBONES

**DE AUTO
DESCONEXIÓN****CARBÓN DE AUTO DESCONEJIÓN 110V-120V**

CÓD CARBÓN	CÓD MAKITA	MODELOS COMPATIBLES
CB-105	194975-4	M8600
CB-175	195845-0	HM1203C, HM1205C, HM1213C, HM1214C, HM1307CB, HM1317CB, HR5202C, HR5212C
CB-204	194992-4	GA7050, GA9040S, M9001, VR1000
CB-218	197128-4	GA7064, GA9060, GA9060R, GA9061, GA9061R, GA9062, GA9063R, HM1512, HM1512E, HM1812
CB-340	196454-8	9564CV, 9564PCV, 9565CV, GA4540C, GA4541C, GD0800C, GD0801C, PC5010C, PO5000C, PW5001C, SG1251
CB-351	197244-2	HM0870C, HM0871C, HR3001C, HR3011FC, HR3012FC, HR3210C, HR4002, HR4003C, HR4013C

CARBÓN DE AUTO DESCONEJIÓN 220V-240V

CÓD CARBÓN	CÓD MAKITA	MODELOS COMPATIBLES
CB-105	194975-4	HM0810, HM0810T, M8600
CB-155	194987-7	HM1201, HM1202, HM1202C, HR3850B, HR4500C, HR5000, HR5001C
CB-175	195845-0	HM1203C, HM1205C, HM1213C, HM1214C, HM1307CB, HM1317C, HM1317CB, HR4501C, HR4510C, HR4511C, HR5201C, HR5202C, HR5211C, HR5212C
CB-204	194992-4	GA7020, GA7021, GA7040S, GA7050, GA9020, GA9040S, GA9050, HM1810, M9000, M9001, VR1000
CB-327	194285-9	HM0830, HM0860C, HM1100C, HR3000C, HR4000C
CB-340	196454-8	9564CVR, GA4540C, GD0811C, BO6040
CB-351	197244-2	HR3001C, HR3011FC, HR3012FC, HR4003C, HR4013C

Makita

MÁS DE 100 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.

ALTO RENDIMIENTO DE MOTORES DE CORRIENTE CONTINUA Y SIN CARBONES

Motor libre de mantenimiento debido a que la producción de energía es sin carbones, además de tener mayor rendimiento ya que produce menos fricción y calor que los motores de corriente continua. Mayor cantidad de trabajo con una sola carga de batería, ya que la producción de energía es más eficiente, pues su campo de energía es continuo.

TECNOLOGÍA EXTREMA DE LITIO-ION

Las herramientas de tecnología LXT® de 18V y 36V (18V X2) utilizan baterías con un sistema de enfriamiento que no permite que la batería se caliente, además de brindar una carga rápida (el tiempo de carga varía según el amperaje de la batería). Sistema de carga inteligente, la carga y descarga es completa, mayor duración de la batería.

TECNOLOGÍA DE PROTECCIÓN EXTREMA

Esta tecnología provee protección contra polvo y gotas de agua al trabajar con ella en el exterior. Esta protección no es válida para que la máquina sea sumergida, sino que evita la entrada de agua de lluvia. Las aberturas de la ventilación, cuentan con sellos de goma que bloquean la entrada de residuos, protegiendo los componentes eléctricos de la herramienta, además de alargar la vida útil de la herramienta.

Tecnología de torque automático

TECNOLOGÍA DE TORQUE AUTOMÁTICO

En trabajo ligero, la herramienta trabaja en modo de alta velocidad, en trabajos más pesados la herramienta cambia automáticamente a modo de alto torque.

Facilita las operaciones de uso más continuo o prolongado.

Tecnología que detecta la retroalimentación

FUNCIÓN INTELIGENTE PARA MINIMIZAR EL DAÑO POR KICK-BACK

Si la velocidad baja repentinamente por causa de un atascamiento accidental o intencional del disco, la función AFT apaga la herramienta para proteger al usuario. Esta función no previene el atascamiento, pero sí ayuda a evitar accidentes.

TECNOLOGÍA COMPACTA EXTREMA

Nueva línea de cargadores y baterías de 12V CXT de tamaño compacto, ligeras y con terminal deslizable multi-contacto. Cuenta con un sistema reforzado de refrigeración que funciona con un ventilador y protege a la batería. Cuentan con un indicador de la carga de la batería, son compactas y su tiempo de carga varía de acuerdo al amperaje de la batería (utilizando un cargador rápido DC10SB.)

Sistema de Auto-Encendido Inalámbrico

TECNOLOGÍA SISTEMA DE AUTO ENCENDIDO INALÁMBRICO

Sistema para conectar una herramienta inalámbrica con otra por medio de Bluetooth, de esta manera la segunda se activará al empezar a trabajar con la primera. La función de activación inalámbrica permite una operación cómoda. Conectando una herramienta por medio de un enlace Bluetooth, se enciende la herramienta, activando automáticamente la aspiradora.

TECNOLOGÍA ANTI-VIBRACIÓN (BAJO CARGA)

Absorción dinámica de la vibración, asegura una operación con baja vibración. El diseño del cuerpo de la herramienta permite un mejor manejo gracias a sus lados planos. Al trabajar con la herramienta por largos periodos el sistema AVT evita una mayor fatiga al usuario.

TECNOLOGÍA WET GUARD

Tecnología de alta resistencia al agua, permite al usuario usar la herramienta incluso si esta mojada, cuidando el motor y sus componentes, diseñada para herramientas de trabajo al exterior o cuidado de jardines.

TECNOLOGÍA DE SUPRESIÓN DE LA VELOCIDAD (DURANTE LA DESCARGA)

Reduce automáticamente la vibración de la herramienta cuando no hay carga de trabajo, disminuye la cantidad de vibración en las manos del usuario durante la operación de la herramienta. Minimiza la desviación del cincel cuando se coloca en el punto exacto a romper.

TECNOLOGÍA DE CORTE EXACTO Y PROFUNDO

Profundidad de corte: unidad de reducción de engranes 3 pasos y guarda posterior retráctil. Provee larga capacidad de corte en moldura corona y moldura base. Exactitud de corte: doble mecanismo de deslizamiento, uso de 4 rieles de acero cortos libre de vibración con corte exacto y preciso, además de un diseño compacto de la herramienta.

SUPER JOINT SYSTEM

El muelle actúa como un embrague mecánico, evitando daños en los engranajes y posibles riesgos. Supresión de las sacudidas por bloqueos accidentales del disco durante el trabajo. Cuando se queda bloqueado el disco el usuario recibe una sacudida que puede resultar peligrosa ya que la máquina realiza un pequeño rebote.

TECNOLOGÍA PARA SUPRIMIR LA VIBRACIÓN HACIA EL USUARIO

Sistema que disminuye la vibración originada desde el disco de desbaste, ya que cuenta con un muelle que absorbe la vibración. Al reducir la vibración que llega al usuario, hace más cómoda su operación y con menos fatiga.

TECNOLOGÍA ANTI-RESTART

Previene el encendido accidental, evita que en un corte repentino de energía eléctrica la herramienta se ponga en marcha aún cuando el interruptor esté en posición de encendido. Tiene una luz LED que al ponerse en rojo indica que la herramienta está engatillada y la tecnología anti-restart está activada; al desengatillar la luz LED se pone en verde indicando que esta lista para seguir trabajando.

MOTORES DE 4 TIEMPOS MAKITA

Alto desempeño, compacto y ligero.
Baja emisión de contaminantes.
Fácil operación y bajo costo de mantenimiento.
No requiere de mezcla y bajo nivel de ruido.

SISTEMA XGT

XGT® es un nuevo sistema de equipo y herramientas inalámbricas de 40V | 80V max. XGT domina, es más inteligente y duradero que el resto. Mediante la ingeniería innovadora de Makita, la tecnología dentro de XGT lo llevará a crear el equipo y herramientas del futuro.

CONTROLES POR COMPUTADORA DE PROTECCIÓN STAR™

Makita ha creado la tecnología de Controles por Computadora STAR™ Protection que es una tecnología que permite la comunicación y monitorea las condiciones durante el uso, permitiendo que la herramienta y la batería intercambien información para proteger la batería contra la sobrecarga, sobredescarga y sobrecalentamiento.

XGT 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



125+

PRODUCTOS

UN SISTEMA



XGT BATERIAS Y CARGADORES

TAMAÑO COMPACTO			MAYOR USO CONTINUO		
22 MIN. TIEMPO DE CARGA	28 MIN. TIEMPO DE CARGA	45 MIN. TIEMPO DE CARGA	45 MIN. TIEMPO DE CARGA	50 MIN. TIEMPO DE CARGA	76 MIN. TIEMPO DE CARGA
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

LXT[®]

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



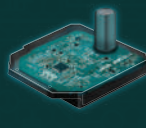
CARGADOR RÁPIDO LXT
CARGAS RÁPIDAS



MOTOR SIN ESCOBILLAS
MOTOR DE LARGA VIDA

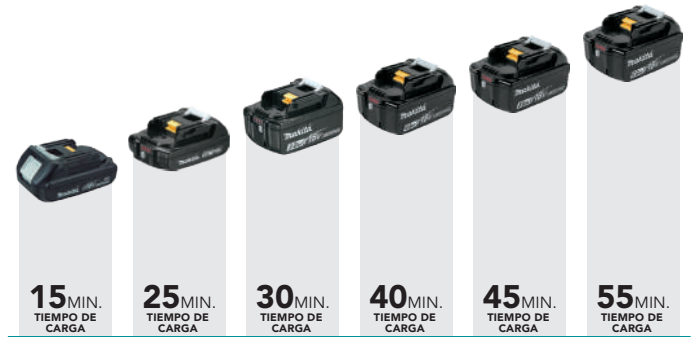


SISTEMA COMPUTARIZADO
STAR PROTECTION
POTENCIA EFICIENTE



LXT[®]

BATERÍAS Y CARGADORES



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 automatiz

194618-8

18V

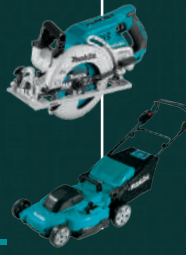


36V



320+ PRODUCTOS

UN SISTEMA



DC18RD

Cargador doble puerto

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



DC18SF

Cargador 4 puertos

196426-3

SISTEMA ÓPTIMO DE CARGA

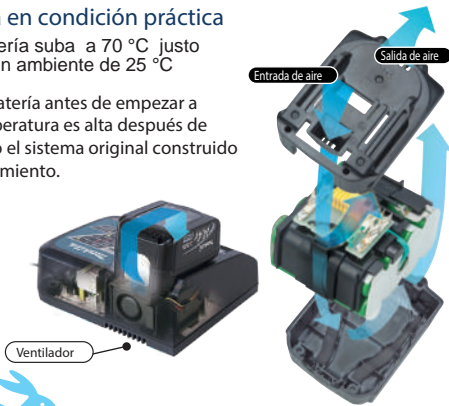
El tiempo de carga en condición práctica

En caso de que la batería suba a 70 °C justo después de usar en un ambiente de 25 °C

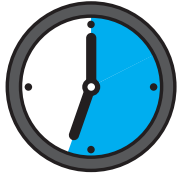
Es necesario enfriar la batería antes de empezar a cargarla cuando la temperatura es alta después de usarla. Makita desarrolló el sistema original construido con ventilador de enfriamiento.

22min

Carga rápida con ventilador



MAKITA



Total 34 min



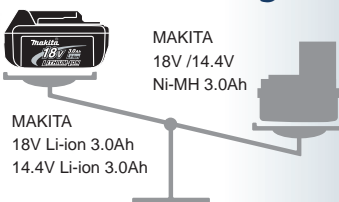
Total 70 min

Enfriamiento bien balanceado

El diseño de flujo de aire eficiente, puede enfriar la celda de manera uniforme y rápidamente. El sistema de enfriamiento bien balanceado previene la carga solamente a una parte de la celda y provee larga vida a la batería.



40% Ligero



LXT LITHIUM-ION



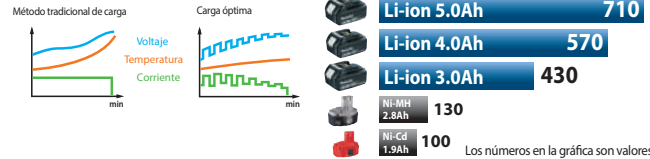
430%

Resistencia extrema

Tiempo de vida y volumen de trabajo

El cargador se comunica individualmente con la celda de la batería y controla la corriente, voltaje y temperatura. Carga rápida y óptima alcanzada, esto alarga la vida de la batería.

Cantidad total de energía de la vida útil de cada batería

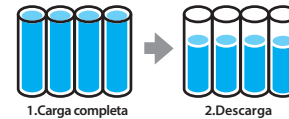


Carga bien balanceada



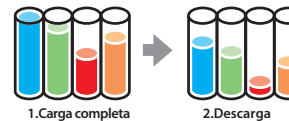
MAKITA: Capacidad balanceada del paquete de la batería

1. Está diseñada para que una celda individual cuya condición está llena, descargue, o se vacíe bien. Es difícil que haya una descarga y una sobredescarga porque la capacidad de la celda individual lo previene
2. Esto es posible para usarlo con eficiencia porque la capacidad de la celda no es desigual y descarga uniformemente.



Competencia A: Capacidad desbalanceada del paquete de batería

1. Sistema de carga de la competencia causa un decremento de la capacidad de la celda, debilitado por el trabajo pesado, porque la competencia no hace una carga óptima.
2. La descarga se detiene usando completamente la capacidad de la celda debilitada, cuando usted utiliza la herramienta en condición conocida como arriba se menciona. Por lo tanto, no utilizar las capacidades de otras celdas totalmente, por lo que las cargas de trabajo se disminuyen en una carga.



Carga en cualquier momento
Sin efecto de memoria
No requiere descarga



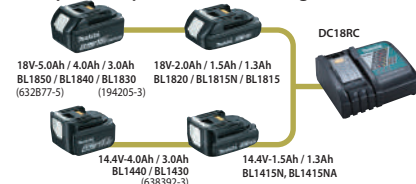
Absorbe impacto
Empaque de alto rendimiento



Largo almacenamiento
Baja autodescarga



Baterías y cargadores para un óptimo sistema de carga



18Vx2 LITIO-ION

Herramientas poderosas por sus dos baterías en serie de 18V Litio-ion

18V + 18V → 36V

Dos baterías de 18V Litio-ion pueden ser instaladas en la herramienta sustituyendo la energía de una batería de 36V al sistema del motor DC.



Las baterías compatibles son:

Cuando baterías de diferentes capacidades son usadas juntas, por ejemplo una de 1.5Ah (BL1815N) y una de 3.0Ah (BL1830) ó una batería de 3.0Ah al 70% de carga y la otra de igual amperaje al 100%, la herramienta se detiene cuando la carga de la batería de menor capacidad se ha agotado.

1.5Ah BL1815N



2.0Ah BL1820

Con indicador de carga en la batería

3.0Ah BL1830

Con indicador de carga en la batería



Ver video



AVISO DE SEGURIDAD

Instrucciones básicas para su salud y seguridad

Lea siempre el manual de INSTRUCCIONES de sus herramientas



Cuidado físico

1. Utilice lentes y zapatos de seguridad, además de guantes y tapones auditivos.
2. Para trabajos con polvo y chispa utilice máscara o careta.
3. Porte ropa apropiada de trabajo, que no se atore.
4. No opere las herramientas si está cansado.

Postura de trabajo

1. Mantenga los pies firmes para un buen equilibrio.
2. Utilice la herramienta en la posición correcta.
3. No fuerce las herramientas en trabajos no apropiados.



Práctico estuche MAKPAC

Mantenimiento

1. Almacene las herramientas en un lugar seco y seguro.
2. Revise regularmente el buen funcionamiento de las herramientas y accesorios.
3. Utilice sólo piezas y refacciones originales en caso de reposición.
4. Antes de conectar la herramienta, revise los niveles de voltaje.

Ambiente de trabajo

1. Mantenga el área de trabajo seca y limpia.
2. Mantenga a distancia a niños o personas ajenas.
3. Evite sustancias inflamables o exponer las herramientas eléctricas a la lluvia.
4. Sujete o estabilice los materiales a trabajar.
5. Mantenga el área de trabajo iluminada.



Manejo de las herramientas

1. Seleccione y utilice las herramientas adecuadas para cada tipo de trabajo.
2. No desconecte el cable hándolo o manejándolo bruscamente.
3. Use apropiadamente los accesorios o aditamentos adicionales.
4. Tenga cuidado de no trabajar o dejar las herramientas cerca de objetos afilados que puedan dañarla.
5. Desconecte las herramientas eléctricas si no están en uso.



ELIJA REPUESTOS Y ACCESORIOS ORIGINALES MAKITA®

LAS BATERÍAS "NO GENUINAS / IMITACION MAKITA" DE LITHIUM-ION PUEDEN ESTALLAR CAUSANDO INCENDIOS, LESIONES PERSONALES O DAÑOS A LA PROPIEDAD



PRECAUCIÓN MAKITA® LATIN AMERICA, INC. NOTIFICA A LOS USUARIOS DE LA HERRAMIENTA DE LOS PELIGROS Y RIESGOS DE UTILIZAR BATERÍAS DE IONES DE LITIO NO ORIGINALES ("IMITACIÓN") MAKITA®.

LAS BATERÍAS DE LITHIUM-ION DE MAKITA® SE FABRICAN CON ESTÁNDARES ESTRUCTIVOS Y ESTÁN DISEÑADAS CON CIRCUITOS ELECTRÓNICOS INTERNOS PARA MONITOREAR LAS CONDICIONES DE LA BATERÍA CUANDO SE USAN CON CARGADORES Y HERRAMIENTAS MAKITA®. AL UTILIZAR UNA BATERÍA "NO GENUINAS / IMITACIÓN MAKITA" O BATERÍAS QUE HAN SIDO ALTERADAS, EL SOPHISTICADO SISTEMA DE COMUNICACIÓN ELECTRÓNICA ENTRE LA BATERÍA Y EL CARGADOR, ASÍ COMO ENTRE LA BATERÍA Y LA HERRAMIENTA, SE PUEDEN ANULAR. ESTO RESULTARÁ EN:

- ANULACIÓN DE LA GARANTÍA DE MAKITA® PARA LA HERRAMIENTA Y EL CARGADOR DE MAKITA®
- ANULAR LA APROBACIÓN DE LAS NORMAS UL / CSA DE LA HERRAMIENTA

AL UTILIZAR BATERÍAS NO ORIGINALES EXISTEN LOS SIGUIENTES RIESGOS:

- Explosión de la batería, que puede provocar lesiones personales y / o daños a la propiedad.
- Posible daño por fuego a la herramienta, la batería y / o el cargador
- Rendimiento de herramienta desconocido

Makita® no asume ninguna responsabilidad por accidentes, lesiones personales o daños a la propiedad (o daños a las baterías, herramientas o cargadores) que ocurran como resultado del uso de "imitaciones de baterías" o baterías que hayan sido reparadas o alteradas de alguna manera.

¡No te dejes engañar! Las baterías originales Makita® son de color negro, tienen el logo de marca comercial Makita® junto a la identificación de iones de litio en ambos lados. También en la parte inferior de la batería se muestra el Logo de marca comercial Makita.

Las baterías de "imitación" pueden parecer similares a las baterías originales Makita® pero no poseen el Logo de marca. Makita solo aprueba el uso de repuestos y accesorios originales con herramientas Makita®. Makita® no aprueba el uso de baterías de Lithium-Ion "NO GENUINAS / IMITACION MAKITA" comercializadas y vendidas por terceros para su uso en herramientas inalámbricas de Makita®.



Baterías y cargadores Li-ion y CXT

Tiempo de carga y compatibilidad

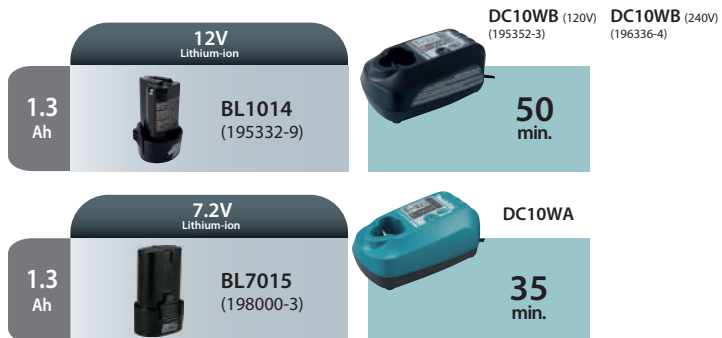


Nivel de carga de la batería

La energía restante de la batería puede ser indicada en 4 etapas, simplemente apretando un botón (modelos BL1021B y BL1041B)



1.5 Ah	12V Lithium-ion	DC10SB / DC18RE	DC10WD
	BL1016 (197413-5)	22 min Carga rápida	50 min
	BL1021 (197397-7)	30 min Carga rápida	70 min
	BL1041B (197406-2)	60 min Carga rápida	130 min



1600	156	CF001G	108
2703	152	CF002G	107
2704	152	CF100D	108
3606	157	CF101D	108
3706	159	CL001G	87
3709	159	CL003G	87
4131	133	CL108FD	88
4327	155	CL114FD	88
6407	119	CL121D	89
6413	119	CLX224X	84
6906	121	CLX228	85
9032	147	CS002G	47
9046	148	CW001G	117
9403	148	CW004G	117
9404	148	DA001G	50
9902	147	DA3010F	120
9910	147	DAS180	70
9920	147	DBO180	66
1805N	157	DBO380	66
1912B	156	DBO482	66
2012NB	157	DBS180	59
2107FK	134	DCC500	64
2703X1	152	DCF102	108
3711-240	159	DCF203	108
4100NH2	133	DCG180	69
4329K	155	DCL180	87
4350FCT	156	DCL184	89
4350T	155	DCL281	88
5007MG	153	DCL284F	88
5007N/K	153	DCO181	67
5008MG	154	DCS552	63
5402NA	154	DCS553	63
5477NB	154	DCU180	105
6302H	119	DCU601	105
6408K	119	DCU602	105
9005B	139	DCU604	106
9237C	144	DCW180	117
9237CB-240	144	DDA450	54
9557HNG / 9557HNRG	138	DF001DW	85
9557HPG	138	DF333D	81
9558HNRG-240	140	DFJ210	109
9564CV	139	DFJ214	109
9564P	138	DFJ310	109
9564PCV	139	DFJ410	109
9924DB	147	DFN350	65
AC001G	164	DFR551	66
ADP05	116	DFS452	66
AF506	160	DFV214	109
AS001G	50	DG002G	105
BO3710	148	DGA452	59
BO4556	149	DGA454	59
BO4557	148	DGA455	59
BO4558	149	DGA456	60
BO4900	149	DGA458	60
BO5030 / B05031	149	DGA462	60
BO6030	149	DGA468	60
BO6050J	150	DGA469	60
CE001G	43	DGA506	61

DGA512	61	DML810	114
DGA518	61	DML811	114
DGA701	61	DML812	113
DGA901	61	DML814	114
DGP180	70	DML815	111
DHG181	70	DML816	112
DHP453	54	DMP180	116
DHP458	54	DMP181	116
DHP482	54	DMR055	115
DHP484	55	DMR114	115
DHP485	55	DMR300	115
DHP486	55	DP4000	120
DHP489	55	DP4002	119
DHR171	53	DPB183	58
DHR182	53	DPO500	68
DHR241	53	DPO600	68
DHR242	53	DPV300	69
DHR263	53	DRC200	90
DHR280	54	DRC300	89
DHS660	64	DRT50	65
DHS680	64	DRV150	67
DHS711	64	DRV250	67
DHS781	65	DS4012	120
DJR183	62	DS5000	120
DJR186	62	DSC163	59
DJR187	63	DSL801	68
DJR189	63	DSS611	64
DJV180	62	DTD152	55
DJV182	62	DTD153	56
DJV184	62	DTD156	56
DKP181	67	DTD157	56
DLM330	99	DTD172	56
DLM432	99	DTM50	68
DLM530	100	DTM52	68
DLM532	100	DTR180	69
DLM538	100	DTR181	69
DLS212	65	DTW1001	58
DLS600	65	DTW1002	58
DLW140	58	DTW180	57
DLX2131	73	DTW181	57
DLX2131T	73	DTW190	57
DLX2142Y	71	DTW251	57
DLX2145J/TJ	76	DTW300	57
DLX2180MX-240	76	DTW700	58
DLX2180TX	75	DUA301	104
DLX2336SYX	71	DUB184	94
DLX2401ST	74	DUB185	94
DLX2414X7B	72	DUB363	94
DLX2414YX7	72	DUC101	101
DLX2416X1	74	DUC150	102
DLX2416YX2	75	DUC254	102
DLX3165ST	77	DUC306	102
DMC300	63	DUC355	102
DML186	111	DUC356	103
DML805	113	DUC406	103
DML806	112	DUC407	103
DML808	111	DUH523	98
DML809	114	DUH601	98

DUH606	99	GA7061	142
DUH607	99	GA7061R	142
DUH651	98	GA7064	141
DUM111	101	GA7070	142
DUN461W	101	GA7080	142
DUN500W	101	GA7082	141
DUP362	101	GA7911	142
DUR190	96	GA9030	144
DUR192	97	GA9050	143
DUR193	97	GA9060R	143
DUR368	97	GA9061	143
DUR369	97	GA9061R	144
DUS054	104	GA9070	143
DUS108	104	GA9080	144
DUS158	104	GA9082	143
DUT130	69	GB602	146
DUX18	95	GB801	146
DUX60	95	GD0600	145
DVC150	90	GD0603	146
DVC152	90	GD0801C	146
DVC153	90	GS5000	146
DVC155	91	GV5010	145
DVC156	91	GV7000C	145
DVC157	91	HB350	122
DVC261	87	HB500	122
DVC560	89	HG6530VK/ -240	160
DVC660	87	HM001G	42
DVC665	86	HM002G	42
DVC750	89	HM0810B	130
DVP181	70	HM0870C	131
DWD181	70	HM1101C	131
DWR180	56	HM1203C	131
FN001G	49	HM1205C	131
FS2200	120	HM1211B	130
FS2700	121	HM1213C	131
FS4000	121	HM1214C	132
FS4200	121	HM1307CB	132
FS6300	121	HM1317CB	132
GA004G	45	HM1502	132
GA012G	45	HM1512	132
GA022G	45	HM1812	133
GA028G	46	HP001G	43
GA037G	46	HP002G	44
GA038G	46	HP0300	122
GA049G	47	HP1630	126
GA4030	136	HP1640 / HP1641K	126
GA4530	136	HP2010N	126
GA4530R-240	136	HP2050H	126
GA4534	136	HP2070	126
GA4550	138	HP332D	81
GA4551R	138	HP333D	81
GA4591	139	HP488D	85
GA4592	139	HR001G	40
GA4593	140	HR003G	41
GA4595	140	HR005G	41
GA5020	140	HR006G	41
GA5021C	140	HR007G	41
GA7050	141	HR008G	41

HR009G	42	LS1110F	150
HR010G	42	LS1219L	151
HR140D	83	LS1221	151
HR166D	83	LW1400	135
HR1840	127	LW1401 / X	135
HR2470	127	LW1401-240	136
HR2630T	127	MAC2400	163
HR2630X9	128	MAC5200	163
HR2631F/ FT	127	MAC700	163
HR2652	127	ML001G	112
HR3001CJ	128	ML002G	112
HR3011FCJ	128	ML003G	113
HR3012FCJ	128	ML005G	113
HR3200C	128	ML006G	112
HR4002	129	ML007G	113
HR4003C	129	ML009G	114
HR4013C	129	ML103	111
HR4041C	129	ML105	111
HR4510C	129	MLS100	151
HR5000	130	MLT100	152
HR5202C	130	MP001G	116
HR5212C	130	MP100D	116
HS003G	48	MR001G	115
HS010G	48	MR052	115
HS011G	48	N5900B	154
HS0600	154	PB002G	45
HS7010	153	PC5010C	150
HS7600	153	PDC1200	92
HW001G	106	PDC1500	92
HW101	106	PJ7000	160
HW1200	106	PM001G	104
HW1300	106	PO5000C	150
JN1601	134	PT001G	49
JN3201	134	PV001G	50
JR001G	47	PW5001C	145
JR002G	47	RD1101	157
JR3051TK-240	134	RF1101	157
JR3070CT	134	RP0900K	158
JS1300	135	RP1803-240	158
JS1602	135	RP2301FC	158
JS3201	135	RP2303FC-240	158
JV002G	47	RS001G	48
JV0600K	155	RS002G	48
KP001G	50	RT001G	50
KP0800 / K	156	RT0700CX2	159
KT001G	117	RT0701C	158
LC1230	133	SA7000C	145
LD030P	161	SG1251J	133
LD050P	161	SJ401	153
LD080P	161	SK105GDZ / SK105DZ	162
LH1201FL	152	SK20GD	162
LM001C	100	SK40GD	162
LM002J	100	SP001G	49
LS003G	49	SP6000	155
LS004G	49	TD001G	44
LS1018L	150	TD003G	44
LS1019L	151	TD022D	85
LS1030N	151	TD110D	82

TD111D	82
TM3000CX6	160
TM30D	83
TW001G	44
TW004G	44
TW007G	45
TW0350	122
TW1000	122
TW141D	81
TW161D	82
UA004G	103
UB001C	94
UB001G	94
UB003C	95
UC013G	102
UH006G	98
UH008G	98
UR002G	95
UR003G	96
UR006G	96
UR008G	96
UR012G	96
UR101C	97
US053Z	105
UT001G	42
UT002G	43
UV001G	99
UX01G	95
VC003G	90
VC010G	88
VC011G	86
VC2000L	91
VC3210L	91
VR001G	43
VR004G	43
VR1000/X/X2	160

XGT[®]

BEYOND LIMITS

40V | 80V max



SECCIÓN XGT

Makita

XGT

NEXT
GENERATION
TECHNOLOGY

MÁS ALLÁ DE LOS LÍMITES

EL SISTEMA XGT ENTREGA SOLUCIONES DE ALTA POTENCIA.
CON LOS PRODUCTOS XGT DE 40V MAX Y 80V MAX,
LOS PROFESIONALES PUEDEN EXPERIMENTAR EL PODER INALÁMBRICO EN SU SITIO DE TRABAJO.



BL4025
2.5 AH
TIEMPO DE CARGA: 28 MIN

BL4040
4.0 AH
TIEMPO DE CARGA: 45 MIN

BL4050
5.0 AH
TIEMPO DE CARGA: 50 MIN

BL4080
8.0 AH
TIEMPO DE CARGA: 75 MIN

DC40RA
CARGADOR RÁPIDO

TERMINOLOGÍA DE COMBOS

G	D	M	T	L	101	201
XGT	Batería 2.5AH	Batería 4.0AH	Batería 5.0AH	Batería 8.0AH	1 BATERÍA	2 BATERÍAS



HP001G D201

HR001GZ

XGT



AVT

AWS

AFT

Batería y cargador no incluidos.

Rotomartillo Inalámbrico

28MM

Energía de impacto	EPTA-Procedimiento 05/2009: 2.8 J
Capacidad	Concreto / Acero / Madera / Broca / Broca Diamantada (Tipo seco): 28 / 13 / 32 / 54 / 65 mm
Impactos por minuto	(1-1/8" / 1/2" / 1-1/4" / 2-1/8" / 2-9/16")
Velocidad sin carga (RPM)	0 - 5,000
Capacidad de mandril	0 - 980
Nivel de presión de sonido	95 dB(A)
Nivel de potencia sonora	106 dB(A)
Dimensiones (LxAxA)	w/ BL4025: 358x102x232 mm (14-1/8"x4"x9-1/8") w/ BL4040: 373x102x238 mm (14-3/4"x4"x9-3/8")
Peso neto	3.9 - 4.6 kg (8.6 - 10.1 lbs.)

HR003GZ

XGT



BL MOTOR

XPT

AVT

Batería y cargador no incluidos.

Rotomartillo Inalámbrico

28MM

Energía de impacto	EPTA-Procedimiento 05/2009: 2.8 J
Capacidad	Concreto / Acero / Madera / Broca / Broca Diamantada (Tipo seco): 28 / 13 / 32 / 54 / 65 mm
Impactos por minuto	(1-1/8" / 1/2" / 1-1/4" / 2-1/8" / 2-9/16")
Velocidad sin carga (RPM)	0 - 5,000
Capacidad de mandril	0 - 980
Nivel de presión de sonido	95 dB(A)
Nivel de potencia sonora	106 dB(A)
Dimensiones (LxAxA)	w/ BL4025: 358x102x232 mm (14-1/8"x4"x9-1/8") w/ BL4040: 373x102x238 mm (14-3/4"x4"x9-3/8")
Peso neto	3.9 - 4.6 kg (8.6 - 10.1 lbs.)

HR005GZ

XGT



BL MOTOR

XPT

AVT

AWS

Batería y cargador no incluidos.

Rotomartillo Inalámbrico

40MM (1-9/16")

Energía de impacto	EPTA-Procedimiento 05/2009: 8 J
Capacidad	Concreto (con/ BrocaTCT): 40 mm (1-9/16") Concreto (con/ BrocaTCT): 105 mm (4-1/8")
Impactos por minuto	1,450 - 2,900
Tipo de vástago	Vástago SDS-MAX
Dimensiones (LxAxA)	sin Batería: 477 x 115 x 286 mm (18-3/4 x 4-1/2 x 11-1/4")
Peso neto	7.4 - 8.2 kg (16.3 - 18.1 lbs.)

HR006GZ

XGT



XPT

BL MOTOR

AVT

AWS

80V max

40V max + 80V max

Batería y cargador no incluidos.

Rotomartillo Inalámbrico

52 mm (2-1/16")

Energía de impacto	EPTA-Procedimiento 05/2009: 21.4 J
Capacidad	Concreto (con/ BrocaTCT): 52 mm (2-1/16") Concreto (con/ BrocaTCT): 160 mm (6-5/16")
Impactos por minuto	1,100 - 2,250
Tipo de vástago	Vástago SDS-MAX
Dimensiones (LxAxA)	con/ BL4040: 610 x 140 x 337 mm (24 x 5-1/2 x 13-1/4")
Peso neto	12.9 - 14.3 kg (28.4 - 31.5 lbs.)

HR007GZ

XGT



BL MOTOR

AFT

AVT

XPT

AWS

AVT

Batería y cargador no incluidos

Rotomartillo Inalámbrico Combinado

NUEVO

Energía de impacto	3.0 J (2.2 ft.lbs.)
Salida máxima	850 W
Capacidad	Albanilería: 28 mm (1-1/8") / Madera: 32 mm (1-1/4") / Acero: 13 mm (1/2") Broca core: 54 mm (2-1/8") / Broca diamante core: 65 mm (2-9/16")
Impactos por minuto	0 - 5,000
Velocidad sin carga	0 - 980
Dimensiones (L x A x A)	456 x 101 x 185 mm (18 x 4 x 7-1/4")
Peso neto	3.8 - 4.8 kg (8.4 - 10.6 lbs.)

HR008GZ

XGT



BL MOTOR

AFT

AVT

XPT

AWS

AVT

Batería y cargador no incluidos

Rotomartillo Inalámbrico Combinado

NUEVO

Energía de impacto	3.9 J (2.9 ft.lbs.)
Salida máxima	1,600 W
Capacidad	Concreto (w/ TCT bit): 30 mm (1-3/16") / Madera: 32 mm (1-1/4") / Acero: 13 mm (1/2") Broca core: 80 mm (3-1/8") / Broca diamante core: 80 mm (3-1/8")
Impactos por minuto	0 - 4,500
Velocidad sin carga	0 - 840
Dimensiones (L x A x A)	396 x 97 x 242 mm (15-5/8 x 3-13/16 x 9-1/2")
Peso neto	5.2 - 6.8 kg (11.5 - 15.0 lbs.)

Makita

40

Makita se reserva el derecho de cambiar las especificaciones de las partes y accesorios sin previo aviso. El equipo estándar, las especificaciones y la fotografía pueden variar. Los accesorios pueden no estar incluidos originalmente con las herramientas, aunque estén indicados en este catálogo.

Makita se reserva el derecho de cambiar las especificaciones de las partes y accesorios sin previo aviso. El equipo estándar, las especificaciones y la fotografía pueden variar. Los accesorios pueden no estar incluidos originalmente con las herramientas, aunque estén indicados en este catálogo.

41

Makita

HR009GZ



Batería y cargador no incluidos

Rotomartillo Inalámbrico Combinado NUEVO	
Energía de impacto	3.9 J (2.9 ft.lbs.)
Salida máxima	1,600 W
Capacidad	Concreto (c/ TCT bit): 30 mm (1-3/16") / Madera: 32 mm (1-1/4") / Acero: 13 mm (1/2") Broca core: 80 mm (3-1/8") / Broca diamante core: 80 mm (3-1/8")
Impactos por minuto	0 - 4,500
Velocidad sin carga	0 - 840
Dimensiones (L x A x A)	413 x 97 x 242 mm (16-1/4 x 3-13/16 x 9-1/2")
Peso neto	5.3 - 6.7 kg (11.7 - 14.8 lbs.)

HR010GZ



Batería y cargador no incluidos

Rotomartillo Inalámbrico Combinado NUEVO	
Energía de impacto	2.1 J (NA ft.lbs.)
Salida máxima	1000 W
Capacidad	Concreto (c/ TCT bit): 20 mm (13/16") / Madera: 26 mm (1-1/4") / Acero 13 mm (1/2") Broca core: 35 mm (1-3/8") / Broca diamante core: 32 mm (1-1/4")
Impactos por minuto	0 - 5,000
Velocidad sin carga	0 - 1,350
Dimensiones (L x A x A)	c/ BL4020 / BL4025: 289 x 93 x 217 mm (11-3/8 x 3-5/8 x 8-1/2")
Peso neto	2.8 - 4.5 kg (6.2 - 9.9 lbs.)

HM001GZ



Martillo Demoleedor Inalámbrico NUEVO Adaptado para brocas SDS-MAX	
Energía de impacto	EPTA-Procedimiento 05/2009: 9.4 J
Impactos por minuto	0 - 2,650
Diámetro del vástago	18 mm (11/16")
Factor K de ruido	3 dB(A)
Nivel de presión de sonido	89 dB(A)
Nivel de potencia sonora	100 dB(A)
Dimensiones (LxAxA)	con BL4040: 496 x 113 x 258 mm (19-1/2 x 4-7/16 x 10-1/8") con BL4050F: 516 x 113 x 280 mm (20-1/4 x 4-7/16 x 11")
Peso neto	6.3 - 7.1 kg (13.9 - 15.7 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

HM002GZ



Batería y cargador no incluido

Martillo de Demolición Inalámbrico NUEVO	
Energía de impacto	EPTA-Procedure 05/2009: 20.9 J
Salida máxima	2,600 W
Impactos por minuto	950 - 1,900
Diámetro del vástago	18 mm (11/16")
Dimensiones (L x A x A)	574 x 146 x 324 mm (22-5/8 x 5-3/4 x 12-3/4")
Peso neto	12.0 - 13.3 kg (26.5 - 29.3 lbs.)

UT001GZ



Batería y cargador no incluidos

Mezclador inalámbrico NUEVO	
Diámetro de cuchilla	240 mm (9-1/2")
Velocidad sin carga	Alto / Bajo: 0 - 920 / 0 - 500
Salida máxima	1,200 W
Nivel de vibración	Operación sin carga: 2.5 m/s ² o menos
Dimensiones (L x A x A)	c/ cobertor S, c/ BL4020 / BL4025 / BL4040 o sin batería: 363 x 458 x 235 mm (14-1/4 x 18 x 9-1/4") c/ cobertor L, c/ BL4050F / BL4060F: 404 x 458 x 235 mm (15-7/8 x 18 x 9-1/4")
Peso neto	5.7 - 7.0 kg (12.6 - 15.4 lbs.)

UT002GZ



Batería y cargador no incluidos



Mezclador inalámbrico NUEVO	
Diámetro de cuchilla	240 mm (9-1/2")
Capacidad del portabrocas	13 mm (1/2")
Velocidad sin Carga (RPM)	Alto / Bajo: 0 - 920 / 0 - 500
Salida máxima	1,200 W
Nivel de vibración	Operación sin carga: 2.5 m/s ² o menos
Dimensiones (L x A x A)	c/ cobertor S, c/ BL4020 / BL4025 / BL4040 o sin batería: 363 x 458 x 235 mm (14-1/4 x 18 x 9-1/4") c/ cobertor L, c/ BL4050F / BL4060F: 404 x 458 x 235 mm (15-7/8 x 18 x 9-1/4")
Peso neto	5.8 - 7.2 kg (12.8 - 15.9 lbs.)

VR001GZ



Batería and charger are not included



Vibrador de concreto inalámbrico NUEVO	
Salida máxima	c/ PDC1200: 550 W
Vibraciones por minuto	Modo poder: 15,500 Modo normal: 12,000
Trabajo sobre carga de batería llena	w/ 28mm-0.8m shaft, w/ BL4040, Modo poder: 45 min w/ 28mm-0.8m shaft, w/ BL4040, Modo normal: 60 min
Dimensiones (L x A x A)	c/ BL4020/BL4025/BL4040: 282 x 112 x 258 mm (11-1/8 x 4-3/8 x 10-1/8")
Peso neto	4.8 - 7.8 kg (10.6 - 17.2 lbs.)

VR004GZ



Battery and charger are not included



Vibrador de concreto inalámbrico NUEVO	
Salida máxima	c/ PDC1200: 550 W
Diámetro del vibrador	38 mm (1-1/2")
Longitud del eje flexible	1.2, 2.4 m (3.9, 7.9 ft)
Vibraciones por minuto	Modo poder: 15,500 Modo normal: 12,000
Dimensiones (L x A x A)	c/ BL4020/BL4025/BL4040: 282 x 112 x 258 mm (11-1/8 x 4-3/8 x 10-1/8")
Peso neto	4.8 - 7.8 kg (10.6 - 17.2 lbs.)

CE001GZ



Batería y cargador no incluidos



Cortadora eléctrica inalámbrica NUEVO	
Diámetro de rueda	355 mm (14")
Máxima capacidad de corte	127 mm (5")
Velocidad sin carga	5,300
Dimensiones (L x A x A) con batería	786 x 272 x 433 mm (31 x 10-3/4 x 17")
Peso neto	12.3 - 14.1 kg (27.1 - 31.1 lbs.)

HP001GZ



Batería y cargador no incluidos.

Taladro percutor Inalámbrico NUEVO	
Capacidad	Acero: 20 mm (13/16") / Madera (Broca Auger): 50 mm (2") Madera (Broca Self-Feed): 76 mm (3") / Madera (Sierra de agujero): 152 mm (6") Mampostoría: 20 mm (13/16")
Capacidad de mandril	1.5 - 13 mm (1/16 - 1/2")
Impactos por minuto	Alto / Bajo: 0 - 39,000 / 0 - 9,750
Velocidad sin carga	Alto / Bajo: 0 - 2,600 / 0 - 650
Torque de apriete máximo	Duro / Suave: 140 / 68 N·m (1,240 / 600 in.lbs.)
Nivel de presión de sonido	85,00 dB(A)
Nivel de potencia sonora	96,00 dB(A)
Dimensiones (LxAxA)	conv BL4025: 182x86x75 mm (7-1/8"x3-3/8"x10-7/8") - conv BL4040: 182x86x82 mm (7-1/8"x3-3/8"x11-1/8")
Peso neto	2.7 - 3.0 kg (6.0 - 6.6 lbs.)

HP002GZ



Batería y cargador no incluidos.

Llave de impacto inalámbrica		64 Nm
Capacidad	Acero / Madera (Broca Auger) / Madera (Broca Self-Feed) / Madera (Sierra de agujero)	
	Mampostería: 13 / 38 / 38 / 51 / 13 mm (1/2" / 1-1/2" / 1-1/2" / 1/2")	
Capacidad de mandril	1.5 - 13 mm (1/16" - 1/2")	
Impactos por minuto	Alto / Bajo: 0 - 2,200 / 0 - 600	
Velocidad sin carga	Alto / Bajo: 0 - 33,000 / 0 - 9,000	
Torque de apriete máximo	Duro / Suave: 64 / 30 N·m (570 / 270 in.lbs.)	
Nivel de presión de sonido	65 N·m (580 in.lbs.)	
Nivel de potencia sonora	sin/ Batería: 174 x 86 x 215 mm (6-7/8 x 3-3/8 x 8-1/2")	
Dimensiones (LxAxA)	2.0 - 2.6 kg (4.4 - 5.7 lbs.)	
Peso neto		

TD001GZ



Batería y cargador no incluidos.

Llave de impacto inalámbrica		220 Nm
Capacidad	Tornillo: M4 - M8 (5/32" - 5/16") Estandar: M5 - M16 (3/16" - 5/8") Alta resistencia: M5 - M14 (3/16" - 9/16") Grueso: 22 - 125 mm (7/8" - 4-7/8")	
Vástago hexagonal	6.35 mm (1/4")	
Velocidad sin carga	Max / Duro / Med / Suave: 0 - 3,700 / 3,200 / 2,100 / 1,100	
Impactos por minuto	Max / Duro / Med / Suave: 0 - 4,400 / 3,600 / 2,600 / 1,100	
Apriete Máximo de Torque	220 N·m (1,950 in.lbs.)	
Apriete de Torque	Duro / Med / Suave: 170 / 50 / 20 N·m (1,510 / 440 / 180 in.lbs.)	
Nivel de presión de sonido	96 dB(A)	
Dimensiones (LxAxA)	w/ BL4025: 120x86x145 mm (4-3/4"x3-3/8"x9-5/8") w/ BL4040: 120x86x250 mm (4-3/4"x3-3/8"x9-7/8")	
Dimensiones (LxAxA)		

TD003GZ



Batería y cargador no incluidos.

Llave de impacto inalámbrica - 220 N-m		NUEVO
Capacidad	Tornillo: M4 - M8 (5/32" - 5/16") Estandar: M5 - M16 (3/16" - 5/8") Alta resistencia: M5 - M14 (3/16" - 9/16") Rosca gruesa (en longitud): 22 - 125 mm (7/8" - 4-7/8")	
Acero: 22 mm (7/8") Madera (broca de barrenado): 24 mm (15/16") Madera (Broca de autoalimentación): N/A mm (N/A)		
Dímetro de la sierra perforadora/vástago hexagonal de accionamiento	38 mm (1-1/2") / 6.35 mm (1/4")	
Velocidad sin carga	Max / Duro / Med. / Suave / Modo T: 0 - 3,700 / 0 - 3,200 / 0 - 2,100 / 0 - 1,100 / 0 - 2,400	
Torque	Duro / Med. / Suave: 170 / 50 / 20 N·m (1,510 / 440 / 180 in.lbs.)	
Torque máximo de apriete	210 N·m (1,860 in.lbs.)	
Dimensiones (L x A x A)	sin batería: 121 x 86 x 195 mm (4-3/4 x 3-3/8 x 7-5/8")	
Peso neto	1.7 - 2.9 kg (3.7 - 6.4 lbs.)	

TW001GZ



Batería y cargador no incluidos.

Llave de impacto		1,800 Nm
Capacidad de apriete	Estandar: M12 - M36 (1/2" - 1-7/16") Alta resistencia: M10 - M27 (3/8" - 1-1/16")	
Torque máximo de extracción	2050 N·m (1510 ft.lbs.)	
Insertión	19 mm (3/4")	
Velocidad sin carga	Max / Fuerte / Medio / Suave: 0 - 1,800 / 0 - 1,400 / 0 - 1,150 / 0 - 950	
Impactos por minuto	Max / Fuerte / Medio / Suave: 0 - 2,500 / 0 - 2,400 / 0 - 2,200 / 0 - 1,900	
Torque de apriete máximo	1,630 N·m (1,200 ft.lbs.)	
Dimensiones (LxAxA)	con/ BL4025: 217x94x297 mm (8-1/2"x3-11/16"x11-3/4") con/ BL4040: 217x94x303 mm (8-1/2"x3-11/16"x11-7/8")	
Peso neto	3.9 - 4.2 kg (8.6 - 9.3 lbs.)	
	Batería y cargador no incluidos.	

TW004GZ



Batería y cargador no incluidos.

Llave de impacto		12.7MM
Capacidad	Estandar: M10 - M20 (3/8" - 3/4") Alta resistencia: M10 - M16 (3/8" - 5/8")	
Torque máximo de extracción	630 N·m (465 ft.lbs.)	
Insertión	12.7 mm (1/2")	
Velocidad sin carga	Max / Fuerte / Medio / Suave: 0 - 3,700 / 3,200 / 2,100 / 1,100	
Impactos por minuto	Max / Fuerte / Medio / Suave: 0 - 4,400 / 3,600 / 2,600 / 1,100	
Torque de apriete máximo	220 N·m (1,950 in.lbs.)	
Torsión para romper tuercas	630 N·m (465 ft.lbs.)	
Salida max	520 W	
Dimensiones (L x W x H)	w/ BL4020 / BL4025: 144 x 86 x 248 mm (5-5/8 x 3-3/8 x 9-3/4") w/ BL4040: 144 x 86 x 253 mm (5-5/8 x 3-3/8 x 10")	
Dimensiones (L x W x H)		
Peso neto	1.9 - 2.2 kg (4.2 - 4.9 lbs.)	

TW007GZ



Batería y cargador no incluidos.



Llave de impacto inalámbrica		NUEVO
Insertión	12.7 mm (1/2")	
Capacidad de apriete	Estandar: M10 - M24 (3/8" - 1") Alta resistencia (Grado 10.9): M10 - M16 (3/8" - 5/8") Alta resistencia (Grado F10T): M12, M16 (7/16, 5/8")	
Torque máximo de extracción	1100 N·m (810 ft.lbs.)	
Apriete Máximo de Torque	760 N·m (560 ft.lbs.)	
Velocidad sin carga	Max / Duro / Med. / Suave: 0 - 2,300 / 0 - 1,900 / 0 - 1,200 / 0 - 600 min ⁻¹	
Impactos por minuto	Max / Duro / Med. / Suave: 0 - 2,900 / 0 - 2,700 / 0 - 1,900 / 0 - 1,200	
Dimensiones (L x A x A)	sin batería: 170 x 86 x 234 mm (6-11/16 x 3-3/8 x 9-1/4")	
Peso neto	2.7 - 3.3 kg (6.0 - 7.3 lbs.)	

PB002GZ



Batería y cargador no incluido.



Sierra de Banda inalámbrica		NUEVO
Salida máxima	1,000 W	
Capacidad	Redondo: 127 mm (5") / Cuadrado: 127 x 127 mm (5 x 5")	
Velocidad de cuchilla	0 - 3.2 m/min (0 - 630 ft/min)	
Tamaño de la cuchilla	Largo: 1.140 mm (45") / Ancho: 13 mm (1/2") / Espesor: 0.5 mm (0.02")	
Dimensiones (L x A x A)	510 x 218 x 314 mm (20 x 8-5/8 x 12-3/8")	
Peso neto	6.6 - 7.8 kg (14.6 - 17.2 lbs.)	

GA004GZ



Batería y cargador no incluidos.



Esmeriladora Inalámbrica		115MM
Diámetro de disco	115 mm (4-1/2")	
Diámetro de agujero	22.23 mm (7/8")	
Velocidad sin carga	8,500	
Nivel de presión de sonido	81 dB(A)	
Nivel de potencia sonora	92 dB(A)	
Dimensiones (LxAxA)	w/ BL4025: 398x130x156 mm (15-5/8"x5-1/8"x6-1/8") w/ BL4040: 410x130x168 mm (16-1/8"x5-1/8"x6-5/8")	
Peso neto	2.9 - 3.5 kg (6.4 - 7.7 lbs.)	
	Batería y cargador no incluidos.	

GA012GZ



Batería y cargador no incluidos.



Esmeriladora Inalámbrica		115MM
Diámetro de disco	115 mm (4-1/2")	
Diámetro de agujero	22.23 mm (7/8")	
Velocidad sin carga	8,500	
Nivel de presión de sonido	81 dB(A)	
Nivel de potencia sonora	92 dB(A)	
Dimensiones (LxAxA)	con/ BL4025: 398x130x156 mm (15-5/8"x5-1/8"x6-1/8") con/ BL4040: 410x130x168 mm (16-1/8"x5-1/8"x6-5/8")	
Peso neto	3.0 - 3.6 kg (6.6 - 7.9 lbs.)	
	Batería y cargador no incluidos.	

GA022Z



Batería y cargador no incluidos.



Esmeriladora Inalámbrica		115MM
Diámetro de disco	115 mm (4-1/2")	
Diámetro de agujero	22.23 mm (7/8")	
Grosor máximo de la rueda	7.2 mm (9/32")	
Velocidad sin carga	3,000 - 8,500	
Salida max	1,100 W	
Dimensiones (LxAxA)	con/ BL4025: 413x130x156 mm (16-1/4"x5-1/8"x6-1/8") con/ BL4040: 425x130x168 mm (16-3/4"x5-1/8"x6-5/8")	
Peso neto	3.0 - 3.6 kg (6.6 - 7.9 lbs.)	
	Batería y cargador no incluidos.	



GA049G

GA028GZ

XGT



Esmeriladora Inalámbrica		115MM
Diámetro de disco		115 mm (4-1/2")
Diámetro de agujero		22.23 mm (7/8")
Grosor máximo de la rueda		7.2 mm (9/32")
Velocidad sin carga		3,000 - 8,500
Salida máx		1,100 W
Dimensiones (LxAxA)	con/ BL4025: 413x130x152 mm (16-1/4"x5-1/8"x6")	
	con/ BL4040: 425x130x165 mm (16-3/4"x5-1/8"x6-1/2")	
Peso neto		3.0 - 3.6 kg (6.6 - 7.9 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.



JR002G

GA037GZ

XGT



Esmeriladora Inalámbrica		180MM
Diámetro de disco		180 mm (7")
Diámetro de agujero		22.23 mm (7/8")
Grosor máximo de la rueda	North America: 6.5 mm (1/4") Others: 7.2 mm (1/4")	
Velocidad sin carga		7,800
Salida máx		1,700 W
Dimensiones (LxAxA)	w/o Battery: 442 x 200 x 156 mm (17-3/8" x 7-7/8" x 6-1/8")	
Peso neto		4.4 - 5.4 kg (9.7 - 11.9 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

GA038GZ

XGT



Esmeriladora Inalámbrica		230MM
Diámetro de disco		230 mm (9")
Diámetro de agujero		22.23 mm (7/8")
Grosor máximo de la rueda		6.5 mm (1/4")
Velocidad sin carga		6,600
Salida máx		1,700 W
Dimensiones (LxAxA)	Sin Batería: 442 x 200 x 156 mm (17-3/8" x 7-7/8" x 6-1/8")	
Peso neto		4.6 - 7.4 kg (10.1 - 16.3 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

GA049GZ



Esmeriladora Angular inalámbrica 115 mm (4-1/2")		NUEVO
Diámetro de disco		115 mm (4-1/2")
Profundidad de corte		29 mm (1-1/8")
Velocidad sin carga		11,000
Salida máxima	con/ PDC1200: 2,300 W	
Dimensiones (L x A x A)	con/ BL4040F: 411 x 130 x 169 mm (16-1/8" x 5-1/8" x 6-5/8")	
Peso neto		3.0 - 5.4 kg (6.6 - 11.9 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

JR001GZ



Sierra recíproca		32MM
Longitud de hoja		32 mm (1-1/4")
Impactos por minuto	Alto / Bajo: 0 - 3,000 / 0 - 2,300	
Capacidad	Tubo: 130 mm (5-1/8") / Madera: 255 mm (10")	
Nivel de presión de sonido		85 dB(A)
Nivel de potencia sonora		96 dB(A)
Dimensiones (LxAxA)	con/ BL4025: 457x88x233 mm (18"x3-1/2"x9-1/8")	
	con/ BL4040: 472x88x239 mm (18-5/8"x3-1/2"x9-3/8")	
Peso neto		4.2 - 4.5 kg (9.3 - 9.9 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

JR002GZ



Sierra recíproca inalámbrica		NUEVO
Longitud del recorrido		32 mm (1-1/4")
Carreras por minuto		0 - 3,000
Capacidad	Madera: 255 mm (10") / Tubería: 130 mm (5-1/8")	
Dimensiones (L x A x A)	424 x 97 x 217 mm (16-3/4" x 3-13/16" x 8-1/2")	
Peso neto		4.6 - 5.8 kg (10.1 - 12.8 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

JV002GZ



Sierra Caladora Inalámbrica		NUEVO
Capacidad	Madera: 135 mm (5-5/16") Acero: 10 mm (3/8") Aluminio: 20 mm (13/16")	
Salida Máxima		800 W
Longitud del recorrido		26 mm [1"]
Carreras por minuto		0 - 3,500
Dimensiones (L x A x A)	C/ BL4025: 272 x 84 x 208 mm (10-3/4" x 3-5/16" x 8-3/16")	
Peso neto		2.7 - 3.0 kg (6.0 - 6.6 lbs.)

Batería y cargador no incluido.

CS002GZ



Sierra circular para metal Inalámbrica		NUEVO
Diámetro de la rueda		185 mm (7-1/4")
Máx. capacidad de corte		0": 67 mm (2-5/8")
Velocidad sin carga (RPM)		3,500
Dimensiones (L x A x A)		350 x 232 x 270 mm (13-3/4" x 9-1/8" x 10-5/8")
Peso neto		4.2 - 5.4 kg (9.3 - 11.9 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

HS003GZ



Sierra Circular Inalámbrica	185MM
Diámetro de disco	190 / 185 mm (7-1/2" / 7-1/4")
Máxima capacidad de corte	90°: 68.5 / 66 mm (2-11/16" / 2-5/8") 45°: 47.5 / 45.5 mm (1-7/8" / 1-13/16") 56°: 35.5 / 34 mm (1-3/8" / 1-5/16")
Velocidad sin carga	6,000
Dimensiones (LxAxA)	con/ BL4025: 316x200x290 mm (12-1/2"x7-7/8"x11-3/8") con/ BL4040: 331x200x290 mm (13"x7-7/8"x11-3/8")
Peso neto	1.06 dB(A)

Batería y cargador no incluidos.

HS010GZ



Sierra circular inalámbrica	NUEVO
Diámetro de disco	235 mm (9-1/4")
Diámetro de agujero	25 / 25.4 / 30 mm (1" / 1-1/8")
Máxima capacidad de corte	0°: 85 mm (3-3/8") / 45°: 61 mm (2-3/8") / 60°: 41 mm (1-5/8")
Velocidad sin carga	4,000
Dimensiones (L x A x A)	430 x 224 x 316 mm (17 x 8-7/8 x 12-1/2")
Peso neto	5.5 - 6.1 kg (12.1 - 13.4 lbs.)

Batería y cargador no incluidos

HS011GZ



Sierra circular inalámbrica	NUEVO
Diámetro de disco	255 - 270 mm (10 - 10-5/8")
Diámetro de agujero	15.88 / 25 / 25.4 / 30 mm (5/8 / 1")
Máxima capacidad de corte	0°: 94 - 101 mm (3-11/16 - 4") 45°: 65 - 71 mm (2-9/16 - 2-13/16") / 60°: 45 - 51 mm (1-3/4 - 2")
Velocidad sin carga (RPM)	3,500
Dimensiones (L x A x A)	453 x 196 x 336 mm (17-7/8 x 7-3/4 x 13-1/4")
Peso neto	5.5 - 6.7 kg (12.1 - 14.8 lbs.)

Batería y cargador no incluidos

RS001GZ



Sierra Circular Inalámbrica	185MM
Diámetro de disco	185 mm (7-1/4")
Diámetro de agujero	15.88 mm (5/8")
Máxima capacidad de corte	90°: 65 mm (2-9/16") 45°: 45 mm (1-3/4") 53°: 38 mm (1-1/2")
Velocidad sin carga	6,400
Dimensiones (LxAxA)	446 x 196 x 270 mm (17-1/2 x 7-3/4 x 10-5/8")
Peso neto	5.0 - 5.6 kg (11.0 - 12.3 lbs.)

Battery and charger are not included

RS002GZ



Sierra Circular Hipoidal	NUEVO
Diámetro del agujero	15.89 / 25 / 25.4 / 30 mm (5/8 / 1 / 1-1/8")
Diámetro del disco	260 mm (10-1/4")
Máx. capacidad de corte	0°: 95 mm (3-3/4") / 45°: 70 mm (2-3/4") / 56°: 54.5 mm (2-1/8")
Velocidad sin carga (RPM)	4,000
Dimensiones (L x A x A)	489 x 193 x 309 mm (19-1/4 x 7-5/8 x 12-1/8")
Peso neto	5.7 - 6.3 kg (12.6 - 13.9 lbs.)

Batería y cargador no incluido

SP001GZ



Sierra de Precisión Inalámbrica	NUEVO
Diámetro de disco	165 mm (6-1/2")
Diámetro del agujero	20 mm (13/16")
Capacidad de Bisele	-1 - 48°
Máx. capacidad de corte	0°: 56 mm (2-3/16") / 45°: 40 mm (1-9/16") / 48°: 38 mm (1-1/2")
Velocidad sin carga (RPM)	2500-4900
Dimensiones (L x A x A) sin Batería	347 x 221 x 271 mm (13-5/8 x 8-3/4 x 10-5/8")
Peso neto	4.4 - 5.0 kg (9.7 - 11.0 lbs.)

Batería y cargador no incluido

LS003GZ



Sierra de Inglete Telescópica Inalámbrica	NUEVO
Diámetro de disco	305 mm (12")
Diámetro del agujero	25.4 / 30 mm (1 / 1-1/8")
Máx. capacidad de corte	92 x 382 mm (3-5/8 x 15")
Velocidad sin carga (RPM)	3,600
Dimensiones (L x A x A)	898 x 690 x 725 mm (35-1/4 x 27-1/4 x 28-1/2")
Peso neto	30.5 - 31.1 kg (67.2 - 68.6 lbs.)

Batería y cargador no incluido

LS004GZ



Sierra de Inglete Telescópica Inalámbrica	NUEVO
Diámetro de disco	255 - 260 mm (10 - 10-1/4")
Diámetro del agujero	15.88 - 30 mm (5/8 - 1-3/16")
Máx. capacidad de corte	91 x 279 mm (3-5/8 x 11")
Velocidad sin carga (RPM)	3,600
Dimensiones (L x A x A)	805 x 644 x 660 mm (31-3/4 x 25-3/8 x 26")
Peso neto	26.6 - 27.2 kg (58.6 - 60.0 lbs.)

Batería y cargador no incluido

FN001GZ



Clavadora inalámbrica	1,2 mm 18 Ga
Longitud	15, 20, 25, 30, 35, 40 mm (5/8, 3/4, 1, 1-3/16, 1-3/8, 1-5/8")
Calibre	18 Ga
Capacidad de carga	100
Ajuste de profundidad de conducción	2.5mm
Peso neto	2.6 - 2.9 kg (5.7 - 6.4 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

PT001GZ



Clavadora inalámbrica	NUEVO
Capacidad	Longitud: 15, 18, 25, 30, 35 mm (5/8, 11/16, 1, 1-3/16, 1-3/8") / Diámetro: 0.6 mm (1/32") / Calibre: .23 Ga
Capacidad del cargador	120
Aprox. volumen de trabajo con una carga de batería completa	con/ BL4025: 6,000 disparos
Dimensiones (L x A x A)	218 x 86 x 226 mm (8-5/8 x 3-3/8 x 8-7/8")
Peso neto	2.4 - 3.0 kg (5.3 - 6.6 lbs.)

Batería y cargador no incluido

RT001GZ06



XGT
BL MOTOR
XPT
AWS

Batería y cargador no incluido



Recortadora inalámbrica

NUEVO

Tamaño de la pinza	6' NA/ 8' NA mm (NA/ 1/4 NA/ 3/8")
Velocidad sin carga (RPM)	10,000 - 31,000
Capacidad de inmersión	con base de corte: 0 - 40 mm (0 - 1-9/16") / con base de inmersión: 0 - 35 mm (0 - 1-3/8")
Dimensiones (L x A x A)	124 x 90 x 197 mm (4-7/8 x 3-1/2 x 7-3/4")
Peso neto	2.2 - 2.5 kg (4.9 - 5.5 lbs.)

KP001GZ



XGT
BL MOTOR
XPT
AWS

Batería y cargador no incluido



Cepillo para madera inalámbrico

NUEVO

Ancho de cepillado	82 mm (3-1/4")
Profundidad de cepillado	4 mm (5/32")
Velocidad sin carga	15,000
Salida máxima	1,100 W
Dimensiones (L x A x A)	330 x 156 x 166 mm (13 x 6-1/8 x 6-1/2")
Peso neto	3.7 - 4.9 kg (8.2 - 10.8 lbs.)

AS001GZ



XGT
BL MOTOR

Batería y cargador no incluidos.



Soplador inalámbrico

NUEVO

Volumen de aire / Velocidad de aire / Presión de aire	0-1.1 m³/min / 0-200 m/s / 0-29.7 kPa
Fuerza de soplado Modo 1 / Modo 2 / Modo 3 / Modo 4	0-1.1 N / 0-1.7 N / 0-2.3 N / 0-2.8 N
Max succión de sellado	10.3 kPa
Uso continuo (aprox.)	con/ BL4025, Modo 1: 50 min. con/ BL4025, Modo 2: 25 min. con/ BL4025, Modo 3: 17 min. con/ BL4025, Modo 4: 13 min.
Dimensiones (L x A x A)	w/o Battery: 175 x 94 x 248 mm (6-7/8 x 3-11/16 x 9-3/4")
Peso neto	1.5 - 2.3 kg (3.3 - 5.1 lbs.)

PV001GZ



XGT
BL MOTOR
XPT

Batería y cargador no incluidos



Pulidora inalámbrica

NUEVO

Capacidad de la almohadilla del cepillo	180 mm (7")
Diámetro de la almohadilla	165 mm (6-1/2")
Velocidad sin carga	por disparador: 0 - 2200 por dia. 600 - 2200
Salida Máxima	w/ BL4080F: 940 W
Cantidad de trabajo con una carga de batería completa	Probado con carga de 3.5 - 4.0 kg, a 2200 min", con BL4025: 9 min Probado con carga de 3.5 - 4.0 kg, a 600 min", con BL4025: 42 min
Dimensiones (L x A x A)	sin batería: 496 x 196 x 195 mm (19-1/2 x 7-3/4 x 7-5/8")
Peso neto	3.0 - 4.4 kg (6.6 - 9.7 lbs.)

DA001GZ



XGT BL MOTOR
XPT ADT

Batería y cargador no incluido



Taladro angular inalámbrico

NUEVO

Capacidad	Acero: 13 mm (1/2") / Madera (broca de barrena): 50 mm (2") / Madera (broca de autoalimentación), Alto: 65 mm (2-9/16") Madera (broca de autoalimentación), Lo: 118 mm (4-5/8") / Madera (Sierra de corona), Alto: 105 mm (4-1/8") / Madera (Sierra de corona), Lo: 159 mm (6-1/4")
Capacidad del portabrocas	2 - 13 mm (1/16 - 1/2")
Torque máximo	Alto: 55 N·m (487 in.lbs) / Bajo: 136 N·m (1,210 in.lbs)
Dimensiones (L x A x A)	491 x 128 x 199 mm (19-3/8 x 5 x 7-7/8")
Peso neto	5.3 - 6.2 kg (11.7 - 13.7 lbs.)

LXT

18V
LITHIUM-ION



SECCIÓN LXT

Makita

Makita

LXT

EXTREMA TECNOLOGÍA DE LITHIUM-ION

LAS HERRAMIENTAS CON TECNOLOGÍA DE IONES DE LITIO UTILIZAN BATERÍAS CON SISTEMA DE REFRIGERACIÓN QUE NO PERMITE EL CALENTAMIENTO DE LA BATERÍA, ADEMÁS PARA PROPORCIONAR UNA CARGA RÁPIDA.



TERMINOLOGÍA DE HERRAMIENTA

18V LXT

CHARGERS			BATERÍAS					
S	R	P	Y	A	F	M	T	E
ESTÁNDAR	RÁPIDO	DOBLE PUERTO	1.5AH	2.0AH	3.0AH	4.0AH	5.0AH	2 BATERÍAS

Z: HERRAMIENTAS SIN BATERÍA Y SIN CARGADOR

J = MAKIPAC ESTUCHE



DHP458RTE

DHR171Z

LXT



Rotomartillo inalámbrico 17mm (11/16")

Energía	1.1J
Capacidad	Concreto: 17mm(11/16") Acero: 17mm(11/16") Madera: 13mm(1/2")
Impactos por minuto	0-4,800 ipm
Velocidad sin carga	0-680 rpm
Dimensiones (LxAxA)	273x86x211mm(10-3/4"x3-3/8"x8-5/16")
Peso neto	2,1kg (4,6lbs)

No incluye cargador ni batería.

DHR182Z

LXT



Rotomartillo inalámbrico combinado 20mm (13/16")

Energía de impacto	EPTA-Procedimiento 05/2009: 1.7 J
Capacidad	Concreto: 18 mm (11/16") Acero: 13 mm (1/2") Madera: 24 mm (15/16")
Impactos por minuto	0 - 5,000
Velocidad sin carga (RPM)	0 - 1,350
Dimensiones (LxAxA)	conv/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 301x102x285 mm (11-7/8"x3-1/4"x1-1/4")
Peso neto	2.4 - 3.2 kg (5.3 - 7.0 lbs.)

No incluye batería ni cargador.

DHR241Z

LXT



Rotomartillo inalámbrico 20mm (13/16")

Energía de impacto	1.9J
Capacidad	Concreto: 20mm(13/16") Madera: 26mm(1") Acero: 13mm(1/2")
Impactos por minuto	0-4,000
Velocidad sin carga	0-1,100
Nivel de presión acústica	86dB (A)
Nivel de potencia acústica	97dB(A)
Dimensiones (LxAxA)	417x84x219mm (16-3/8"x3-5/16"x8-5/8")
Peso neto	3.2kg (7.1lbs)

Batería y cargador no incluidos.

DHR242Z

LXT



Rotomartillo inalámbrico SDS-PLUS 24mm (15/16")

Energía de impacto	2J
Capacidad	Concreto: 24mm(15/16") Acero: 13mm(1/2") Madera: 27mm(1-1/16")
Impactos por minuto	0-4,700
Velocidad sin carga	0-950 rpm
Nivel de vibración	13.5 m/s ²
Dimensiones (LxAxA)	328x85x213mm (12-7/8"x3-3/8"x8-3/8")
Peso	3.1kg (6.7lbs)

No incluye cargador ni batería.

DHR263Z

LXT



Rotomartillo inalámbrico combinado SDS PLUS 1"(26mm)

Energía de impacto	2.5J
Capacidad	Concreto: 26mm(1") Madera: 32mm(1-1/4") Acero: 13mm(1/2")
Impactos por minuto	0-5,000
Velocidad sin carga (RPM)	0-1,250
Nivel de presión de sonido	94dB(A)
Nivel de potencia sonora	105dB(A)
Dimensiones (LxAxA)	374x116x232mm (14-3/4"x4-9/16"x9-1/8")
Peso neto	4.2kg(9.2lbs)

Batería y Cargador no incluidos

DHR280Z



Rotomartillo inalámbrico combinado SDS PLUS 1" (26mm)

Energía de impacto	EPTA-Procedure 052009: 2.8 J
Capacidad	Concreto / Acero / Madera / Bit de núcleo / Broca de diamante (Tipo seco): 28 / 13 / 32 / 54 / 65 mm (1-1/8" / 1/2" / 1-1/4" / 2-1/8" / 2-9/16")
Impactos por minuto	0-5,000
Velocidad sin carga (RPM)	0-980
Nivel de presión de sonido	93dB(A)
Nivel de potencia sonora	104dB(A)
Dimensiones (LxAxA)	373x134x232 mm (14-3/4"x5-1/4"x9-1/8")
Peso neto	3.9-5.0Kg (8.6lbs)

Batería y cargador no incluidos.

DDA450Z



Taladro angular inalámbrico

NUEVO

Capacidad	Acero: 13 mm (1/2") Madera (broca de barrenos): 38 mm (1-1/2") Madera (broca de autoalimentación): Alto: 50 mm (2") Madera (broca de autoalimentación): Bajo: 65 mm (2-9/16") Madera (Sierra de coronal): Alto: 101 mm (4") Madera (Sierra de coronal): Bajo: 127 mm (5")
Capacidad del portabrocas	2 - 13 mm (1/16 - 1/2")
Torque máximo	Alto: 26 N·m (230 in.lbs.) Bajo: 70 N·m (620 in.lbs.)
Dimensiones (L x A x A)	338 x 82 x 179 mm (13-1/4 x 3-1/4 x 7")
Peso neto	3.2 - 3.5 kg (7.1 - 7.7 lbs.)

Batería y cargador no incluidos

DHP453Z

42N.m



Taladro Percutor inalámbrico 13mm (1/2")

Capacidad	Acero: 13mm (1/2") Madera: 36mm (1-1/7") Mampostería: 13mm (1/2")
Impactos por minuto	Alto: 0-19,500 Bajo: 0-6,000
Velocidad sin carga	Alto: 0-1,300 Bajo: 0-400
Torque máximo	Fuerte/Suave: 42/27N.m
Dimensiones (LxAxA)	239x79x244mm (9-3/8"x3-1/8"x9-5/8")
Peso neto	1.7Kg (3.7lbs)

No incluye cargador ni batería.

DHP458Z

91N.m



Taladro percutor inalámbrico 13mm (1/2")

Capacidad	Acero: 13mm (1/2") Madera: 76mm (3") Mampostería: 16mm (5/8")
Impactos por minuto	Alto: 0-30,000 Bajo: 0-6,000
Velocidad sin carga	Alto: 0-2,000rpm Bajo: 0-400 rpm
Torque máximo	Fuerte/Suave: 91/58 N.m
Dimensiones (LxAxA)	225x79x259mm (8-7/8"x3-1/8"x10-1/4")
Peso neto	2.2kg (4.9lbs)

No incluye cargador ni batería.

DHP482Z

62N.m



Taladro percutor inalámbrico 13mm (1/2")

Capacidad	Acero: 13mm (1/2") Madera: 38mm (1-1/2") Mampostería: 13mm (1/2")
Impactos por minuto	Alto: 0-28,500 Bajo: 0-9,000
Velocidad sin carga	Alto: 0-1,900 Bajo: 0-600
Torque máximo de ajuste	Fuerte / Suave: 62/36 N.m
Dimensiones (LxAxA)	198x79x249mm (7-3/4"x3-1/8"x9-3/4")
Peso neto	1.5kg (3.4lbs)

No incluye cargador ni batería.

DHP484Z

60N.m



Taladro percutor inalámbrico

Capacidad	Acero: 13mm (1/2") Madera: 38mm (1-1/2") Mampostería: 13mm (1/2")
Impactos por minutos	Alto: 0-30,000 Bajo: 0-7,500
Velocidad sin carga	Alto: 0-2,000 Bajo: 0-500
Torque máximo	60 N.m
Dimensiones (LxAxA)	182x79x261mm (7-1/8"x3-1/8"x10-1/4")
Peso neto	1.6kg (3.5lbs)

No incluye cargador ni batería.

DHP485Z

50N.m



Taladro percutor inalámbrico 13mm (1/2")

Capacidad	Acero/Madera/Mampostería: 13/38/13 mm (1/2" / 1-1/2" / 1/2")
Impactos por minuto	Alto: 0-28,500 Bajo: 0-7,500
Velocidad sin carga (RPM)	Alto: 0-1,900 rpm Bajo: 0-500 rpm
Torque máximo de ajuste	Alto: 50 N.m (440 in. lbs.) Suave: 27 N.m (240 in. lbs.)
Torque máximo	50 N.m (440 in. lbs.)
Nivel de presión de sonido	82dB(a)
Dimensiones (LxAxA)	con/ BL1830B : 182x79x255 mm (7-1/8"x3-1/8"x10")
Peso neto	1.5-1.8 kg (3.2-3.9 lbs)

No incluye cargador ni batería.

DHP486Z

125N.m



Taladro percutor inalámbrico 13mm (1/2")

Capacidad	Acero: 13 mm (1/2") Madera: 50 mm (2") Mampostería: 16 mm (5/8")
Capacidad de mandril	1.5 - 13 mm (1/16 - 1/2")
Impactos por minuto	Alto: 0 - 31,500
Velocidad sin carga	Alto: 0 - 2,100
Torque máximo de ajuste	Fuerte / Suave: 130 / 65 N·m (1,150 / 580 in.lbs.)
Torque máximo	125 N·m (1,100 in.lbs.)
Dimensiones (LxAxA)	Sin batería: 178 x 81 x 217 mm (7 x 3-3/16 x 8-1/2")
Peso neto	2.3 - 2.7 kg (5.1 - 6.0 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DHP489Z

110 N-m



Taladro percutor inalámbrico - 13 mm (1/2")

NUEVO

Capacidad	Acero: 13 mm (1/2") Mampostería: 16 mm (5/8") Madera (broca): 38 mm (1-1/2")
Capacidad del portabrocas	1.5 - 13 mm (1/16 - 1/2")
Velocidad sin carga	Alto: 0 - 1,800 / Bajo: 0 - 550
Torque máximo de bloqueo	80 N·m (700 in.lbs.)
Torque máximo de apriete	Duro: 73 N·m (650 in.lbs.) / Suave: 40 N·m (350 in.lbs.)
Dimensiones (L x A x A)	175 x 81 x 213 mm (6-7/8 x 3-3/16 x 8-3/8")
Peso neto	1.8 - 2.5 kg (4.0 - 5.5 lbs.)

Battery and charger are not included

XPT



DTD152Z

165N.m



Atornillador de impacto inalámbrico

Capacidad	Tornillo: M4-M8 (5/32"-5/16") T. estándar: M5-M16 (3/16"-5/8") T. de alta resistencia: M5-M12 (3/16"-1/2") T. grueso (en longitud): 22-125mm (7/8"-4-7/8")
Impactos por minuto	0-3,500
Velocidad sin carga	0-2,900rpm
Torque máximo	165N.m (1,460in.lbs)
Dimensiones (LxAxA)	137x79x238mm (5-3/8"x3-1/8"x9-3/8")
Peso neto	1.3Kg (2.8lbs)

No incluye cargador ni batería.

DTD153Z

170N.m **LXT**



Atornillador de impacto inalámbrico
6.35mm (1/4")

Capacidad	Tornillo: M4-M8(5/32"-5/16") T. estándar: M5-M16(3/16"-5/8") T. de alta resistencia: M5-M14(3/16"-9/16") T. grueso (en longitud): 22-125mm(7/8"-4-7/8")
Impactos por minuto	0-3,600
Velocidad sin carga	0-3,400
Torque máximo	170N.m(1,500in.lbs)
Dimensiones (LxAxA)	126x79x238mm(5"x3-1/8"x9-3/8")
Peso neto	1.3kg(2.8lbs)

No incluye cargador ni batería.

DTD156Z



No incluye cargador ni batería.

Llave de impacto inalámbrica

Capacidad	Atornillador: M4 - M8 (5/32" - 5/16") Estándar: M5 - M14 (3/16" - 9/16") Alta resistencia: M5 - M12 (3/16" - 1/2") Hilo grueso (en longitud) : 22 - 125 mm (7/8" - 4-7/8")
Vástago hexagonal	6.35 mm (1/4")
Velocidad sin carga	0 - 2,500
Impactos por minuto	0 - 3,000
Torque máximo de ajuste	155 N·m (1,370 in.lbs.)
Nivel de vibración	10.0 m/s ²
Nivel de presión y potencia de sonido	92 dB(A) - 103 dB(A)
Dimensiones (LxAxA) con/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B : 143x79x241 mm (5-5/8"x3-1/8"x9-1/2")	
Peso neto	1.3 - 1.6 kg (2.9 - 3.6 lbs.)

DTD157Z

140 N.m



Batería y cargador no incluidos



Llave de impacto inalámbrica - 6.35 mm (1/4") **NUEVO**

Capacidad	Tornillo: M4 - M8 mm (5/32 - 5/16") Estándar: M5 - M14 (3/16 - 9/16") Alta resistencia: M5 - M12 (3/16 - 1/2")
Vástago Hexagonal	6.35 mm (1/4")
Velocidad sin carga	Duro / Suave: 0 - 3,000 / 0 - 1,300
Impactos por minuto	Duro / Suave: 0 - 4,100 / 0 - 2,000
Torque máximo de apriete	140 N·m (1,240 in.lbs.)
Dimensiones (L x A x A) con batería: 133 x 81 x 185 mm (5-1/4 x 3-3/16 x 7-1/4")	
Peso neto	1.2 - 1.5 kg (2.6 - 3.3 lbs.)

DTD172Z



Llave de impacto inalámbrica
6.35mm (1/4")

Capacidad	Atornillador: M4 - M8 (5/32" - 5/16") Madera (Broca Auger): 24 mm (15/16") Alta resistencia: M5 - M14 (3/16 - 9/16")
Vástago hexagonal	6.35 mm (1/4")
Velocidad sin carga	Max / Fuerte / Medio / Suave / modo T: 0 - 3,600 / 3,200 / 2,100 / 1,100 / 3,600
Impactos por minuto	Max / Fuerte / Medio / Suave / modo T: 0 - 3,800 / 3,600 / 2,600 / 1,100 / 2,600
Torque máximo de ajuste	Fuerte / Medio / Suave: 170 / 50 / 20 N·m (1,510 / 440 / 180 in.lbs.)
Dimensiones (LxAxA)	114 x 81 x 189 mm (4-1/2 x 3-3/16 x 7-7/16")
Peso neto	1.2 - 1.6 kg (2.7 - 3.4 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

● Belt Clip

DWR180Z

47.5N.m **LXT**



Llave de Trinquete
9.5 / 6.35 mm (3/8 / 1/4")

Capacidad	Estándar: M5 - M12 (3/16 - 1/2") Alta resistencia: M5 - M10 (3/16 - 3/8")
Inserción	9.5 / 6.35 mm (3/8 / 1/4")
Velocidad sin carga	0 - 800
Par máx. de apriete	47.5 N·m (420 in.lbs.)
Salida max.	330 W
Ancho	13 mm (1/2")
Dimensiones (LxAxA) w/o Battery: 350 x 79 x 67 mm (13-3/4 x 3-1/8 x 2-5/8")	
Peso neto	1.2 - 1.6 kg (2.6 - 3.5 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

DTW180Z

180N.m **LXT**



Llave de impacto inalámbrica
3/8" (9.5 mm)

Capacidad	Tornillo estándar: M8-M16 (5/16"-5/8") T. alta resistencia: M6-M12(1/4"-1/2")
Torque máximo de extracción	310 N·m (230 ft.lbs.)
Impactos por minuto	0-2,400 / 0-1,300
Velocidad sin carga	0-3,600 / 0-2,000
Torque máximo	180N.m (130ft.lbs)
Dimensiones (LxAxA) con BL1830B 144x79x235mm (5-5/8"x3-1/8"x9-1/4")	
Cuadro de inserción	9.5 mm (3/8")
Peso neto	1.2kg (2.7lbs)

No incluye cargador ni batería.

DTW181Z

210N.m **LXT**



Llave de impacto inalámbrica
210 N·m

Capacidades de sujeción T. Standard: M8-M16 (5/16"-5/8") T. alta resistencia: M6-M12 (1/4"-1/2")	
Torque máximo de extracción	330 N·m (245 ft.lbs.)
Cuadro de inserción	12.7 mm (1/2")
Velocidad sin carga (RPM)	Modo de impacto duro: 0-2,400 /min Modo de impacto suave: 0-1,300 /min
Impactos por minuto	Modo de impacto duro: 0-3,600 /min Modo de impacto suave: 0-2,000 /min
Longitud total	151mm (5-15/16")
Peso neto	1.2-1.5 kg (2.7-3.4 lbs)

No incluye cargador ni batería.

DTW190Z

190N.m **LXT**



Llave de impacto inalámbrica
12.7mm (1/2")

Capacidad	Tornillo estándar: M8-M16(5/16"-5/8") T. de alta resistencia: M8-M12(5/16"-1/2")
Cuadro de inserción:	12.7 (1/2")
Impactos por minuto	3,000
Velocidad sin carga	2,300rpm
Torque máximo	190N.m (1,680in.lbs)
Dimensiones (LxAxA)	176 mm (6-15/16")
Peso neto	1.4 - 1.8 kg (3.2 - 3.9 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DTW251Z

230N.m **LXT**



Llave de impacto inalámbrica
12.7mm (1/2")

Capacidad	Tornillo estándar: M10-M16(3/8"-5/8") T. de alta resistencia: M10-M14(3/8"-9/16") Cuadro de inserción: 12.7 (1/2")
Impactos por minuto	0-3,200
Velocidad sin carga	0-2,100rpm
Torque máximo	230N.m (2,040in.lbs)
Dimensiones (LxAxA)	165x79x234mm(6-3/12"x3-1/8"x9-1/4")
Peso neto	1,5kg(3,3lbs)

No incluye cargador ni batería.

DTW300Z

330N.m **LXT**



Llave de impacto inalámbrica

Capacidades de apriete	Estándar: M10 - M20 (3/8" - 3/4") Alta resistencia: M10 - M16 (3/8" - 5/8")
Torque máximo de extracción	580 N·m (430 ft.lbs.)
Inserción	12.7 mm (1/2")
Velocidad sin carga	0-3,200(0-1,700)0-1,300(0-1,000)
Impactos por minuto	0-4,000(0-2,200)0-1,700(0-1,300)
Par máx. de apriete	330 N·m (240 ft.lbs.)
Dimensiones (LxAxA) con/ BL1815N / BL1820B: 144x81x228 mm (5-5/8"x3-3/16"x9") con/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 144x81x246 mm (5-5/8"x3-3/16"x9-1/16")	
Peso neto	1.5 - 1.8 kg (3.3 - 4.0 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

DTW700Z

700N.m



LXT
XPT
BL
MOTOR

Llave de impacto inalámbrica

12.7MM

Capacidades de apriete	Estándar: M10 - M24 (3/8" - 1") Alta resistencia (Grado F10T): M12, M16 (7/16, 5/8")
Torque máximo de extracción	1000 N·m (740 ft.lbs.)
Inserción	12.7 mm (1/2")
Velocidad sin carga	Max / Fuerte / Medio / Suave: 0 - 2,200 / 1,900 / 1,200 / 500
Impactos por minuto	Max / Fuerte / Medio / Suave: 0 - 2,700 / 2,400 / 1,700 / 1,000
Torsión para romper tuercas	1,000 N·m (740 ft.lbs.)
Par máx. de apriete	700 N·m (520 ft.lbs.)
Salida máx.	430 W
Dimensiones (LxAxA)	con/ BL1815N / BL1820B: 170 x 81 x 258 mm (6-11/16 x 3-3/16 x 10") con/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 170 x 81 x 276 mm (6-11/16 x 3-3/16 x 10-7/8")
Peso neto	2.3 - 2.7 kg (5.1 - 6.0 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.



DTW1001Z

1,050N.m



LXT

Llave de impacto inalámbrica

19mm (3/4")

Capacidad Tornillo estándar:	M12-M30(1/2"-1-1/4") T. alta resistencia: M10-M24(3/8"-1")
Torque máximo de extracción	1700 N·m (1250 ft.lbs.)
Impactos por minuto	0-2,200 / 0-2,000 / 0-1,800
Velocidad sin carga	0-1800 / 0-1,000 / 0-900rpm
Torque máximo	1,050N.m (780ft.lbs)
Dimensiones (LxAxA)	229x91x289mm (9"x3-5/8"x11-3/8")
Peso neto	3.4kg (7.5lbs)

No incluye cargador ni batería.



DTW1002Z

1,000N.m



LXT

Llave de impacto inalámbrica

12.7mm (1/2")

Capacidad Tornillo estándar:	M4-M30(1/2"-1-1/3") T. alta resistencia: M10-M24(3/8"-1")
Torque máximo de extracción	1600 N·m (1180 ft.lbs.)
Impactos por minuto	0-2,200 / 0-2,000 / 0-1,800
Velocidad sin carga	0-1800 / 0-1,000 / 0-900rpm
Torque máximo	1,000N.m (740ft.lbs)
Dimensiones (LxAxA)	229x91x289mm (9"x3-5/8"x11-3/8")
Peso neto	3,3kg (7,3lbs)

No incluye cargador ni batería.



DLW140Z

LXT



Tronzadora portátil

355 mm (14")

Diámetro de rueda	355 mm (14")
Diámetro de agujero	25.4 mm (1")
Velocidad sin carga	3,800
Salida máx.	1,300W
Nivel de vibración	2.5 m/s²
Nivel de potencia de sonido	103dB
Dimensiones (LxAxA)	con protector de seguridad tipo europeo: 537x290x640 mm (21-1/8"x11-3/8"x25-1/4")
Peso neto	17.2-17.8 Kg (37.9-39.3 lbs)

No incluye cargador ni batería.



DPB183Z

LXT



Sierra de banda

66MM

Capacidad	Redondo: 66 mm (2-5/8") Cuadrado: 66 x 66 mm (2-5/8 x 2-5/8")
Velocidad de hoja	0 - 3.2 m/s (0 - 630 ft/min.)
Tamaño de hoja	Largo: 835 mm (32-7/8") Ancho: 13 mm (1/2") Grosor: 0.5 mm (0.02")
Salida máx.	490 W
Nivel de vibración	Cortando Metal: 2.5 m/s² o menos
Nivel de vibración	Cortando Metal: 1.5 m/s²
Dimensiones (L x A x A)	392 x 174 x 242 mm (15-1/2 x 6-7/8 x 9-1/2")
Peso neto	3.6 - 3.9 kg (7.9 - 8.6 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.



BL
MOTOR

DBS180Z

LXT



BL
MOTOR



Lijadora de banda inalámbrica

9MM x 533MM

Ancho de banda	6 / 9 / 13 mm (1/4 / 3/8 / 1/2")
Longitud de banda	533 mm (21")
Velocidad de banda	600 - 1,700 m/min
Salida máx.	530 W
Nivel de vibración	2.5 m/s² o menos
Nivel de presión de sonido	77 dB(A)
Dimensiones (L x A x A)	con/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 500 x 96 x 116 mm (19-3/4 x 3-3/4 x 4-9/16") con/ Agarre lateral & BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 500 x 245 x 126 mm (19-3/4 x 9-5/8 x 5")
Peso neto	1.8 - 2.1 kg (4.0 - 4.6 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

DSC163ZK

LXT



Cortador inalámbrico de varilla de acero

Capacidad de corte	Dia.: 3 - 16 mm (1/8" - 5/8")
Velocidad de corte (seg)	2.8
Dimensiones (LxAxA)	360x108x276 mm
Peso neto	6.9 kg

No incluye cargador ni batería.

DGA452Z

Bloqueo de interruptor lateral

LXT



Esmeriladora angular inalámbrica

115mm (4-1/2")

Diámetro de disco	115mm (4-1/2")
Velocidad sin carga	11,000
Dimensiones (LxAxA)	317x129x126mm (12-1/2"x5-1/8"x5")
Peso neto	2.0kg (4.4lbs)

No incluye cargador ni batería.

DGA454Z

Bloqueo de interruptor lateral

LXT



BL
MOTOR

XPT
ADT
AFT

Esmeriladora angular inalámbrica

115mm (4-1/2")

Diámetro de disco	115mm (4-1/2")
Velocidad sin carga	8,500
Dimensiones (LxAxA)	362x130x145mm (14-1/4"x5-1/8"x5-3/4")
Peso neto	2.2kg (4.9lbs)

No incluye cargador ni batería.

DGA455Z

Interruptor de paleta

LXT



BL
MOTOR

XPT
ADT
AFT

Esmeriladora angular inalámbrica

115mm (4-1/2")

Diámetro de disco	115mm (4-1/2")
Velocidad sin carga	8,500
Dimensiones (LxAxA)	362x130x145mm (14-1/4"x5-1/8"x5-3/4")
Peso neto	2.2kg (4.9lbs)

No incluye cargador ni batería.

DGA456Z

Bloqueo de interruptor lateral



Esmeriladora angular inalámbrica
115mm (4-1/2")

Diámetro de disco	115mm (4-1/2")
Velocidad sin carga	8,500
Dimensiones (LxAxA)	362x130x151mm (14-1/4"x5-1/8"x5-15/16")
Peso neto	2,3kg (5.2lbs)

No incluye cargador ni batería.

DGA458Z

Interruptor de paleta



Esmeriladora angular inalámbrica
115mm (4-1/2")

Diámetro de disco	115mm (4-1/2")
Velocidad sin carga	8,500
Dimensiones (LxAxA)	362x130x151mm (14-1/4"x5-1/8"x5-15/16")
Peso neto	2,3kg (5.2lbs)

No incluye cargador ni batería.

DGA462Z

Bloqueo de interruptor lateral



Esmeriladora angular inalámbrica
115 mm (4-1/2")

Diámetro de disco	115 mm (4-1/2")
Velocidad sin carga (RPM)	3,000 - 8,500
Nivel de vibración	Superficie abrasiva con/ Agarre lateral antivibraciones: 6.0 m/s ² Lijado de disco con/ Agarre lateral antivibraciones: 2.5 m/s ² o menos
Velocidad sin carga	79 dB(A)
Dimensiones (LxAxA)	con/ BL1815N / BL1820B: 368x130x145 mm (14-1/2"x5-1/8"x5-3/4") con/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 382x130x145 mm (15"x5-1/8"x5-3/4")
Peso neto	2.3 - 3.0 kg (5.1 - 6.6 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DGA468Z

Interruptor de paleta



Esmeriladora angular inalámbrica
115 mm (4-1/2")

Diámetro de disco	115 mm (4-1/2")
Velocidad sin carga (RPM)	3,000-8,500
Nivel de vibración	Superficie abrasiva con/ Agarre lateral antivibraciones: 5.0 m/s ² Lijado de disco con/ Agarre lateral antivibraciones: 2.5 m/s ² o menos
Velocidad sin carga	80 dB(A)
Dimensiones (LxAxA)	con/ BL1815N / BL1820B: 368x130x151 mm (14-1/2"x5-1/8"x6") con/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 382x130x151 mm (15"x5-1/8"x6")
Peso neto	2.4 - 3.1 kg (5.2 - 6.8 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DGA469Z

Interruptor de paleta



Esmeriladora angular inalámbrica

Diámetro de disco	115 mm (4-1/2")
Velocidad sin carga (RPM)	3,000 - 8,500
Dimensiones (LxAxA)	con/ BL1815N / BL1820B: 382x117x147 mm (15"x4-5/8"x5-3/4") con/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 396x117x147 mm (15-1/2"x4-5/8"x5-3/4")
Peso neto	2.5 - 3.1 kg (5.6 - 6.8 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DGA506Z

Bloqueo de interruptor lateral



Esmeriladora angular inalámbrica
125mm (5")

Diámetro de disco	125mm (5")
Velocidad sin carga	8,500
Dimensiones (LxAxA)	362x140x151mm (14-1/4"x5-1/2"x5-15/16")
Peso neto	2,3kg (5.2lbs)

No incluye cargador ni batería.

DGA512Z

Interruptor de paleta



Esmeriladora angular inalámbrica
125 mm (5")

Diámetro de disco	125 mm (5")
Velocidad sin carga (RPM)	3,000-8,500
Nivel de vibración	Superficie abrasiva con/ Agarre lateral antivibraciones: 6.0 m/s ² Lijado de disco con/ Agarre lateral antivibraciones: 2.5 m/s ² o menos
Nivel de presión de sonido	79 dB(A)
Dimensiones (LxAxA)	con/ BL1815N / BL1820B: 368x140x145 mm (14-1/2"x5-1/2"x5-3/4") con/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 382x140x145 mm (15"x5-1/2"x5-3/4")
Peso neto	2.3 - 3.0 kg (5.2 - 6.6 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DGA518Z

Interruptor de paleta



Esmeriladora angular inalámbrica
125 mm (5")

Diámetro de disco	125 mm (5")
Velocidad sin carga (RPM)	3,000-8,500
Nivel de vibración	Superficie abrasiva con/ Agarre lateral antivibraciones: 5.5 m/s ² Lijado de disco con/ Agarre lateral antivibraciones: 2.5 m/s ² o menos
Nivel de presión de sonido	79 dB(A)
Dimensiones (LxAxA)	w/ BL1815N / BL1820B: 368x140x151 mm (14-1/2"x5-1/2"x6") w/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 382x140x151 mm (15"x5-1/2"x6")
Peso neto	2.4 - 3.1 kg (5.3 - 6.8 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DGA701Z

Interruptor de paleta



Esmeriladora angular inalámbrica
180 mm (7")

Diámetro de disco	180 mm (7")
Velocidad sin carga (RPM)	7,800
Diámetro del agujero	22.23 mm (7/8")
Circunferencia de agarre	160 mm (6-5/16")
Nivel de vibración	Superficie abrasiva con/ Agarre lateral antivibraciones: 7.5 m/s ² Lijado de disco con/ Agarre lateral antivibraciones: 2.5 m/s ² o menos
Nivel de presión de sonido	88 dB(A)
Peso neto	5.0 - 6.0 kg (11.0 - 13.3 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DGA901Z

Interruptor de paleta



Esmeriladora angular inalámbrica
230 mm (9")

Diámetro de disco	230 mm (9")
Velocidad sin carga (RPM)	6,000
Circunferencia de agarre	160 mm (6-5/16")
Nivel de vibración	Superficie abrasiva con/ Agarre lateral antivibraciones: 7.5 m/s ² Lijado de disco con/ Agarre lateral antivibraciones: 2.5 m/s ² o menos
Dimensiones (LxAxA)	499x250x158 mm (19-5/8"x9-7/8"x6-1/4")
Peso neto	8.0 kg (11.4 - 17.7 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DJV180Z

Sierra caladora inalámbrica



Longitud de hoja	26 mm (1")
Impactos por minuto	0 - 2600
Tipo de mango	Mango de bayoneta
Dimensiones (L x A x A)	257 x 73 x 208 mm (10-1/8 x 2-7/8 x 8-3/16")
Peso neto	2.7 - 3 kg (6 - 6.7 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

DJV182Z

Sierra caladora inalámbrica



Longitud de hoja	26 mm (1")
Impactos por minuto	800 - 3500
Tipo de mango	Mango de bayoneta
Dimensiones (L x A x A)	266 x 77 x 208 mm (10-1/2 x 3 x 8-3/16")
Peso neto	2.4 - 2.7 kg (5.2 - 5.9 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

DJV184Z

Sierra caladora inalámbrica

NUEVO



Capacidad	Madera: 135 mm (5-5/16") / Acero dulce: 10 mm (3/8") / Aluminio: 20 mm (25/32")
Salida máxima	400 W
Longitud del recorrido	23 mm (7/8")
Carreras por minuto	0 - 3,000
Dimensiones (L x A x A)	259 x 77 x 205 mm (10-1/4 x 3 x 8-1/8")
Peso neto	2.1 - 2.4 kg (4.6 - 5.3 lbs.)

Batería y cargador no incluido

DJR183Z

Sierra recíproca inalámbrica



Capacidad	Tubo: 50mm (2") Madera: 50mm (10")
Longitud de recorrido	13mm (1/2")
Carreras por minuto	0-3,000
Dimensiones (LxAxA)	392x81x209mm (15-1/2"x3-1/16"x8-1/4")
Peso neto	1,5kg (3,3lbs)

No incluye cargador ni batería.

DJR186Z

Sierra recíproca inalámbrica



Capacidad	Tubo: 130mm (5-1/8") Madera: 255mm (10")
Longitud de recorrido	32mm (1-1/4")
Carreras por minuto	0-2,800
Dimensiones (LxAxA)	486x81x223mm (19-1/8"x3-1/16"x8-3/4")
Peso neto	3.5Kg (7.6lbs)

No incluye cargador ni batería.

DJR187Z

Sierra recíproca inalámbrica



Capacidad	Tubo: 130mm (5-1/8") Madera: 255mm (10")
Longitud de recorrido	32mm (1-1/4")
Carreras por minuto	Alta: 0-3,000 Baja: 0-2,300
Dimensiones (LxAxA)	439x83x230mm (17-1/4"x3-1/4"x9")
Peso neto	3,4kg (7,6lbs)

No incluye cargador ni batería.

DJR189Z

Sierra recíproca inalámbrica

NUEVO



Longitud del recorrido	22 mm (7/8")
Carreras por minuto	0 - 3,100
Capacidad	Madera: 255 mm (10") Tubo: 130 mm (5-1/8")
Dimensiones (L x A x A)	366 x 81 x 154 mm (14-3/8 x 3-3/16 x 6-1/16")
Peso neto	2.2 - 2.5 kg (4.9 - 5.5 lbs.)

Batería y cargador no incluidos

DCS552Z

Cortadora de metal inalámbrica

430



Capacidad	Madera: 135 mm (5-5/16") / Acero dulce: 10 mm (3/8") / Aluminio: 20 mm (25/32")
Salida máxima	400 W
Longitud del recorrido	23 mm (7/8")
Carreras por minuto	0 - 3,000
Dimensiones (L x A x A)	259 x 77 x 205 mm (10-1/4 x 3 x 8-1/8")
Peso neto	2.1 - 2.4 kg (4.6 - 5.3 lbs.)

Batería y cargador no incluido



Diámetro del disco	136 mm (5-3/8")
Máx. capacidad de corte	90°: 50.5 mm (2")
Nivel de vibración	Cortando metal: 2.5 m/s² or less
Nivel de presión de sonido	102 dB(A)
Nivel de potencia sonora	113 dB(A)
Velocidad sin carga (RPM)	3,600 rpm
Dimensiones (LxAxA)	348x196x203 mm (13-3/4"x7-3/4"x8")
Peso neto	2.4 - 2.7 kg (5.3 - 6.0 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DCS553Z

Cortadora de metal inalámbrica

150mm (5-7/8")



Capacidad	Tubo: 50mm (2") Madera: 50mm (10")
Longitud de recorrido	13mm (1/2")
Carreras por minuto	0-3,000
Dimensiones (LxAxA)	392x81x209mm (15-1/2"x3-1/16"x8-1/4")
Peso neto	1,5kg (3,3lbs)

No incluye cargador ni batería.



Diámetro del disco	150mm (5-3/8")
Máx. capacidad de corte	90°: 57.5 mm (2-1/4")
Nivel de vibración	Cortando metal: 2.5 m/s² o menos
Nivel de presión de sonido	103 dB(A)
Nivel de potencia sonora	114dB(A)
Velocidad sin carga (RPM)	4,200 rpm
Dimensiones (LxAxA)	267x186x250 mm (10-1/2"x7-3/8"x9-7/8")
Peso neto	2.8 - 3.1 kg (6.1 - 6.8 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DMC300Z

Cortadora Compacta Inalámbrica

NUEVO



Capacidad	Tubo: 130mm (5-1/8") Madera: 255mm (10")
Longitud de recorrido	32mm (1-1/4")
Carreras por minuto	0-2,800
Dimensiones (LxAxA)	486x81x223mm (19-1/8"x3-1/16"x8-3/4")
Peso neto	3.5Kg (7.6lbs)

No incluye cargador ni batería.



Salida máxima	390 W
Diámetro del disco	76 mm (3")
Diámetro del agujero	9.5, 10.0 mm (3/8, 13/32")
Máx. capacidad de corte	con accesorio de cubierta antipolvo: 13.5 mm (1/2") sin accesorio de cubierta antipolvo: 16.0 mm (5/8")
Velocidad sin carga (RPM)	20,000 min⁻¹
Dimensiones (L x A x A)	224 x 104 x 164 mm (8-7/8 x 4-1/8 x 6-1/2")
Peso neto	1.2 - 1.7 kg (2.6 - 3.7 lbs.)

Batería y cargador no incluido

DCC500Z



Batería y cargador no incluido

Sierra cortadora de mármol

NUEVO

Diámetro de la hoja	125 mm (5")
Diámetro del agujero	20 mm (13/16")
Capacidad máxima de corte	0°: 40 mm (1-9/16") / 45°: 27 mm (1-1/16")
Sin velocidad de carga	8,800
Dimensiones (L x A x A)	231 x 158 x 172 mm (9-1/8 x 6-1/4 x 6-3/4")
Peso neto	2.5 - 3.0 kg (5.5 - 6.6 lbs.)

DSS611Z



Sierra circular inalámbrica 165mm(6-1/2")

Máx.capacidad de corte	a 90 grados: 57mm (2-1/4")
	a 45 grados: 40mm (1-9/16")
	a 50 grados: 36mm (1-7/16")
Diámetro del disco	165mm (6-1/2")
Velocidad sin carga	3,700
Dimensiones (LxAxA)	347x202x228mm (13-5/8"x8"x9")
Peso neto	2,9kg (6,4lbs)

No incluye cargador ni batería.

DHS660Z



Sierra circular inalámbrica

Diámetro del disco	165 mm (6-1/2")
Diámetro del agujero	15.8820 mm (5/8"/13/16")
Velocidad sin carga (RPM)	5,000 RPM
Máx.capacidad de corte	90°: 57 mm (2-1/4") 45°: 41 mm (1-5/8") 50°: 37 mm (1-7/16")
Dimensiones (LxAxA)	270x186x250 mm (10-5/8"x7-3/8"x9-7/8")
Peso neto (con batería)	2.9-3.2 kg (6.3-7.0 lbs)

Batería y cargador no incluidos.

DHS680Z



Sierra circular inalámbrica 165mm (6-1/2")

Máx.capacidad de corte	90 grados: 57mm (2-1/4")
	45 grados: 41mm (1-5/8")
	50 grados: 37mm (1-7/16")
Diámetro de rueda	165mm (6-1/2")
Velocidad sin carga (RPM)	5,000
Dimensiones (LxAxA)	350x170x238mm (13-3/4"x6-11/16"x9-3/8")
Peso neto	3.0-3.3kg (6.6-7.3lbs)

Batería y cargador no incluidos.

DHS711Z



Sierra circular inalámbrica 185mm (7-1/4")

Máx.capacidad de corte	0 grados: 66mm (2-5/8")
	45 grados: 47.5mm (1-7/8")
Diámetro de rueda	185mm (7-1/4")
Velocidad sin carga (RPM)	4,800
Dimensiones (LxAxA)	356x217x298mm (14"x8-1/2"x11-3/4")
Peso neto	4.6kg (10.1lbs)

Batería y cargador no incluidos.

DHS781Z



Sierra circular inalámbrica 115 mm (9")

Diámetro del disco	190 / 185 mm (7-1/2" / 7-1/4")
Máx.capacidad de corte	90°: 68.5 / 66 mm (2-11/16" / 2-5/8") 45°: 47.5 / 45.5 mm (1-7/8" / 1-13/16") 56°: 35.5 / 34 mm (1-3/8" / 1-5/16")
Velocidad sin carga (RPM)	6,000
Nivel de presión de sonido	93 dB(A)
Dimensiones (LxAxA)	342x200x290 mm (13-1/2"x7-7/8"x11-3/8")
Peso neto	4.2 - 4.8 kg (9.3 - 10.7 lbs.)

No incluye batería ni cargador.

DLS212Z



Sierra de inglete telescópica inalámbrica 305mm (12")

Diámetro del disco	305mm (12")
Ángulo de inglete // ángulo de bisel	60° Izq / 60° Der // 48° Izq / 48° Der
Máx. capacidad de corte	90° grados inglete: 107 x 363 mm (4-1/4" x 14-1/4") 90° grados inglete: 92 x 382 mm (3-5/8" x 15") 45° grados inglete, Izq/Der: 107 x 255 mm (4-1/4" x 10") 45° grados inglete, Izq/Der: 92 x 268 mm (3-5/8" x 10-1/2")
Velocidad sin carga	4,400
Dimensiones (LxAxA)	898x664x725 mm (35-1/4"x26-1/8"x28-1/2")
Peso neto	28.3 - 28.9 kg (62.2 - 63.6 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DLS600Z



Sierra de inglete inalámbrica 165mm (6-1/2")

Diámetro de la hoja	165mm (6-1/2")
Ángulo de inglete	52° / 52° D
Ángulo de bisel	48° / 48° D
Máx. capacidad de corte	90° inglete: 46x92mm (1-13/16"x3-5/8")
Velocidad sin carga	5,000
Dimensiones (LxAxA)	(13-3/8"x15-3/4"x17-1/4")
Peso neto	6.3kg (13.9lbs)

No incluye cargador ni batería.

DFN350Z



Clavadora inalámbrica

Capacidad	Longitud: 15 - 35 mm (5/8" - 1-3/8")
Capacidad de clavos en el interior	110
Nivel de vibración	2.5 m/s² o menos
Nivel de presión de sonido	81 dB(A)
Nivel de potencia sonora	92 dB(A)
Dimensiones (LxAxA)	con/ BL1815N / BL1820B: 240x79x228 mm (9-1/2"x3-1/8"x9") con/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 257x79x228 mm (10-1/8"x3-1/8"x9")
Peso neto	2.1 - 2.4 kg (4.6 - 5.3 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DRT50Z



Recortadora inalámbrica 13mm (1/2")

Capacidad del collar	6 mm, 8 mm or 1/4", 3/8"
Velocidad sin carga (RPM)	10,000-30,000 RPM
Capacidad de inmersión	con/ Base recortadora: 0 - 40 mm (0" - 1-9/16") con/ Base de inmersión Base: 0 - 35 mm (0" - 1-3/8")
Nivel de vibración	Rotación con/0 carga: 2.5 m/s² o menos ranuras de corte en MDF: 4.5 m/s²
Nivel de presión de sonido	78 dB(A)
Dimensiones (LxAxA)	con/ BL1815N / BL1820B: 134x89x208 mm (5-1/4"x3-1/2"x8-1/8") con/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 134x89x226 mm (5-1/4"x3-1/2"x8-7/8")
Peso neto	1.8 - 2.1 kg (3.9 - 4.6 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DBO180Z



Lijadora orbital inalámbrica
125 mm (5")

Diámetro del respaldo	123mm (4-7/8")
Diámetro del disco de lija	125mm (5")
Órbitas por minuto	7.000 / 9.500 / 11.000opm
Dimensiones (LxAxA)	175x123x153mm (6-7/8"x4-7/8"x6")
Peso neto	1,4Kg (3.0lbs)

No incluye cargador ni batería.

DBO380Z



Lijadora de acabado inalámbrica

NUEVO

Salida máxima	200 W
Tamaño del respaldo	93 x 185 mm (3-5/8 x 7-1/4")
Tamaño de la hoja de lija	Rectangular: 93 x 228 mm (3-5/8 x 9")
Órbitas por minuto (OPM)	4,000 / 8,000 / 12,000
Diámetro de órbita	2.0 mm (1/16")
Dimensiones (L x A x A)	336 x 92 x 158 mm (13-1/4 x 3-5/8 x 6-1/4")
Peso neto	1.9 - 2.2 kg (4.2 - 4.9 lbs.)

Batería y cargador no incluidos

DBO482Z



Lijadora de acabado inalámbrica

NUEVO

Tamaño de la almohadilla	112 x 102 mm (4-3/8 x 4")
Tamaño del papel abrasivo	Tipo de abrazadera: 140 x 114 mm (5-1/2 x 4-1/2")
Tamaño de papel compatible con gancho y bucle	Cuadrado: 114 x 102 mm (4-1/2 x 4")
	Rectangular: 114 x 190 mm (4-1/2 x 7-1/2") Triangular: 96 x 96 mm (3-3/4 x 3-3/4")
Órbitas por minuto (OPM)	Alto: 14,000 Bajo: 11,000
Golpes por minuto	Alto: 28,000 Bajo: 22,000
Dimensiones (L x A x A) sin batería	119 x 112 x 147 mm (4-11/16 x 4-3/8 x 5-3/4")
Peso neto	1.4 - 1.8 kg (3.1 - 4.0 lbs.)

Batería y cargador no incluidos

DFS452Z



Atornillador inalámbrico

Capacidad	Tornillo autopercutor: 6mm (1/4") Tornillo para pared: 5mm (3/16")
Zanco (Hex)	6,35mm (1/4")
Velocidad sin carga	0-4.000
Nivel de vibración	Atornillador sin percusión: 2,5m/s ² o menos
Dimensiones (LxAxA)	251x79x259mm (10"x3-1/8"x11-1/4")
Peso neto	1,5kg (3,2lbs)

No incluye cargador ni batería.

DFR551Z



Atornillador inalámbrico

NEW

Salida máxima	440 W
Tira de tornillos	3.5 - 4.2 x 25 - 55 mm (1/8 - 5/32 x 1 - 2-3/16 ")
Vástago	6.35 mm (1/4")
Dimensiones (L x W x H)	sin batería: 396 x 88 x 165 mm (15-5/8 x 3-1/2 x 6-1/2")
Net weight	1.9 - 2.2 kg (4.2 - 4.9 lbs.)

Batería y cargador no incluido

DKP181Z



Cepillo Inalámbrico

Ancho de cepillado	82 mm (3-1/4")
Profundidad de cepillado	3 mm (1/8")
Velocidad sin carga	12,000
Dimensiones (L x A x A)	366x156x166 mm (14-3/8"x6-1/8"x6-1/2")
Peso neto	3.3 - 3.6 kg (7.3 - 7.9 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

DRV150Z



Remachadora Inalámbrica

Fuerza máx. de empuje	10KN
Longitud de carrera	25 mm (1")
Dimensiones (L x A x A) con/ BL1815N / BL1820B: 310x80x270 mm (12-1/4"x3-1/8"x10-5/8") con/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 310x80x287 mm (12-1/4"x3-1/8"x11-1/4")	
Peso neto	1.9 - 2.2 kg (4.3 - 5.0 lbs.)

Batería y cargador no incluido.

● Clip cinturón



DBO482

DRV250Z



Remachadora Inalámbrica

Fuerza máx. de empuje	20KN
Longitud de carrera	30 mm (1-3/16")
Dimensiones (L x A x A) con/ BL1815N / BL1820B: 310x80x270 mm (12-1/4"x3-1/8"x10-5/8") con/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 310x80x287 mm (12-1/4"x3-1/8"x11-1/4")	
Peso neto	1.9 - 2.2 kg (4.3 - 5.0 lbs.)

Batería y cargador no incluido.

● Clip cinturón

DCO181Z



Fresadora de corte Inalámbrica

Capacidad de pinza	3.18 o 6.35mm 1/8 o 1/4"
Capacidad sin carga	32,000
Salida máx	600 W
Circunferencia de la porción de agarre	210 mm (8-1/4")
Dimensiones (L x A x A) c/ BL1815N / BL1820B: 293 x 79 x 117 mm (11-1/2 x 3-1/8 x 4-5/8") c/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 311 x 79 x 117 mm (12-1/4 x 3-1/8 x 4-5/8")	
Peso neto	1.4 - 1.7 kg (3.1 - 3.7 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

DSL801Z

Lijadora para Gypsum Inalámbrica

NUEVO



LXT
BL MOTOR
XPT
AWS

Batería y cargador no incluido



Diámetro de la almohadilla	210 mm (8-1/4")
Tamaño del disco abrasivo	225 mm (8-7/8")
Velocidad sin carga	1,000 - 1,800
Dimensiones (L x A x A)	1,120 - 1,540 x 278 x 273 mm (44 - 60-1/2 x 11 x 10-3/4")
Peso neto	4.6 - 5.8 kg (10.1 - 12.8 lbs.)

DTM50Z

Multiherramienta inalámbrica

LXT



Oscilaciones por minuto	6,000-20,000
Dimensiones (LxAxA)	307x80x122mm (12-1/4"x3-1/8"x4-13/16")
Peso neto	1.8Kg (3.9lbs)

No incluye cargador ni batería.

DTM52Z

Multiherramienta inalámbrica

NUEVO



LXT
XPT
BL MOTOR
AVT

Batería y cargador no incluido



Oscilaciones por minuto	10,000 - 20,000
Ángulo de oscilación	Izquierdo / derecho / total: 1.8° / 1.8° / 3.6°
Dimensiones (L x A x A)	276 x 95 x N/A mm (10-7/8" x 3-3/4" x N/A")
Peso neto	1.7 - 2.0 kg (3.7 - 4.4 lbs.)

DPO500Z

Pulidora de órbita aleatoria inalámbrica

LXT



XPT
BL MOTOR

Tamaño de la almohadilla	125 mm (5")
Giros por minuto	Modo normal: 0 - 6,800 Modo de acabado: 0 - 5,300
Golpes por minuto	Modo normal: 0 - 13,600 Modo de acabado: 0 - 10,600
Velocidad sin carga (RPM)	Modo normal: 0 - 780 Modo de acabado: 0 - 610
Impactos por minuto	Max / Duro / Med / Suave / Modo T: 0 - 3,800 / 3,600 / 2,600 / 1,100 / 2,600
Diámetro de la órbita	5.5 mm (7/32")
Dimensiones (LxAxA)	530x123x128 mm (20-7/8"x4-7/8"x5")
Peso neto	3.1 - 3.6 kg (6.9 - 7.9 lbs.)

DPO600Z

Pulidora de órbita aleatoria inalámbrica



XPT
BL MOTOR

Tamaño de la almohadilla	150 mm (6")
Giros por minuto	Modo normal: 0 - 6,800 Modo de acabado: 0 - 5,300
Golpes por minuto	Modo normal: 0 - 13,600 Modo de acabado: 0 - 10,600
Velocidad sin carga (RPM)	Modo normal: 0 - 780 Modo de acabado: 0 - 610
Impactos por minuto	Max / Duro / Med / Suave / Modo T: 0 - 3,800 / 3,600 / 2,600 / 1,100 / 2,600
Diámetro de la órbita	5.5 mm (7/32")
Dimensiones (LxAxA)	530x148x124 mm (20-7/8"x5-7/8"x4-7/8")
Peso neto	3.1 - 3.6 kg (6.9 - 7.9 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DPV300Z

Pulidora / Lijadora Inalámbrica

NUEVO



LXT
XPT
BL MOTOR

Batería y cargador no incluidos



Salida máxima	310 W
Diámetro del disco / Almohadilla	Estilo de giro/Desconexión: 50 mm (2") Estilo de gancho y bucle: 80 mm (3-1/8")
Capacidad de la Almohadilla del Cepillo	80 mm (3-1/8")
Diámetro del papel del disco	50 mm (2")
Uso continuo (min.) con BL1850B	34
Dimensiones (L x A x A)	152 x 79 x 205 mm (6 x 3-1/8 x 8-1/8")
Peso neto	1.3 - 1.6 kg (2.9 - 3.5 lbs.)

DCG180Z

Pistola de silicón inalámbrica

LXT



Máx. fuerza de presión	5,000N (1,100lbs)
Velocidad sin carga	0-28mm / seg. (0-66in/min)
Dimensiones (LxAxA)	404x108x281mm (15-7/8"x4-1/4"x1-1/8")
Peso neto	2,1Kg (4.7lbs)

No incluye cargador ni batería.

DTR180Z

Herramienta inalámbrica para doblez de barras

LXT



BL MOTOR
XPT

Capacidad de amarre	0.8 mm
Barras de refuerzo aplicables	D10xD10-(D13x2) (D13x2)
Nivel de vibración	2.5m/s² o menos
Nivel de presión de sonido	78dB(A)
Dimensiones (LxAxA)	con/BL 1830B/BL 1840B/BL 1850B/BL 1860R: 304x93x318 mm (12x3-2/3x12-1/2")
Peso neto	2.3-2.6kg (5.1-5.7 lbs)

No incluye batería ni cargador.

DTR181Z

Amarrador de varillas inalámbrico

NUEVO



Batería y cargador no incluidos



LXT
XPT
BL MOTOR

Barras de refuerzo aplicables	D16 x D16 - [D13 x 2] x [D16 x 2]
Alambre de amarre aplicable	Alambre recortado: 21 Ga (0.8 mm) Alambre galvanizado: 21 Ga (0.8 mm) Alambre recubierto de polibuteno: 20 Ga (0.9 mm)
Nivel de vibración	2.5 m/s² o menos
Dimensiones (L x A x A)	sin batería: 317 x 93 x 269 mm (12-1/2 x 3-5/8 x 10-5/8")
Peso neto	2.4 - 2.7 kg (5.3 - 6.0 lbs.)

DUT130Z

Mezclador inalámbrico



LXT

Diámetro del disco	165MM (6-1/2")
Velocidad sin carga (RPM)	Alto / Bajo: 0 - 1,300 / 0 - 350
Dimensiones (LxAxA)	con/ Cuchilla de mezcla: 920x89x231 mm (36-1/4"x3-1/2"x9-1/8") con/0 Cuchilla de mezcla: 323x89x231 mm (12-3/4"x3-1/2"x9-1/8")
Peso neto	2.5 - 2.8 kg (5.4 - 6.1 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DWD181Z

Escáner de pared recargable

NUEVO



Profundidad máxima de detección	Metal / Tubería de plástico / Cable vivo / Madera: 180 / 120 / 120 / 25 mm
Precisión de detección	±5 mm
Distancia mínima detectable	40 mm
Tamaño de la pantalla	4.1"
Tiempo máximo de ejecución (horas)	C / BL1860B
Dimensiones (L x A x A)	w/ BL1415N: 288 x 118 x 108 mm (11-3/8 x 4-5/8 x 4-1/4")
Peso neto	1.3 - 1.7 kg (2.9 - 3.8 lbs.)

LXT
XPT



Batería y cargador no incluido

DGP180Z

Pistola engrasadora inalámbrica

LXT



Impactos por minuto (SPM)	430 / 69 MPa
Presión máxima de alimentación	120 cm (47-1/4")
Longitud de manguera	390x100x240 mm
Dimensiones (L x A x A)	(15-3/8"x3-15/16"x9-1/2")
Peso neto	4.8 - 6.1 kg (10.6 - 13.4 lbs.)

Batería y cargador no incluido.



DVP181ZK

Bomba de vacío inalámbrica

NUEVO



Tasa de flujo	113 L/min
Vacío definitivo	3 Pa (NA microns)
Velocidad del motor	3,200 min ⁻¹
Capacidad del tanque de aceite	300 mL
Puerto de entrada	5/16 / 3/8"
Uso continuo (min.)	c/ BL1860B x2: 60
Dimensiones (L x A x A)	383 x 193 x 210 mm (15-1/8 x 7-5/8 x 8-1/4")
Peso neto	8.1 - 8.2 kg (17.9 - 18.1 lbs.)

LXT



Batería y cargador no incluidos

DAS180Z

Soplador inalámbrico

NUEVO



Volumen de aire	0-1.1 m ³ /min
Velocidad de aire	0-200 m/s
Presión de aire	0-29.7 kPa
Fuerza de soplado	Modo 1: 0-1.1 N Modo 2: 0-1.7 N Modo 3: 0-2.3 N Modo 4: 0-2.8 N
Uso continuo (aprox)	c/ BL1860B, Modo 1: 55 min c/ BL1860B, Modo 2: 30 min c/ BL1860B, Modo 3: 20 min c/ BL1860B, Modo 4: 15 min
Dimensiones	c/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 179 x 92 x 297 mm (7 x 3-5/8 x 11-3/4")
Peso neto	1.2 - 1.7 kg (2.6 - 3.7 lbs.)

LXT
BL MOTOR



Batería y cargador no incluidos.

DHG181ZK

Pistola de calor inalámbrica

NUEVO



Salida máxima	10 W
Temperatura de aire	Dial 1: Temperatura ambiente Dial 2: 150°C Dial 3: 250°C Dial 4: 350°C Dial 5: 450°C Dial 6: 550°C
Flujo de aire	Etapas 1: 120 L/min Etapas 2: 200 L/min
Tiempo continuo de uso con carga completa de la batería	w/ BL1860B, Etapa 1: 30 min w/ BL1860B, Etapa 2: 21 min
Porción de junta de boquilla	34.5 mm (1-3/8")
Dimensiones (L x A x A)	173 x 79 x 208 mm (6-3/16 x 3-1/8 x 8-3/16")
Peso neto	1.0 - 1.4 kg (2.2 - 3.1 lbs.)

LXT



Batería y cargador no incluidos



DWD181

DLX2336SYX

Kit de Taladro percutor y Atornillador de impacto inalámbrico

BUENO



54N.m

165N.m

LXT
XPT



LXT
XPT



DHP453-Taladro percutor inalámbrico 13mm (1/2")

Capacidad	Acero:13mm(1/2") Madera:36mm(1-7/16") Mampostería:13mm(1/2")
Impactos por minuto	Alto: 0-19,500 Bajo: 0-6,000
Velocidad sin carga	Alto: 0-1,300 Bajo: 0-400
Torque máximo	Fuerte/Suave: 42/27N.m
Dimensiones (LxAxA)	240x79x244mm (9-7/16"x3-1/8"x9-5/8")
Peso neto	1.7kg (3.7lbs)

DTD156-Atornillador de impacto inalámbrico

Capacidad	Tornillo:M4-M8 (5/32"-5/16") Tornillo estándar:M5-M16 (3/16"-1/2") T.de alta resistencia:M5-M12(3/16"-1/2") T.groeso(en longitud): 22-125mm(7/8"-4-7/8")
Impactos por minuto	0-3,500
Velocidad sin carga	0-2,900
Torque máximo	155 N.m (1,370 in.lbs.)
Dimensiones (LxAxA)	143x79x241 mm (5-5/8"x3-1/8"x9-1/2")
Peso neto	1.3 - 1.6 kg (2.9 - 3.6 lbs.)

INCLUYE 2 BATERIAS (1.5AH) Y CARGADOR DC18SD
TAMBIÉN DISPONIBLE EN 240V

DLX2142Y

Kit de Taladro percutor y Atornillador de impacto inalámbrico

BUENO



42N.m

165N.m

LXT



LXT
XPT



DHP453-Taladro percutor inalámbrico 13mm (1/2")

Capacidad	Acero:13mm(1/2") Madera:36mm(1-7/16") Mampostería:13mm(1/2")
Impactos por minuto	Alto: 0-19,500 Bajo: 0-6,000
Velocidad sin carga	Alto: 0-1,300 Bajo: 0-400
Torque máximo	Fuerte/Suave: 42/27N.m
Dimensiones (LxAxA)	240x79x244mm (9-7/16"x3-1/8"x9-5/8")
Peso neto	1.7kg (3.7lbs)

DTD152-Atornillador de impacto inalámbrico

Capacidad	Tornillo:M4-M8 (5/32"-5/16") Tornillo estándar:M5-M16 (3/16"-1/2") T.de alta resistencia:M5-M12(3/16"-1/2") T.groeso(en longitud): 22-125mm(7/8"-4-7/8")
Impactos por minuto	0-3,500
Velocidad sin carga	0-2,900
Torque máximo	165N.m (1,460 in.lbs)
Dimensiones (LxAxA)	137x79x238mm (5-3/8"x3-1/8"x9-3/8")
Peso neto	1.3kg(2.8lbs)

INCLUYE 2 BATERIAS (1.5AH) Y CARGADOR DC18RC
TAMBIÉN DISPONIBLE EN 240V

DLX2414X7B Kit de Taladro percutor y Atornillador de impacto inalámbricos

NUEVO LXT BRUSHLESS

BUENO



DHP487-Taladro percutor inalámbrico

Capacidad	Acero:13mm(1/2") Madera:36mm(1-7/16") Mampostería:13mm(1/2")
Capacidad del portabrocas	1.5 - 13 mm (1/16 - 1/2")
Velocidad sin carga	1,700 RPM
Torque máximo de bloqueo	40 N-m (350 in.lbs.)
Torque máximo de apriete	40 N-m (350 in.lbs.)
Dimensiones (LxAxA)	164 x 81 x 201 mm (6-1/2 x 3-3/16 x 7-7/8")
Peso neto	1.4 - 1.7 kg (3.1 - 3.7 lbs.)

DTD157-Atornillador de impacto inalámbrico

Capacidad	El tornillo de la máquina: M4 - M8 mm (5/32 - 5/16")
Vástago Hexagonal	6.35 mm (1/4")
Impactos por Minuto	4100
Velocidad sin carga	3000
Torque máximo de apriete	140 N-m (1,240 in.lbs.)
Dimensiones (LxAxA)	133 x 81 x 185 mm (5-1/4 x 3-3/16 x 7-1/4")
Peso neto	1.2 - 1.5 kg (2.6 - 3.3 lbs.)

INCLUYE 2 BATERIAS (1.5 A.H) Y CARGADOR DC18SD



DHP487



DTD157

DLX2414YX7 Kit de Taladro percutor y Atornillador de impacto inalámbricos

NUEVO

BUENO



DHP487-Taladro percutor inalámbrico

Capacidad	Acero:13mm(1/2") Madera:36mm(1-7/16") Mampostería:13mm(1/2")
Capacidad del portabrocas	1.5 - 13 mm (1/16 - 1/2")
Velocidad sin carga	1,700 RPM
Torque máximo de bloqueo	40 N-m (350 in.lbs.)
Torque máximo de apriete	40 N-m (350 in.lbs.)
Dimensiones (LxAxA)	164 x 81 x 201 mm (6-1/2 x 3-3/16 x 7-7/8")
Peso neto	1.4 - 1.7 kg (3.1 - 3.7 lbs.)

DTD157-Atornillador de impacto inalámbrico

Capacidad	El tornillo de la máquina: M4 - M8 mm (5/32 - 5/16")
Vástago Hexagonal	6.35 mm (1/4")
Impactos por Minuto	4100
Velocidad sin carga	3000
Torque máximo de apriete	140 N-m (1,240 in.lbs.)
Dimensiones (LxAxA)	133 x 81 x 185 mm (5-1/4 x 3-3/16 x 7-1/4")
Peso neto	1.2 - 1.5 kg (2.6 - 3.3 lbs.)

INCLUYE 2 BATERIAS (1.5 A.H) Y CARGADOR DC18SD

DLX2131 Kit de Taladro percutor y Atornillador de impacto inalámbricos

NUEVO

MEJOR



DHP482-Taladro percutor inalámbrico 13mm (1/2")

Capacidad	Acero:13mm(1/2") Madera:38mm(1-1/2") Mampostería:13mm(1/2")
Impactos por minuto	Alto: 0-28,500 Bajo: 0-9,000
Velocidad sin carga	Alto: 0-1,900 Bajo: 0-600
Torque máximo	Fuerte/Suave: 62/36 N.m(550/320in.lbs)
Máximo torque de bloqueo	54 N.m (480in.lbs)
Dimensiones (LxAxA)	198x79x249mm (7-3/4"x3-1/8"x9-3/4")
Peso neto	1.5kg (3.4lbs)

DTD152-Atornillador de impacto inalámbrico

Capacidad	Tornillo:M4-M8 (5/32"-5/16") Tornillo estándar:M5-M16 (3/16"-1/2") T.de alta resistencia:M5-M12(3/16"-1/2") T.grueso(en longitud): 22-125mm(7/8"-4-7/8")
Impactos por minuto	0-3,500
Velocidad sin carga	0-2,900
Torque máximo	165N.m (1,460 in.lbs)
Dimensiones (LxAxA)	137x79x238mm (5-3/8"x3-1/8"x9-3/8")
Peso neto	1.3kg(2.8lbs)

INCLUYE 2 BATERIAS DE (3.0 A.H) Y CARGADOR DC18RC
TAMBIEN DISPONIBLE EN 240V



DHP482



DTD152

DLX2131T Kit de Taladro percutor y Atornillador de impacto inalámbricos

NUEVO

MEJOR



DHP482-Taladro percutor inalámbrico 13mm (1/2")

Capacidad	Acero:13mm(1/2") Madera:38mm(1-1/2") Mampostería:13mm(1/2")
Impactos por minuto	Alto: 0-28,500 Bajo: 0-9,000
Velocidad sin carga	Alto: 0-1,900 Bajo: 0-600
Torque máximo	Fuerte/Suave: 62/36 N.m(550/320in.lbs)
Máximo torque de bloqueo	54 N.m (480in.lbs)
Dimensiones (LxAxA)	198x79x249mm (7-3/4"x3-1/8"x9-3/4")
Peso neto	1.5kg (3.4lbs)

DTD152-Atornillador de impacto inalámbrico

Capacidad	Tornillo:M4-M8 (5/32"-5/16") Tornillo estándar:M5-M16 (3/16"-1/2") T.de alta resistencia:M5-M12(3/16"-1/2") T.grueso(en longitud): 22-125mm(7/8"-4-7/8")
Impactos por minuto	0-3,500
Velocidad sin carga	0-2,900
Torque máximo	165N.m (1,460 in.lbs)
Dimensiones (LxAxA)	137x79x238mm (5-3/8"x3-1/8"x9-3/8")
Peso neto	1.3kg(2.8lbs)

INCLUYE 2 BATERIAS (5.0 A.H) Y CARGADOR DC18RC

DLX2401ST Kit de Esmeriladora angular y Taladro percutor inalámbricos

NUEVO

MEJOR

54N.m

LXT
XPT



LXT



DHP482-Taladro percutor inalámbrico 13mm (1/2")

Capacidad	Acero:13mm(1/2") Madera:38mm(1-1/2") Mampostería:13mm(1/2")
Impactos por minuto	Alto: 0-28,500 Bajo: 0-9,000
Velocidad sin carga	Alto: 0-1,900 rpm Bajo: 0-600 rpm
Torque máximo	Fuerte/Suave: 62/36 N.m(550/320in.lbs)
Máximo torque de bloqueo	54 N.m (480in.lbs)
Dimensiones (LxAxA)	198x79x249mm (7-3/4"x3-1/8"x9-3/4")
Peso neto	1.5kg (3.4lbs)

DGA452-Esmeriladora angular inalámbrica 115 mm (4-1/2")

Carbon	430
Diámetro de disco	115 mm (4-1/2")
Diámetro del agujero	22.23 mm (7/8")
Velocidad sin carga	11,000
Dimensiones (LxAxA)	317 x 129 x 126 mm (12-1/2 x 5-1/8 x 5")
Peso Neto	2.06 - 2.71 kg (4.53 - 5.97 lbs.)

INCLUYE 1 BATERIA (5.0 A.H) Y CARGADOR DC18SD



DHP485



DTD157

DLX2416X1 Kit de Taladro percutor y Atornillador de impacto inalámbrico

NUEVO

MEJOR

50 N.m

LXT
XPT



140 N.m

BL
MOTOR
LXT
XPT



DHP485-Taladro percutor inalámbrico 13mm(1/2")

Capacidad	Acero:13mm(1/2") Madera:38mm(1-1/2") Mampostería:13mm(1/2")
Impactos por minuto	Alta: 0-28,500 Baja: 0-7,500
Velocidad sin carga	Alta: 0-1,900 rpm Baja: 0-500 rpm
Máximo Torque de bloqueo	Alto: 50 N.m (440 in. lbs.) Suave: 27 N.m (240 in.lbs)
Dimensiones (LxAxA)	182x79x255 mm (7-1/8"x3-1/8"x10")
Peso neto	1.5-1.8 kg (3.2-3.9 lbs)

DTD157-Atornillador de impacto inalámbrico

Capacidad	El tornillo de la máquina: M4 - M8 mm (5/32 - 5/16") Vastago Hexagonal: 6.35 mm (1/4")
Impactos por Minuto	4100
Velocidad sin carga	3000
Torque maximo de apriete	140 N.m (1,240 in.lbs.)
Dimensiones (LxAxA)	133 x 81 x 185 mm (5-1/4 x 3-3/16 x 7-1/4")
Peso neto	1.2 - 1.5 kg (2.6 - 3.3 lbs.)

INCLUYE 2 BATERIAS (3.0AH) Y CARGADOR DC18RC

DLX2416YX2 Kit de Taladro percutor y Atornillador de impacto inalámbrico

NUEVO

MEJOR

50 N.m

LXT
XPT



140 N.m

BL
MOTOR
LXT
XPT



DHP485-Taladro percutor inalámbrico 13mm(1/2")

Capacidad	Acero:13mm(1/2") Madera:38mm(1-1/2") Mampostería:13mm(1/2")
Impactos por minuto	Alta: 0-28,500 Baja: 0-7,500
Velocidad sin carga	Alta: 0-1,900 rpm Baja: 0-500 rpm
Máximo Torque de bloqueo	Alto: 50 N.m (440 in. lbs.) Suave: 27 N.m (240 in.lbs)
Dimensiones (LxAxA)	182x79x255 mm (7-1/8"x3-1/8"x10")
Peso neto	1.5-1.8 kg (3.2-3.9 lbs)

DTD157-Atornillador de impacto inalámbrico

Capacidad	El tornillo de la máquina: M4 - M8 mm (5/32 - 5/16") Vastago Hexagonal: 6.35 mm (1/4")
Impactos por Minuto	4100
Velocidad sin carga	3000
Torque maximo de apriete	140 N.m (1,240 in.lbs.)
Dimensiones (LxAxA)	133 x 81 x 185 mm (5-1/4 x 3-3/16 x 7-1/4")
Peso neto	1.2 - 1.5 kg (2.6 - 3.3 lbs.)

INCLUYE 2 BATERIAS (1.5 A.H) Y CARGADOR DC18SD



DHP484



DTD153

DLX2180TX Kit de Taladro percutor y Atornillador de impacto inalámbrico

MEJOR

LXT

60N.m

XPT
BL
MOTOR



LXT

BL
MOTOR
XPT



DHP484-Taladro percutor inalámbrico 13mm(1/2")

Capacidad	Acero:13mm(1/2") Madera:38mm(1-1/2") Mampostería:13mm(1/2")
Capacidad del mandril	1,5-13mm (1/16-1/2")
Impactos por minuto	Alta: 0-30,000 Baja:0-7,500
Velocidad sin carga	Alta: 0-2,000 Baja:0-500
Torque máximo	Fuerte/Suave: 54/30N.m (480/270in.lbs)
Máximo Torque de bloqueo	60N.m (530in.lbs)
Nivel de vibración	En concreto:8,0m/s2 En metal:2,5m/s2 o menos
Dimensiones (LxAxA)	182x79x261mm (7-1/8"x3-1/8"x10-1/4")
Peso neto	1.6kg (3.5lbs)

DTD153-Atornillador de impacto inalámbrico

Capacidad	Tornillo:M4-M8(5/32"-5/16") T. estándar:M5-M16(3/16"-5/8") T. de alta resistencia: M5-M14(3/16"-9/16") T. grueso(en longitud):22-125mm(7/8"-4-7/8")
Impactos por minuto	0-3,600
Velocidad sin carga	0-3,400
Zanco hexagonal	6,35mm(1/4")
Torque máximo	170N.m(1,500in.lbs)
Nivel sonoro de presión	96dB(A)
Dimensiones (LxAxA)	126x79x238mm(5"x3-1/8"x9-3/8")
Peso neto	1,3kg(2,8lbs)

INCLUYE 2 BATERIAS (5.0AH) Y CARGADOR DC18RC

DLX2180MX-240 Kit de Taladro percutor y Atornillador de impacto inalámbrico

NUEVO

MEJOR



DHP484-Taladro percutor inalámbrico 13mm (1/2")		DTD153-Atornillador de impacto inalámbrico	
Capacidad	Acero:13mm(1/2") Madera:38mm(1-1/2") Mampostería:13mm(1/2")	Capacidad	Tornillo:M4-M8(5/32"-5/16") T. estándar:M5-M16(3/16"-5/8") T. de alta resistencia: M5-M14(3/16"-9/16") T. grueso(en longitud):22-125mm(7/8"-4-7/8")
Capacidad del mandril	1,5-13mm (1/16-1/2")	Impactos por minuto	0-3.600
Impactos por minuto	Alta: 0-30,000 Baja:0-7,500	Velocidad sin carga	0-3,400
Velocidad sin carga	Alta: 0-2,000 Baja:0-500	Zanco hexagonal	6,35mm(1/4")
Torque máximo	Fuerte/Suave: 54/30N.m (480/270in.lbs)	Torque máximo	170N.m(1,500in.lbs)
Máximo Torque de bloqueo	60N.m (530in.lbs)	Nivel sonoro de presión	96dB(A)
Nivel de vibración	En concreto:8,0m/s ² En metal:2,5m/s ² o menos	Dimensiones (LxAxA)	126x79x238mm(5"x3-1/8"x9-3/8")
Dimensiones (LxAxA)	182x79x261mm (7-1/8"x3-1/8"x10-1/4")	Peso neto	1,3kg(2,8lbs)
Peso neto	1,6kg (3,5lbs)		

INCLUYE 2 BATERIAS (4.0AH) Y CARGADOR DC18RC

DLX2145J/TJ Kit de Taladro percutor y Atornillador de impacto inalámbrico

EXCELENTE



DHP458-Taladro percutor inalámbrico 13mm (1/2")		DTD152-Atornillador de impacto inalámbrico	
Capacidad	Acero:13mm(1/2") Madera:76mm(3") Mampostería:16mm(5/8")	Capacidad	Tornillo:M4-M8 (5/32"-5/16") Tornillo estándar:M5-M16 (3/16"-1/2") T.de alta resistencia:M5-M12(3/16"-1/2") T.grueso(en longitud): 22-125mm(7/8"-4-7/8")
Impactos por minuto	Alto: 0-30,000 Bajo: 0-6,000	Impactos por minuto	0-3.500
Velocidad sin carga	Alto: 0-2,000 Bajo: 0-400	Velocidad sin carga	0-2,900
Torque máximo	Fuerte/Suave: 91/58N.m	Torque máximo	165N.m (1,460 in.lbs)
Dimensiones (LxAxA)	225x79x259mm(8-7/8"x3-1/8"x10-1/4")	Dimensiones (LxAxA)	137x79x238mm (5-3/8"x3-1/8"x9-3/8")
Peso neto	2,2kg (4,9lbs)	Peso neto	1,3kg(2,8lbs)

J: INCLUYE 2 BATERIAS 3.0AH CON CARGADOR DC18RC
TJ: INCLUYE 2 BATERIAS 5.0AH CON CARGADOR DC18RC
DLX2145J TAMBIÉN DISPONIBLE EN 240V



DTD152

DLX3165ST Kit de Lijadora orbital, Recortadora y Sierra circular inalámbricas

NUEVO



DBO180-Lijadora orbital inalámbrica		DRT50-Recortadora inalámbrica		DSS611-Sierra circular inalámbrica	
Tamaño del respaldo	123 mm (4-7/8")	Tamaño de la piza	6 mm - 8 mm (1/4" - 3/8")	Carbón	441
Tamaño de la hoja de lija	125 mm (5")	Base interior	30 mm (1-1/8")	Diámetro de la rueda	165 mm (6-1/2")
Orbitas por minuto (opm)	7,000 / 9,500 / 11,000	Capacidad de inmersión	c/ Base de corte: 0 - 40 mm (0 - 1-9/16") c/ Base de inmersión: 0 - 35 mm (0 - 1-3/8")	Grosor de la hoja de corte	1,0 mm
Dimensiones (LxAxA)	175 x 123 x 153 mm (6-7/8 x 4-7/8 x 6")	Velocidad sin carga	134 x 89 x 208 mm (5-1/4 x 3-1/2 x 8-1/8")	Capacidad máxima de corte	0": 57 mm (2-1/4")
Peso neto	1.4 - 1.7 kg (3 - 3.7 lbs.)	Velocidad sin carga	10,000-30,000 min ⁻¹	Velocidad sin carga	3,700
		Dimensiones (LxAxA)	134 x 89 x 208 mm (5-1/4 x 3-1/2 x 8-1/8")	Dimensiones (LxAxA)	347 x 202 x 228 mm (13-5/8 x 8 x 9")
		Peso neto	1.8 - 2.1 kg (3.9 - 4.6 lbs.)	Peso neto	2.9 - 3.2 kg (6.4 - 7.1 lbs.)

INCLUYE 1 BATERIAS (5.0 AH) Y CARGADOR DC18SD



DBO180



DRT50



DSS611

CXT

12V^{max}
LITHIUM-ION

Makita

CXT

TECNOLOGÍA EXTREMA COMPACTA

> NUEVA LÍNEA DE 12V CON BATERÍAS DE LITIO TIPO DESLIZANTE <

> LOS CARGADORES Y LAS BATERÍAS SON COMPACTAS Y LIVIANAS PARA DIVERSAS APLICACIONES <

> EL CARGADOR RÁPIDO OPCIONAL TIENE UN SISTEMA DE ENFRIAMIENTO CON UN VENTILADOR PARA PROTEGER LA BATERÍA <



BL1016
1.5AH



BL1021
2.0AH



BL1041B
4.0AH



DC10WD STANDARD
1.5AH - 50 MINUTES
2.0AH - 70 MINUTES
4.0AH - 130 MINUTES



DC10SD FAST CHARGER
1.5AH - 22 MINUTES
2.0AH - 30 MINUTES
4.0AH - 60 MINUTES

TERMINOLOGÍA DE LA HERRAMIENTA

12V CXT						
CARGADORES		BATERÍAS				
S	W	Y	A	M	E	Z
RÁPIDO	ESTÁNDAR	1.5AH	2.0AH	4.0AH	2 BATERÍAS	HERRAMIENTA SIN BATERÍA

SECCIÓN CXT

Makita



HP333DWYE

Cargador rápido 22 minutos

CXT
Compact eXtreme Technology

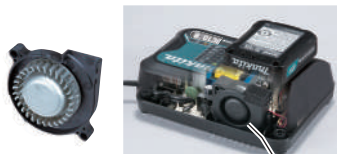


DC10SB

Cargador desarrollado especialmente para la
NUEVA LÍNEA DE BATERÍAS deslizables de 12V Lítio-ion

Sistema reforzado de refrigeración

El cargador DC10SB esta equipado con un ventilador de enfriamiento, lo que permite reducir el tiempo de carga de la batería.



Ventilador

Indicador de estado de la carga

Muestra el estado de la carga de la batería empezando la carga en 2 etapas: menos del 80% y más del 80%.



Nivel de carga de la batería

La energía restante de la batería puede ser indicada en 4 etapas, simplemente apretando un botón (modelos BL1021B y BL1041B)



Botón

Nivel de carga de la batería
(Luz LED con 4 etapas)

Diseño compacto y ligero

El cargador DC10SB provee un rendimiento más alto que el cargador DC10WA, con un diseño más compacto y ligero.



CXT 12V | 2025 CATÁLOGO

HP332DZ



Taladro percutor inalámbrico 10mm (3/8")

Capacidad	Acero: 10mm (3/8") Madera: 28mm (1-1/8") Mampostería: 8mm (5/16")
Impactos por minuto	Alta: 0-22,500 Baja: 0-6,750
Velocidad sin carga	Alta: 0-1,500 Baja: 0-450
Torque máximo de apriete	Fuerte / Suave: 35/21 N.m
Dimensiones (LxAxA)	168x66x217mm (6-5/8"x2-5/8"x8-1/2")
Peso neto	1.1Kg (2.5lbs)

No incluye cargador ni batería.

HP333DZ



Taladro percutor inalámbrico

Capacidades de perforación	Acero / Madera / Mampostería: 10 / 21 / 8 mm
Impactos por minuto	Alto / Bajo: 0 - 25,500 / 0 - 6,750
Velocidad sin carga	Alto / Bajo: 0 - 1,700 / 0 - 450
Torque máximo de apriete	Duro / Suave: 30 / 14 N.m (270 / 130 in.lbs.)
Torque máximo de bloqueo	28 N.m (250 in.lbs.)
Dimensiones (LxAxA)	con/ BL1016/BL1021B: 193x66x212 mm (7-5/8"x2-5/8"x8-3/8") con/ BL1041B: 193x66x229 mm (7-5/8"x2-5/8"x9")
Peso neto	1.1 - 1.3 kg (2.4 - 2.9 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DF333DZ



Atornillador taladro inalámbrico

Capacidades de perforación	Acero / Madera: 10 / 21 mm (3/8" / 13/16")
Capacidad de mandril	0.8 - 10 mm (1/32 - 3/8")
Velocidad sin carga	Alto / Bajo: 0 - 1,700 / 0 - 450
Torque máximo de apriete	Duro / Suave: 30 / 14 N.m (270 / 130 in.lbs.)
Torque máximo de bloqueo	28 N.m (250 in.lbs.)
Dimensiones (LxAxA)	179x66x212 mm (7"x2-5/8"x8-3/8")
Peso neto	1.1 - 1.2 kg (2.4 - 2.7 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

TW141DZ



Llave de impacto inalámbrica

Capacidades de sujeción	Tornillo standard: M8 - M16 (5/16" - 5/8") Tornillo de alta resistencia: M6 - M12 (1/4" - 1/2")
Punta cuadrada	12.7 mm (1/2")
Velocidad sin carga	0 - 2,600
Impactos por minuto	0 - 3,200
Torque máximo de apriete	145 N.m (1,280 in.lbs.)
Peso neto	1.1 - 1.3 kg (2.4 - 2.8 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

HP332D

HP333D

DF033D

TW161DZ

Llave de impacto inalámbrica



Capacidades de sujeción	Tornillo standard: M8 - M16 (5/16" - 5/8") Tornillo de alta resistencia: M6 - M12 (1/4" - 1/2")
Punta cuadrada	12.7 mm (1/2")
Velocidad sin carga	Alto / Bajo: 0 - 2,400 / 0 - 1,300
Impactos por minuto	Alto / Bajo: 0 - 3,600 / 0 - 2,000
Torque máximo de apriete	165 N.m (1,460 in.lbs.)
Peso neto	1.1 - 1.2 kg (2.4 - 2.7 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

HR140DZ

Rotomartillo inalámbrico 14mm (9/16")



Energía de Impacto	1 J
Capacidad	9/16"
Impactos por minuto	0-4,900
Velocidad sin carga	0-850
Dimensiones (LxAxA)	246x74x179mm (9-11/16"x2-15/16"x7")
Peso neto	1.9Kg (4.3lbs)

No incluye cargador ni batería.



HR166D

HR166DZ

Martillo rotatorio inalámbrico



Energía de impacto	1.1J
Capacidad	Concreto: 16mm (5/8") Acero: 10mm (3/8") Madera: 13mm (1/2")
Impactos por minuto	0-4,800
Velocidad sin carga	0-680
Dimensiones (LxAxA)	250x74x187mm (9-7/8"x2-15/16"x7-3/4")
Peso neto	1.8Kg (4.1 lbs)

No incluye cargador ni batería.



TM30D

TM30DZ

Multiherramienta inalámbrica



Oscilaciones por minuto	6,000-20,000
Potencia	170W
Ángulo de oscilación	3.2°
Circunferencia de la empuñadura	168mm (6-5/8")
Dimensiones (LxAxA)	277x65x98mm (10-7/8"x2-9/16"x3-7/8")
Peso neto	1.1Kg (2.4lbs)

No incluye cargador ni batería.

TD110DZ

Atornillador de impacto inalámbrico



Capacidad	Tornillo: M4-M8 (5/32"-5/16") T. estándar: M5-M12 (3/16"-1/2") T. de alta resistencia: M5-M10 (3/16"-3/8") T. grueso (en longitud): 22-90mm (7/8"-3-1/2")
Impactos por minuto	0-3,500
Velocidad sin carga	0-2,600
Torque máximo	110N.m (970in.lbs)
Dimensiones (LxAxA)	153x66x204mm (6"x2-5/8"x8-1/8")
Peso neto	1.0Kg (2.3lbs)

No incluye cargador ni batería.



TD110D

TD111DZ

Atornillador de impacto inalámbrico



Capacidad	Tornillo: M4-M8 (5/32"-5/16") T. estándar: M5-M14 (3/16"-9/16") T. de alta resistencia: M5-M12(3/16"-1/2") T. grueso (en longitud): 22-90mm (7/8"-3-1/2")
Impactos por minuto	Alto/Bajo: 0-3,900 / 0-1,600
Velocidad sin carga	Alto/Bajo: 0-3,000 / 0-1,300
Torque máximo	135 N.m (1,200in.lbs)
Dimensiones (LxAxA)	135x66x210mm (5-5/16"x2-5/8"x1/4")
Peso neto	0.97Kg (2.1lbs)

No incluye cargador ni batería.



TD111D

CLX224X

Kit de Atornillador de impacto y Taladro Percutor inalámbrico



TD110D-Cordless Impact Driver		DF333D-Taladro percutor inalámbrico 10mm (3/8")	
Capacidad	Tornillo:M4-M8(5-32"-5/16") T.estándar:M5-M12(3/16"-1/2") T.de alta resistencia:M5-M10(3/16"-3/8") T.grueso(en longitud):22-90mm(7/8"-3-1/2")	Capacidad	Acero:10mm (3/8") Madera:21mm (13/16")
Impactos por minuto	0-3,500	Velocidad sin carga	Alto / Bajo: 0 - 1,700 / 0 - 450
Velocidad sin carga	0-2,600rpm	Torque máximo de apriete	Duro/Suave: 30/14N.m
Torque máximo	110N.m (970in.lbs)	Dimensiones (LxAxA)	179x66x212 mm (7"x2-5/8"x8-3/8")
Dimensiones (LxAxA)	153x66x204mm (6"x2-5/8"x8-1/8")	Peso neto	1.1kg (2.4lbs)
Peso neto	1.0kg (2.3lbs)		

CLX228

Kit de Atornillador de impacto y Taladro Percutor inalámbrico



TD110D-Atornillador de impacto inalámbrico		HP333D-Taladro Percutor Inalámbrico 10mm(3/8")	
Capacidad	Tornillo:M4-M8(5-32"-5/16") T.estándar:M5-M12(3/16"-1/2") T.de alta resistencia:M5-M10(3/16"-3/8") T.grueso(en longitud):22-90mm(7/8"-3-1/2")	Capacidad	Acero:10mm (3/8") Madera:21mm (13/16") Concreto: 8mm (5/16")
Impactos por minuto	0-3,500	Impactos por minuto	Alto: 0-25,500 Bajo: 0-6,750
Velocidad sin carga	0-2,600rpm	Velocidad sin carga	Alto: 0-1,700 Bajo: 0-450
Torque máximo	110N.m (970in.lbs)	Torque máximo de fijación	30/14N.m
Dimensiones (LxAxA)	153x66x204mm (6"x2-5/8"x8-1/8")	Torque máximo	28N.m (250in.lbs)
Peso neto	1.0kg (2.3lbs)	Dimensiones (LxAxA)	193x66x212 mm (7-5/8"x2-5/8"x8-3/8")
		Peso neto	1.1 - 1.3 kg (2.4-2.9 lbs)



TD022D

TD022DZ Atornillador de impacto inalámbrico 260mm (10-1/4")

Capacidad	Tornillo: M3-M8 (1/8"-5/16") T.estándar: M3-M8 (1/8"-1/4") T.de alta resistencia: M3-M6 (1/8"-1/4") T.grueso (en longitud): 22-45mm (7/8"-1-3/4")
Zanco (hex)	6.35mm (1/4")
Velocidad sin carga	0-2,450
Impactos por minuto	0-3,000
Torque máximo	25N.m (220in.lbs)
Dimensiones (LxAxA)	Forma recta: 282x42x52mm (11-1/8"x1-5/8"x2-1/16") Forma de pistola: 227x42x142mm (8-15/16"x1-5/8"x5-5/8")
Peso neto	0.56kg (1.2lbs)

No incluye cargador ni batería.



DF001DW

DF001DW Atornillador inalámbrico

Capacidad de sujeción	Tornillo para madera: 3.8x32mm
Velocidad sin carga	220rpm
Torque máximo	Fuerte / Suave: 4.0 / 3.0 N.m (35/27lbs)
Máx. torque de bloqueo	4.5N.m (40in.lbs)
Tiempo de carga	3-5 hrs.
Dimensiones	Forma recta: 287x47x51mm Forma de pistola: 205x47x51mm
Peso neto	Menos de 4Kg

No incluye cargador ni batería.



HP488D

HP488DZ Taladro Percutor Inalámbrico 13 mm (1/2")

Capacidad	Acero / Madera / Mampostería: 13 / 36 / 13 mm (1/2 / 1-7/16 / 1/2")
Inserción	1.5 - 13 mm (1/16 - 1/2")
Impactos por minuto	Alto / Bajo: 0 - 21,000 / 0 - 6,000
Velocidad sin carga	Alto / Bajo: 0 - 1,400 / 0 - 400
Torque máximo de apriete	Fuerte / Suave: 42 / 24 N.m (370 / 210 in.lbs.)
Bloqueo máximo de torque	38 N.m (340 in.lbs.)
Ajuste de par de embrague	1 - 4 N.m (9 - 35 in.lbs.)
Dimensiones (L x A x A)	con Batería: 239 x 83 x 206 mm (9-3/8 x 3-1/4 x 8-1/8")
Peso neto	1.8 kg (4.0 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

ASPIRADORAS



VC011GZ

Aspiradora de Mochila Inalámbrica

NUEVO



Batería y cargador no incluidos

Capacidad	Bolsa de papel: 6.0 L Bolsa de tela : 5.5 L
Uso continuo	c / BL4050F-x2, Mode 1: 260 min Mode 2: 130 min Mode 3: 75 min Mode 4: 40 min
Máx. pico de flujo de aire	Con manguera completa 32 -1 : 2,4 m³ / min
Máx. sellado de succión	20 kPa
Poder de succión	Modo 1: 25 W Modo 2: 55 W Modo 3: 100 W Modo 4: 195 W
Dimensiones (L x A x A)	c / BL4040-x2: 301 x 185 x 526 mm (11-7/8 x 7-1/4 x 20-3/4")
Peso neto	6.4 - 9.5 kg (14.1 - 20.9 lbs.)

DVC665Z

Aspiradora de mochila inalámbrica



AWS LXT BL MOTOR

Capacidad	Bolsa de papel: 6.0 L Bolsa de tela : 5.5 L
Uso continuo (min.)	con/ BL1860B (Max): 40 con/ BL1860B (Alto): 75 con/ BL1860B (Normal): 140
Max Flujo de aire	con/ Manguera completa 28-1.5: 1.8 m³/min
Máx. sellado de succión (columna de agua)	11 kPa
Poder de succión	Alto / Normal con/ Manguera 28-1.5: 85 / 45 W
Dimensiones (LxAxA)	297x174x523 mm (11-3/4"x6-7/8"x20-5/8")
Peso neto	6.1 - 6.7 kg (13.5 - 14.9 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DVC660ZX2

Aspiradora de mochila inalámbrica



LXT BL MOTOR

Capacidad	Bolsa de papel: 6.0 L Bolsa de tela: 5.5 L
Uso continuo (min.)	con/ BL1860B (Max): 40 con/ BL1860B (Alto): 75 con/ BL1860B (Normal): 140
Max Flujo de aire	con/ Manguera completa 32-1.0: 2.2 m³/min con/ Manguera completa 28-1.0: 2.0 m³/min
Máx. sellado de succión (columna de agua)	11 kPa
Poder de succión	Max / Alto / Normal con/ Hose 38-1.5: 105 / 55 / 30 W Max / Alto / Normal con/ Hose 28-1.5: 85 / 45 / 25 W
Dimensiones (LxAxA)	297x174x523 mm (11-3/4"x6-7/8"x20-5/8")
Peso neto	6.1 - 6.7 kg (13.4 - 14.8 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DVC261Z

Aspiradora de mochila inalámbrica



BL MOTOR

LXT

No incluye cargador ni batería.

Capacidad	Bolsa de papel: 2.0 L Bolsa de tela: 1.5 L
Uso continuo (min.)	con/ BL1860B (Max): 40 con/ BL1860B (Alto): 75 con/ BL1860B (Normal): 140
Máx. sellado de succión (columna de agua)	11 kPa
Flujo de aire	70 CFM - "manguera: 1-1/8" x 3"
Máx. pico de flujo de aire	con/ manguera completa 38-1.5: 2.3 m³/min con/ manguera completa 32-1.0: 2.2 m³/min con/ manguera completa 28-1.0: 2.0 m³/min con/ manguera completa 28-1.5: 1.8 m³/min
Elevador de agua	44"
Poder de succión	Max / Alto / Normal con/ Manguera 32-1.0: 95 / 50 / 25 W
Peso neto	3.8 - 4.5 kg (8.5 - 9.9 lbs.)

CL001GZ

XGT



BL MOTOR

Aspiradora inalámbrica

Capacidad	730 mL
Uso continuo (min.)	w/ BL4025, 1 / 2 / 3 / 4: 80 / 40 / 25 / 16
Max flujo de aire	1.2 m³/min
Máx. sellado de succión	21 kPa (2,100 mmH ₂ O)
Poder de succión	con/ Filtro fácil de sacudir, 1 / 2 / 3 / 4: 20 / 45 / 70 / 125 W
Peso neto	1.7 - 2.3 kg (3.7 - 5.1 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

CL003GZ



HEPA filter

XGT

BL MOTOR

Batería y cargador no incluidos.

Aspiradora inalámbrica

NUEVO

Capacidad de polvo	250 mL (8.5 oz)
Máxima succión sellada/máximo flujo de aire	20 kPa (2,000 mmH ₂ O) / 1.0 m³/min
Flujo de Aire	35 CFM
Levantamiento de Agua	80"
Uso continuo (min)	con/ BL4025 Modo 1 / 2 / 3 / 4: 80 / 40 / 25 / 16
Dimensiones	c/ Tubo y boquilla, sin batería: 1,086 x 113 x 177 mm (42-3/4 x 4-7/16 x 7")
Peso neto	1.9 - 2.5 kg (4.2 - 5.5 lbs.)

DCL180Z



199966-0 Consumible

Aspiradora inalámbrica

Capacidad	650mL
Uso continuo (min.)	20
Máx. sellado de succión	4,2kPa (428mm H ₂ O)
Flujo de aire	49 CFM
Máx. pico de flujo de aire	1,4m³/min
Elevador de agua	16.8"
Dimensiones (LxAxA)	999x114x152mm (39-1/4"x4-1/2"x6")
Peso neto	1.2Kg (2.7lbs)

No incluye cargador ni batería.

DCL281Z



Aspiradora inalámbrica

Capacidad	800 mL
Uso continuo (min.)	Max: 15 / Alto: 20 / Bajo: 50
Máx. sellado de succión	6.0 kPa (600 mmH ₂ O)
Flujo de aire	53 CFM
Máx. pico de flujo de aire	1.5 m ³ /min
Elevador de agua	33"
Poder de succión	Max: 60 W / Alto: 45 W / Bajo: 15 W
Dimensiones (LxAxA)	1,018x113x154 mm (40"x4-7/16"x6-1/8")
Peso neto	1.4 - 1.7 kg (3.0 - 3.7 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DCL284FZB



Aspiradora inalámbrica

NUEVO

Capacidad	730mL
Poder de succión	c/ Filtro EX fácil de sacar, Modo 1: 20 W c/ Filtro EX fácil de sacar, Modo 2: 45 W c/ Filtro EX fácil de sacar Modo 3: 70 W c/ Filtro EX fácil de sacar, Modo 4: 125 W
Succión máxima sellada / Flujo de aire máximo	18 kPa (1,836 mmH ₂ O) / 1.2 m ³ /min
Uso continuo (min)	BL1830B: 1/2/3/4: 38/21/15/8
Dimensiones (L x A x A)	c/ BL1830B/BL1840B/BL1850B BL1860B: 503 x 113 x 153 mm (19-3/4 x 4-7/16 x 6")
Peso neto	1.3 - 1.6 kg (2.9 - 3.5 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

CL108FDZ



Aspiradora inalámbrica

Capacidad	600 mL
Uso continuo (min.)	Max: 10 / Alto: 12 / Normal: 25
Máx. sellado de succión	4.4 kPa (445 mmH ₂ O)
Flujo de aire	42 CFM
Max flujo de aire	1.2 m ³ /min
Elevador de agua	17.6"
Poder de succión	Normal: 5 W
Dimensiones (LxAxA)	956x110x150 mm
Peso neto	(37-5/8"x4-5/16"x5-7/8") 1.0 - 1.2 kg (2.3 - 2.7 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

CL114FDZ



Aspiradora Rápida Inalámbrica

Capacidad	Bolsa para polvo de tela / Bolsa para polvo de papel: 500 / 330 mL
Uso continuo (min.)	Máxima potencia / Alta / Normal: 10 / 18 / 55
Max flujo de aire	1.4 m ³ /min
Máx. sellado de succión	5.0 kPa (510 mmH ₂ O)
Poder de succión	Máxima potencia / Alta / Normal: 35 / 20 / 5
Dimensiones (LxAxA)	con tubo & boquilla: 457 x 113 x 136 mm (18 x 4-7/16 x 5-3/8") con tubo & boquilla: 983 x 113 x 136 mm (38-3/4 x 4-7/16 x 5-3/8")
Peso neto	1.1 kg (2.4 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

VC010GZ



Aspiradora Vertical Inalámbrica

NUEVO

Capacidad	5.0 L
Uso continuo	c/ BL4050F, Ruido Alto / Normal / Bajo : 25 / 50 / 100 min
Max.pico de flujo de aire	1.8 m ³ /min
Max. sellado de succión	15 kPa
Poder de succión	Máximo/Normal/Bajo Ruido : 110 / 50 / 25 W
Ancho de limpieza	381 mm [15"]
Dimensiones (L x A x A)	326x381x1,146 mm (12-7/8"x15"x45")
Peso neto	8.0 - 9.2 kg (17.6 - 20.3 lbs.)

Batería y cargador no incluido

DVC560Z



Aspiradora Vertical

Capacidad	Polvo / Agua: 5 / N/A L
Uso continuo (min.)	con/ BL1860B x2 Max / Normal / Bajo ruido: 30 / 60 / 120
Máx. pico de flujo de aire	1.9 m ³ /min
Máx. sellado de succión	12 kPa
Poder de succión	Max / Normal / Bajo ruido: 85 / 50 / 25 W
Tasa de recolección de polvo	Max / Normal / Bajo ruido: 47 / 44 / 40
Ancho de limpieza	318 mm
Velocidad de rotación del cepillo giratorio	Max / Normal / Bajo ruido: 3,500 / 2,500 / 1,000 RPM
Dimensiones (L x A x A)	326 x 318 x 1,146 mm (12-7/8 x 12-1/2 x 45")
Peso neto	8.3 - 9.0 kg (18.3 - 19.8 lbs.)

Batería y cargador no incluido

DCL184Z



Aspiradora

Capacidad	Bolsa para polvo de tela / Bolsa para polvo de papel: 500 / 330 mL
Uso continuo (con/ BL1830B) (min.)	Max / Normal / Normal: 10 / 18 / 55
Máximo flujo de aire	Limpiando: 1.4 m ³ /min
Máx. sellado de succión (Elevador de agua)	5.4 kPa (550 mmH ₂ O)
Poder de succión	Max / Alto / Normal: 38 / 23 / 5 W
Velocidad máxima de aire	Soplado: 100 m/s
Nivel de vibración	0.4 m/s ²
Nivel de ruido	Max / Alto / Normal: 68 / 65 / 58 dB(A)
Dimensiones (L x A x A)	con/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 365 x 138 x 202 mm (14-3/8 x 5-7/16 x 8")
Peso neto	1.8 - 2.2 kg (4.0 - 4.9 lbs.)

Batería y cargador no incluido.

DVC750LZ



Aspiradora inalámbrica portátil

Capacidad	Polvo / Agua : 7.5 / 4.5 L
Uso continuo (min.)	con/ BL1860B (Alto) : 35 con/ BL1860B (Bajo) : 70
Máx. sellado de succión	6.7 kPa
Flujo de aire	57 CFM
Máx. pico de flujo de aire	1.6 m ³ /min
Elevador de agua	27"
Poder de succión	Alto / Bajo : 50 / 25 W
Dimensiones (LxAxA)	418x251x278 mm (16-1/2"x9-7/8"x11")
Peso neto	4.3 - 4.6 kg (9.4 - 10.1 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

CL121DZ



Aspiradora inalámbrica

Capacidad	Bolsa para polvo : 500 mL Paper Pack : 330 mL
Máx. sellado de succión	4.4 kPa (450 mmH ₂ O)
Flujo de aire	45 CFM
Máx. pico de flujo de aire	1.3 m ³ /min
Elevador de agua	18.4"
Poder de succión	Max : 30 W / Alto : 20 W / Normal : 5 W
Dimensiones (LxAxA)	con/ BL1016/BL1021B: 345x138x202 mm (13-5/8"x5-7/16"x8")
Peso neto	1.8 - 2.0 kg (4.0 - 4.4 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DRC300



Aspiradora Robótica

Uso Continuo (min.) c/ BL1860B x2:	240
Área Máxima de Limpieza c/ BL1860B x2:	600 m ²
Área Máxima de mapeo registrable:	10,000 m ²
Bolsa para Polvo (Capacidad) :	3.0 L
Dimensiones (LxAxA):	500 x 500 x 204 mm (19-3/4 x 19-3/4 x 8")
Peso neto:	9.6 - 10.6 kg (21.2 - 23.4 lbs.)

DRC200Z



Aspiradora robótica

Uso continuo (min.)	con/ BL1850B x2: 200 con/ BL1830B x2: 120
Máxima área de limpieza	con/ BL1850B x2: 500 m² con/ BL1830B x2: 300 m²
Velocidad máxima	0.3 m/sec
Capacidad en caja de polvo	2.5 L
Dimensiones (LxAxA)	460x460x180 mm (18-1/8"x18-1/8"x18-1/8")
Peso neto	7.8 kg (16.1 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

VC003GLZ



Aspiradora inalámbrica

NUEVO

Máximo flujo de aire	3.2 m³/min
Poder de succión	310 W
Max. sellado de succión	23 kPa
Capacidad	Polvo / Agua: 15 / 12 L
Uso continuo (min.)	con/ BL4050F al marcar 1: 220
Dimensiones (L x A x A)	366 x 334 x 475 mm (14-3/8" x 13-1/8" x 18-3/4")
Peso neto	8.4 - 11.5 kg (18.5 - 25.4 lbs.)

Batería y cargador no incluidos

DVC150LZ



Aspiradora inalámbrica

Capacidad	Polvo / Agua: 15 / 12 L
Uso continuo (min.)	con/ BL1850B x2: 30-65
Máx. sellado de succión	AC / DC: 24 / 9 kPa
Flujo de aire	127 CFM / 74 CFM
Máx. pico de flujo de aire	AC / DC: 3.6 / 2.1 m³/min
Elevador de agua	96" AC / 36" DC
Nivel de vibración	2.5 m/s² o menos
Máximo poder de succión	AC / DC: 320 / 70 W
Dimensiones (LxAxA)	366x334x421 mm (14-3/8"x13-1/8"x16-1/2")
Peso neto	8.9 - 9.6 kg (19.7 - 21.1 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DVC152LZ



Aspiradora inalámbrica

Capacidad	Polvo/Agua: 15 / 12 L
Uso continuo (min.)	w/ BL1850B x2: 40-100
Máx. sellado de succión	DC: 9.8 kPa
Flujo de aire	74 CFM
Máx. pico de flujo de aire	DC: 2.1 m³/min
Elevador de agua	39"
Poder de succión	DC: 90 W
Dimensiones (LxAxA)	366x334x421 mm (14-3/8"x13-1/8"x16-1/2")
Peso neto	7.3 - 7.9 kg (16.0 - 17.4 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DVC153LZ



Aspiradora inalámbrica

Capacidad	Polvo: 15 L
Uso continuo (min.)	con/ BL1850B x2: 40-100
Máx. sellado de succión	DC: 9.8 kPa
Flujo de aire	74 CFM
Máx. pico de flujo de aire	DC: 2.1 m³/min
Elevador de agua	39"
Nivel de Vibración	2.5 m/s² o menos
Poder de succión	DC: 90 W
Dimensiones (LxAxA)	366x334x421 mm (14-3/8"x13-1/8"x16-1/2")
Peso neto	8.0 - 8.6 kg (17.6 - 19.0 lbs.)

No incluye ni cargador ni batería.

DVC155Z



Aspiradora Inalámbrica

Capacidad	Polvo/Agua:15/12L
Máximo flujo de aire	2.1 m³/min
Máx. sellado de succión	11 kPa
Poder de succión	105 W
Dimensiones (L x A x A)	366x334x421 mm (14-3/8"x13-1/8"x16-1/2")
Peso neto	7.2 - 7.9 kg (15.9 - 17.4 lbs.)

Batería y cargador no incluido.

DVC156Z



Aspiradora Inalámbrica

Capacidad	Polvo/Agua:15/L
Máximo flujo de aire	2.1 m³/min
Máx. sellado de succión	11 kPa
Poder de succión	105 W
Dimensiones (L x A x A)	366x334x421 mm (14-3/8"x13-1/8"x16-1/2")
Peso neto	7.3 - 8.0 kg (16.1 - 17.6 lbs.)

Batería y cargador no incluido.

DVC157Z



Aspiradora Inalámbrica

Capacidad	Polvo/Agua:15/L
Máximo flujo de aire	2.1 m³/min
Máx. sellado de succión	11 kPa
Poder de succión	105 W
Dimensiones (L x A x A)	366x334x421 mm (14-3/8"x13-1/8"x16-1/2")
Peso neto	8.0 - 8.6 kg (17.6 - 19.0 lbs.)

Batería y cargador no incluido.

VC2000L



Aspiradora Inalámbrica

Entrada de clasificación continua	1,000W
Máx. sellado de succión	21.0 kPa
Capacidad del tanque	20 L
Dimensiones (L x A x A)	390 x 385 x 505 mm
Peso neto	7.5 kg (N/A lbs.)
Cable de alimentación eléctrica	552x398x685mm (21-3/4"x15-5/8"x27")

Batería y cargador no incluido.

VC3210LZ



Aspiradora (húmedo y seco)

Potencia	1,050W
Pico máx. de flujo de aire	2.0m³ / min
Succión máx.	22.0kPa (2.240mmH2O)
Capacidad del tanque	Polvo: 32L Agua:27L
Dimensiones (LxAxA)	552x398x685mm (21-3/4"x15-5/8"x27")
Peso neto	14.5kg (32.0lbs)

No incluye cargador ni batería.

EQUIPO PARA EXTERIORES



Makita

PDC1200



Batería y cargador no incluido

Fuente de Energía Portátil Tipo Mochila

NUEVO

Capacidad	10,000 - 20,000
Capacidad de energética	1,206 Wh
Tiempo de carga (horas)	6
Número de celdas	100
Dimensiones (L x A x A)	369 x 261 x 139 mm (14-1/2" x 10-1/4" x 5-1/2")
Peso neto	8.8 kg (19.4 lbs.)

PDC1500



Batería y cargador no incluido

Fuente de Energía Portátil Tipo Mochila

NUEVO

Capacidad	43.55 Ah
Capacidad de energía	1,567.8 Wh
Tiempo de carga	7.5 horas
Número de celdas	130
Dimensiones (L x A x A)	369x312x130 mm (14-1/2"x12-1/4"x5-1/8")
Net weight	10.9 - 12.9 kg (24.0 - 28.4 lbs.)

Makita

CONNECTX™

ConnectX™ es una solución de duración y potencia para usar con productos ConnectX™, así como con herramienta y equipo XGT® y LXT® cuando se usan con un adaptador. Acelera la transición a energía de batería con la Fuente de Energía tipo Mochila (PDC1200A01), la cual cuenta con una batería de alta capacidad de 1,200Wh para trabajo y rendimiento de todo el día sin los inconvenientes de la gasolina o cables. Es lo último en versatilidad, ofrece fácil compatibilidad con la línea de equipo premium ConnectX™ incluidos cortacéspedes y desbrozadoras de calidad comercial, así como productos XGT® de 40V max y LXT® de 36V (18V X2) cuando se usan con un adaptador. ConnectX™ rendimiento comercial cuando se necesita.



CAPACIDAD MÁS ALTA

Envíame 1,200 Wh por hora de funcionamiento.



DURACIÓN MÁS LARGA

Ideal para trabajar todo el día.



MÁXIMA COMPATIBILIDAD

Aumenta los enlaces ConnectX™, XGT™ de 40V max y LXT™ de 36V (18V X2)



DISEÑO RESISTENTE

Construcción resistente a clima steel frame IPX4

PDC1500

FUENTE DE ENERGÍA PORTÁTIL TIPO MOCHILA CONNECTX™ DE 1,500WH

CONNECTX™



**Conexión directa
NO NECESITA ADAPTADOR**



**UB001G
Sopladora ConnectX™
de 40V max sin Escobillas**



**191N62-4
ADAPTADOR 40V MAX**

**XGT®
40V max**



**191J51-5
ADAPTADOR 36V (18V X2)**

**LXT®
18V X2 → 36V**



PDC01

FUENTE DE ENERGÍA PORTÁTIL TIPO MOCHILA CONNECTX™, LXT®, LXT® X2 Y XGT®

Utiliza cuatro baterías LXT® de 18V para tiempo extendido cuando se usan en productos LXT® de 18V, LXT® de 36V (18V X2) y XGT® de 40V max. También compatible con equipo ConnectX™.

Makita

UB001GZ

Sopladora



XGT

Batería y cargador no incluido

Volumen de aire máximo	Modo crucero: 0 - 13.5 m³/min	Modo impulso: 16.0 m³/min
Velocidad máxima del aire	Modo crucero: 53 m/s	Modo impulso: 64 m/s
Velocidad máxima promedio del aire	Modo crucero: 0 - 44 m/s	Modo impulso: 53.5 m/s
Potencia de soplado	Modo crucero: 0 - 12 N	Modo impulso: 23.0 N
Velocidad sin carga	Modo crucero: 0 - 20.000	Modo impulso: 23.000
Uso continuo (min.)	Modo crucero con BL4050F: 15	Modo impulso con BL4050F: 8
Dimensiones (L x A x A)	con BL4040: 917 - 1,017 x 167 x 297 mm (36 - 40 x 6-9/16 x 11-3/4")	
Peso neto	3.1 - 3.9 kg (6.8 - 8.6 lbs.)	



DUB185ZX2

Sopladora inalámbrica

NUEVO



LXT

Batería y cargador no incluido

Promedio velocidad del aire	81 m/s
Fuerza de soplado	3.1 N
Succión máxima sellada	5.8 kPa
Velocidad sin carga	0 - 18,000
Uso continuo (min.)	Con BL1850 (B), Alto / Medio / Bajo: 21/50/130 Con BL1830 (B), Alto / Medio / Bajo: 13/30/80
Nivel de vibración	Funcionamiento sin carga: 2.5 m/s² o menos
Dimensiones (L x A x A)	con BL1815N / BL1820B: 515 x 156 x 195 mm (20-1/4 x 6-1/8 x 7-5/8")
Peso neto	1.6 - 2.1 kg (3.5 - 4.6 lbs.)



DUB184Z

Sopladora



BL MOTOR

Batería y cargador no incluido

Volumen de aire máximo	13.0 m³/min (459 CFM)
Velocidad máxima del aire	52.1 m/s (116 MPH)
Velocidad sin carga	0 - 18,000
Potencia de soplado	10.9 N
Nivel de presión de sonido	86.6 dB(A)
Nivel de potencia de sonido	93.5 dB(A)
Nivel de vibración	2.5 m/s² or less
Dimensiones (L x W x H)	con/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 825x160x285 mm (32-1/2"x6-5/16"x11-1/4")
Peso neto	2.5 - 3.0 kg (5.4 - 6.7 lbs.)



DUB363Z

Sopladora Inalámbrica



BL MOTOR

Batería y cargador no incluido

Volumen de aire máximo	13.4 m³/min (473 CFM)
Velocidad máxima del aire	65 m/s
Velocidad sin carga	0 - 7,850
Dimensiones (L x A x A)	Boquilla larga telescópica de 3 etapas: 737/786/836x200x415 mm (7-7/16"/31"/33"x7-7/8"x16-3/8")
Peso neto	4.5 - 6.6 kg (9.9 - 14.6 lbs.)



UB001CZ

Sopladora



BL MOTOR

Batería y cargador no incluido

Volumen de aire máximo	Modo crucero: 0 - 15.0 m³/min	
Velocidad máxima del aire	Boost Mode: 17.6 m³/min	
Velocidad máxima promedio del aire	Modo crucero: 0 - 60 m/s	Modo de impulso: 70 m/s
Potencia de soplado	Modo crucero: 0 - 15.0 N	Modo de impulso: 20.0 N
Velocidad sin carga	Modo crucero: 0 - 21.000	Modo de impulso: 24.000
Uso continuo (min.)	Modo crucero con/ PDC01 (BL1860B x4): 28	
	Modo crucero con/ PDC1200: 90	Boost Mode con/ PDC01 (BL1860B x4): 17
	Modo impulso con/ PDC1200: 60	
Dimensiones (L x A x A) w/ Nozzle:	960 - 1,060 x 295 x 180 mm (37-3/4 - 41-3/4 x 11-1/2 x 7")	
	w/o Nozzle: 715 x 295 x 180 mm (28-1/8 x 11-1/2 x 7")	
Peso neto	2.6 - 2.9 kg (5.7 - 6.5 lbs.)	



UB003C

Sopladora

NUEVO



WG

Batería y cargador no incluido



Volumen máximo de aire	17.6 m³/min
Velocidad máxima del aire	86.0 m/s
Fuerza de soplado	24 N
Cable de conexión	1.1 m (3.6 ft)
Uso continuo	c/ Boquilla, c/ PDC1500, Modo de velocidad máxima: 60 min
Dimensiones (L x A x A)	c/ Boquilla: 913 - 1,013 x 178 x 298 mm (36 - 40 x 7 x 11-3/4")
Peso neto	2.8 - 3.1 kg (6.2 - 6.8 lbs.)

UX01GZ

Cabezal multiherramienta inalámbrico

Salida de 1.0kW



XPT
XGT



Velocidad sin carga	Alto: 0 - 9,700	Medio: 0 - 8,200	Bajo: 0 - 5,700
Salida máxima	1.0 kW		
Dimensiones (L x A x A)	1,027 x 320 x 209 mm (40-1/4 x 12-5/8 x 8-1/4")		
Peso neto	4.2 - 12.6 kg (9.3 - 27.8 lbs.)		

Batería y cargador no incluidos.

DUX18Z

Cabezal multiherramienta inalámbrico

Salida de 470W



LXT
AFT
XPT



Velocidad sin carga	Alto: 0 - 9,700	Medio: 0 - 8,200	Bajo: 0 - 5,700
Salida máxima	0.6 kW		
Dimensiones (L x A x A)	sin Batería: 977 x 225 x 175 mm (38-1/2 x 8-7/8 x 6-7/8")		
Peso neto	2.8 - 10.3 kg (6.2 - 22.7 lbs.)		

Batería y cargador no incluidos.

DUX60Z

Cabezal multiherramienta inalámbrico

Salida de 0.6kW



XPT
LXT
AFT



Velocidad sin carga	Alto: 0 - 9,700	Medio: 0 - 8,200	Bajo: 0 - 5,700
Salida máxima	0.6 kW		
Dimensiones (L x A x A)	1,011 x 320 x 216 mm (39-3/4 x 12-5/8 x 8-1/2")		
Peso neto	4.1 - 8.7 kg (8.9 - 19.2 lbs.)		

Batería y cargador no incluidos.

UR002GZ

Desbrozadora Inalámbrica de 3 velocidades

Manija tipo U



AFT
BL MOTOR
XPT
ADT

Batería y cargador no incluido.

Ancho de corte	Hoja de metal: 230 mm (9")	Cabezal de Nylon: 350 mm (13-3/4")
	Hoja de sierra TCT: 255 mm (10")	
Velocidad sin carga	Alto / Medio / Bajo: 0 - 6,500 / 5,300 / 3,500	
Tamaño del husillo	M10 x 1.25 LH	
Salida máx.	550 W	
Tiempo continuo con hoja de metal	con/ BL4050F Alto / Medio / Bajo: 55 / 76 / 105	
Tiempo continuo con cabezal de Nylon	con/ BL4050F Alto / Medio / Bajo: 31 / 53 / 92	
Tiempo continuo con hoja de plástico	con/ BL4050F Alto / Medio / Bajo: 43 / 57 / 88	
Dimensiones (L x A x A)	sin herramienta de corte, con batería: BL4040: 1,735 x 530 x 500 mm (68-1/4 x 24-3/4 x 19-3/4")	
Peso neto	4.6 - 5.3 kg (10.1 - 11.6 lbs.)	

UR003GZ



Batería y cargador no incluido.

Desbrozadora Inalámbrica de 3 velocidades

Manija tipo O

Ancho de corte	Hoja de metal: 230 mm (9")	Cabezal de Nylon: 350 mm (13-3/4")
	Hoja de sierra TCT: 255 mm (10")	
Velocidad sin carga	Alto / Medio / Bajo: 0 - 6.500 / 0 - 5.300 / 3.500	
Tamaño del husillo	M10 x 1.25 LH	
Salida máx.	550 W	
Tiempo continuo con hoja de metal	con/ BL4050F Alto / Medio / Bajo: 55 / 76 / 105	
Tiempo continuo con cabezal de Nylon	con/ BL4050F Alto / Medio / Bajo: 31 / 53 / 92	
Tiempo continuo con hoja de plástico	con/ BL4050F Alto / Medio / Bajo: 43 / 57 / 88	
Dimensiones (L x A x A)	sin herramienta de corte, con batería: 1.735 x 355 x 230 mm (68-1/4 x 14 x 9")	
Peso neto	4.1 - 4.7 kg (9.0 - 10.4 lbs.)	



DUR192LZ



Batería y cargador no incluido

Desbrozadora

Ancho de corte	Cabezal de corte Nylon: 300 mm (11-3/4")
Velocidad sin carga	Alto / Bajo: 0 - 4.500 / 0 - 6.000
Tamaño del husillo	M10 x 1.25 LH
Salida máxima	460 W
Tiempo de ejecución	Alto / Bajo, con/ 300 mm (11-3/4") Cabezal de corte Nylon, con/ carga, con/ BL1850B: 18 / 34
	Alto / Bajo, con/ 300 mm (11-3/4") Cabezal de corte Nylon, sin carga, con/ BL1850B: 46 / 97
	Alto / Bajo, con/ 330 mm (13") Cabezal de corte Nylon, con/ carga, con/ BL1850B: 11 / 16
	Alto / Bajo, con/ 330 mm (13") Cabezal de corte Nylon, sin carga, con/ BL1850B: 33 / 70
Dimensiones (L x A x A)	sin Cabezal de corte Nylon, sin batería: 1.623 x 195 x 246 mm (64 x 7-3/8 x 9-11/16")
Peso neto	2.6 - 3.0 kg (5.7 - 6.6 lbs.)

UR006GZ



Desbrozadora Inalámbrica de 3 velocidades

Manija tipo U

Ancho de corte	Hoja de metal: 255 mm (10")	Hoja de plástico: 305 mm (12")
	Cabeza de corte de Nylon: 430 mm (17")	
Velocidad sin carga	Hoja de metal (3 / 2 / 1): 0 - 7.000 / 0 - 5.500 / 0 - 4.600	
	Hoja de plástico (305 mm) (3 / 2 / 1): 0 - 7.000 / 0 - 5.500 / 0 - 4.600	
Tamaño del husillo	M10 x 1.25 LH	
Salida máx.	1.000 W	
Dimensiones (L x A x A)	sin herramienta de corte, con batería: 1.815 x 677 x 540 mm (71-1/2 x 26-3/4 x 21-1/4")	
Peso neto	5.7 - 6.3 kg (12.6 - 13.9 lbs.)	

Batería y cargador no incluido.

DUR193Z



Batería y cargador no incluidos

Desbrozadora Inalámbrica



Salida máxima	280 W
Ancho de corte	Cabezal de corte de nailon: 260 mm (10-1/4")
Velocidad sin carga	7.800
Uso continuo (min.)	con cabezal de corte de nailon, con carga, con BL1830B: 25 min con cabezal de corte de nailon, sin carga, con BL1830B: 45 min
Dimensiones (LxAxA)	1.198 - 1.387 x 265 x 358 mm (47-1/4 - 54-1/2 x 10-3/8 x 14-1/8")
Peso neto	2.3 - 2.6 kg (5.1 - 5.7 lbs.)

UR008GZ01



Batería y cargador no incluido

Desbrozadora Inalámbrica



Ancho de corte	Cabezal de corte de nailon: 430 mm (17") / Hoja de plástico: 305 mm (12")
Sin velocidad de carga	Cabezal de corte de nailon (3 / 2 / 1): 0 - 5.000 A 0 - 4.600 / 0 - 4.000 min ⁻¹ Hoja de plástico (305 mm) (3 / 2 / 1): 0 - 6.000 / 0 - 4.600 / 0 - 4.000 min ⁻¹
Tamaño del husillo	M10 x 1.25 LH
Dimensiones (L x A x A)	1.803 x 224 x 300 mm (71 x 8-7/8 x 11-3/4")
Peso neto	5.0 - 5.7 kg (11.0 - 12.6 lbs.)



DUR368AZ/LZ



Desbrozadora inalámbrica

Ancho de corte	Hoja de metal: 230 mm (9")	Recortadora: 350 mm (13-3/4")
	Hoja de plástico: 255 mm (10")	
Velocidad sin carga	Modo manual: Alto / Med / Bajo: 6.500 / 5.300 / 3.500	
Tamaño del eje	M10 x 1.25 LH	
Dimensiones (LxAxA)	1.758x615x442 mm (69-1/4"x24-1/4"x17-3/8")	
Peso neto	4.1 - 4.7 kg (9.0 - 10.5 lbs.)	

Battery and charger are not included.

UR012GZ02



Batería y cargador no incluido

Desbrozadora Inalámbrica



Salida máxima	2.000 W
Ancho de corte	Hoja de metal: 305 mm (12") / Cabezal de corte de nailon: 480 mm (18-7/8")
	Hoja de plástico: 305 mm (12") / Hoja de sierra TCT: 255 mm (10") / Hoja de cincos: 225 mm (8-7/8")
	Cuchilla trituradora: 270 mm (10-5/8")
Velocidad sin carga	Hoja de metal (3 / 2 / 1): 0 - 8.800 / 0 - 5.000 / 0 - 3.500 min ⁻¹ / Cabezal de corte de nailon (3 / 2 / 1): 0 - 5.000 / 0 - 4.200 / 0 - 3.500 min ⁻¹ / Cuchilla de plástico (305 mm) (3 / 2 / 1): 0 - 8.800 / 0 - 5.000 / 0 - 3.500 min ⁻¹
Tamaño del husillo	M10 x 1.25 LH
Nivel de presión sonora / Nivel de potencia sonora	Cabezal de corte de nailon: 79.0 dB(A) / Cabezal de corte de nailon: 91.9 dB(A)
Nivel de vibración	Izquierdo / derecho: 2.5 / 2.5 m / s ² o menos
Dimensiones (L x A x A)	1.790 x 680 x 590 mm (70-1/2 x 26-3/4 x 23-1/4")
Peso neto	8.0 - 9.3 kg (17.6 - 20.5 lbs.)



DUR369AZ



Batería y cargador no incluido

Desbrozadora Inalámbrica



Ancho de corte	Hoja metálica: 255 mm (10")
	Cabezal de corte de nailon: 430 mm (17") / Hoja de plástico: 305 mm (12")
Velocidad sin carga	Hoja de metal (3 / 2 / 1): 0 - 7.000 / 0 - 5.500 / 0 - 4.600 min ⁻¹
	Cabezal de corte de nailon (3 / 2 / 1): 0 - 5.500 / 0 - 5.000 / 0 - 4.600 min ⁻¹
	Cuchilla de plástico (305 mm) (3 / 2 / 1): 0 - 7.000 / 0 - 5.500 / 0 - 4.600 min ⁻¹
	Cuchilla de plástico (255 mm) (3 / 2 / 1): 0 - 5.500 / 0 - 5.000 / 0 - 4.600 min ⁻¹
Tamaño del husillo	M10 x 1.25 LH
Dimensiones (L x A x A)	1.846 x 628 x 530 mm (72-1/2 x 24-3/4 x 20-7/8")
Peso neto	5.9 - 6.5 kg (13.0 - 14.3 lbs.)

DUR190UZ/LZ



Batería y cargador no incluido

Desbrozadora

Ancho de corte	Cabezal de corte: 300 mm (11-3/4")
	Hoja de metal: 230 mm (9")
	Hoja de plástico: 230 mm (9")
Velocidad sin carga	3.500 - 6.000
Tamaño del husillo	MBx1.25LH
Dimensiones (L x A x A)	1.834x348x236 mm (72-1/4"x13-3/4"x9-1/4")
Peso neto	2.9 - 3.3 kg (6.5 - 7.2 lbs.)



UR101CZ



Batería y cargador no incluido

Desbrozadora inalámbrica

Ancho de corte	Hoja de metal: 255 mm (10")
	Hoja de plástico: 305 mm (12")
	Cabezal de corte nylon: 430 mm (17")
Velocidad sin carga	Hoja de metal (3 / 2 / 1): 0 - 7.000 / 0 - 5.500 / 0 - 4.600
	Cabezal de corte Nylon (3 / 2 / 1): 0 - 5.500 / 0 - 5.000 / 0 - 4.600
Tamaño de eje	M10 x 1.25 LH
Dimensiones (L x A x A)	1.760 x 628 x 550 mm (69-1/4 x 24-3/4 x 21-5/8")
Peso neto	5.2 kg (11.5 lbs.)

UH006GZ

XGT

XPT



Desbrozadora Inalámbrica
60 cm (23-5/8")

Longitud efectiva de corte	602 mm (23-3/4")
Máxima capacidad de corte	25.0 mm (1")
Longitud de cuchilla	600 mm (23-5/8")
Espacio entre dientes de cuchilla	38 mm (1-1/2")
Grosor de dientes de cuchilla	2.4 mm (3/32")
Impactos por minuto	Alto / Medio / Bajo: 4,000 / 3,000 / 2,000
Uso continuo	con/BL4040 (Alto): 65 w/ BL4040 (Low): 195
Salida máx.	720 W
Dimensiones (L x A x A)	sin Batería: 1,123 x 223 x 191 mm (44-1/2 x 8-3/4 x 7-1/2")
Peso neto	4.4 - 5.0 kg (9.7 - 11.0 lbs.)

Batería y Cargador no incluido.

UH008GZ

XGT

XPT



Desbrozadora Inalámbrica
60 cm (23-5/8")

Longitud efectiva de corte	623 mm (24-1/2")
Máxima capacidad de corte	21.5 mm (7/8")
Longitud de cuchilla	600 mm (23-5/8")
Espacio entre dientes de cuchilla	35 mm (1-3/8")
Grosor de dientes de cuchilla	2.0 mm (1/16")
Impactos por minuto	Alto / Medio / Bajo 5,000 / 3,600 / 2,000
Uso continuo	con/BL4040 (Alto/Bajo): 80/360
Salida máx.	720 W
Dimensiones (L x A x A)	sin batería: 1,120 x 223 x 191 mm (44 x 8-3/4 x 7-1/2")
Peso neto	4.3 - 4.9 kg (9.5 - 10.8 lbs.)

Batería y Cargador no incluido.

DUH523Z

LXT



Desbrozadora Inalámbrica

Longitud de cuchilla	520 mm (20-1/2")
Impactos por minuto	2,700
Nivel de presión de sonido	77 dB(A)
Nivel de potencia de sonido	84.3 dB(A)
Nivel de vibración	2.5 m/s ²
Dimensiones (L x A x A)	938x195x193 mm (37"x7-5/8"x7-5/8")
Peso neto	3.0 - 3.4 kg (6.7 - 7.5 lbs.)

Batería y Cargador no incluido.

DUH601Z

XPT



Cortasetos Inalámbrico
600mm (23-5/8")

Longitud de la hoja	600mm (23-5/8")
Impactos por minuto	Alto / Medio / Bajo: 0 - 4,400 / 0 - 3,600 / 0 - 2,000

Dimensiones (LxAxA)	1,121x192x225 mm (44-1/8"x7-1/2"x8-7/8")
Peso neto	4.0 - 4.3 kg (8.8 - 9.4 lbs.)

● Blade cover

No incluye cargador ni batería.

DUH651Z

XPT

LXT



Cortasetos inalámbrico
650mm (25-1/2")

Longitud de espada	650mm (25-1/2")
Carreras por minuto	2,000-3,600
Dimensiones (LxAxA)	1,135x225x200mm (44-3/4"x8-7/8"x7-7/8")
Peso neto	4.7-5.5Kg(10.3-12.0lbs)

No incluye cargador ni batería.

DUH606Z

LXT

XPT



Batería y cargador no incluidos



LXT

XPT

BL MOTOR

Cortasetos inalámbrico

NUEVO

Longitud de cuchilla	600 mm (23-5/8")
Longitud efectiva de corte	624 mm (24-1/2")
Uso continuo (min.)	c/BL1860B: 70
Salida Máxima	320 W
Dimensiones (L x A x A)	sin batería: 965 x 207 x 185 mm (38 x 8-1/8 x 7-1/4")
Peso neto	2.7 - 3.0 kg (6.0 - 6.6 lbs.)

DUH607Z

LXT

XPT



Batería y cargador no incluidos



LXT

XPT

Cortasetos inalámbrico

NUEVO

Longitud de cuchilla	600 mm (23-5/8")
Longitud efectiva de corte	610 mm (24")
Uso continuo (min)	con /BL1830B: 60
Salida Máxima	250 W
Dimensiones (L x A x A)	sin batería: 976 x 209 x 188 mm (38-1/2 x 8-1/4 x 7-3/8")
Peso neto	2.8 - 3.1 kg (6.2 - 6.8 lbs.)

UV001GZ

XGT

BL MOTOR



Battery and charger are not included



XGT

BL MOTOR

XPT

Escarificador inalámbrico

NUEVO

Salida máxima	1,700 W
Ancho de corte	380 mm (15")
Profundidad de trabajo (Escarificador)	-12mm
Velocidad sin carga	3,200 min ⁻¹
Capacidad del recogedor de césped	50 L (1,760 oz)
Dimensiones (L x A x A)	1,020-1,240 x 680 x 915-1,155 mm (40-1/4-48-3/4 x 26-3/4 x 36-45-1/2")
Peso neto	18.7-23.8 kg (41.2-52.5 lbs.)

DLM330Z

LXT

XPT



Batería y cargador no incluido



SOFT NOLOAD

LXT

XPT

Cortacésped inalámbrico

NUEVO

Ancho de corte	330 mm (13")
Altura de corte	Stage: 8
Velocidad sin carga	4,300 min ⁻¹
Diámetro de rueda	140 / 180 mm (5-1/2 / 7-1/8")
Caja de hierba	Capacidad: 30 L (1,014 oz)
Dimensiones (L x A x A)	Durante operación: 1,285 - 1,350 x 375 x 935 - 975 mm 50-1/2 - 53 x 14-3/4 x 36-3/8 - 38-3/8" Cuando se almacena (sin caja de césped): 520 x 375 x 775 mm (20-1/2 x 14-3/4 x 30-1/2")
Peso neto	11.6 - 12.5 kg (25.6 - 27.6 lbs.)
Dimensiones (L x W x H)	

DLM432Z

LXT

XPT



Batería y cargador no incluido



LXT

XPT

Cortacésped inalámbrico

Ancho de corte	430mm (17")
Altura de corte	20-75 (13/16"-2-15/16") 13 Pasos
Velocidad sin carga (RPM)	3,600
Nivel de presión de sonido	80 dB(A)
Capacidad de caja de césped	50 (1,690oz)
Dimensiones (LxAxA)	760x460x375 (mm)
Peso neto	16.9 Kg (37.2lbs)

No incluye cargador ni batería.

DLM530Z



Cortacésped Inalámbrico

Anchura de corte	534 mm (21")
Altura de corte	20 - 100 mm (13/16" - 3-15/16")
Velocidad sin carga	2,500 - 3,300
Velocidad de propulsión	2.5 - 5.0 km/h
Dimensiones (LxAxA)	1,630-1,715x590x990-1,190 mm (64"-67-1/2"x23-1/4"x39"-46-3/4")
Peso neto	35.9 - 39.7 kg (79.1 - 87.5 lbs.)

Batería y cargador no incluido.

DLM532Z



Cortacésped Inalámbrico

Anchura de corte	534 mm (21")
Altura de corte	20 - 100 mm (13/16" - 3-15/16")
Velocidad sin carga	2,500 - 3,300
Velocidad de propulsión	2.5 - 5.0 km/h
Dimensiones (LxAxA)	1,630-1,715x590x990-1,190 mm (64"-67-1/2"x23-1/4"x39"-46-3/4")
Peso neto	35.9 - 39.7 kg (79.1 - 87.5 lbs.)

Batería y cargador no incluido.

DLM538Z



Cortacésped inalámbrico

NUEVO

Ancho de corte	534 mm (21")
Altura de corte	Etapas: 10 --- Rango de ajuste: 20 - 100 mm (13/16" - 3-15/16")
Velocidad sin carga	3,000 min ⁻¹
Diámetro de disco	180 / 230 mm (7-1/8" / 9")
Dimensiones (L x A x A)	1,810 - 1,870 x 580 x 920 - 1,040 mm (71-1/4" - 73-1/2" x 22-3/4" x 36-1/4" - 41")
Peso neto	25.5 - 28.0 kg (56.2 - 61.7 lbs.)

Batería y cargador no incluido

LM002JM101



Cortacésped inalámbrico

NUEVO

Ancho de corte	534 mm (21")
Altura de corte	Etapas: 10
Velocidad sin carga (RPM)	Modo normal: 2,800 min ⁻¹ / Modo suave sin carga: 2,300-2,800 min ⁻¹
Diámetro de rueda	180 / 230 mm (7-1/8" / 9")
Dimensiones (L x A x A)	Durante operación: 1,710 - 1,800 x 565 x 950 - 1,090 mm (67-1/2" - 71" x 23 x 37-1/2" - 43") Cuando se almacena (sin caja de césped): 620 x 565 x 930 mm (24-3/8" x 23 x 36-5/8")
Peso Neto	25.7 - 28.6 kg (56.7 - 63.1 lbs.)

Batería y cargador no incluidos

LM001CZ



Cortacésped inalámbrico

NUEVO

Ancho de corte	534 mm (21")
Altura de corte	20 - 100 mm (13/16" - 3-15/16")
Velocidad sin carga	Modo normal: 2,800 min ⁻¹ / Modo suave sin carga: 2,300-2,800 min ⁻¹
Diámetro de disco	Delantero / Trasero: 230/230 mm (9 1/8")
Dimensiones (L x A x A)	1,630 - 1,715 x 590 x 990 - 1,095 mm (64" - 67-1/2" x 23-1/4" x 39" - 43")
Peso neto	42.1 - 49.5 kg (92.8 - 109.1 lbs.)

Batería y cargador no incluido

DUN461WZ



Cortasetos de poste inalámbrico

460 mm (18-1/8")

Longitud de hoja	460 mm (18-1/8")
Longitud efectiva de corte	470 mm 18-1/2"
Espaciado de dientes	28 mm (1-1/8")
Grosor de dientes	1.5 mm
Máxima capacidad de corte	18 mm (11/16")
Uso continuo	con BL1850B: 122
Salida máxima	250 W
Dimensiones (L x A x A)	1,889 - 2,511 x 87 x 134 mm (74-1/2" - 99 x 3-7/16 x 5-1/4")
Peso neto	3.0 - 3.3 kg (6.6 - 7.3 lbs.)

Batería y Cargador no incluido.

DUN500WZ



Cortasetos de poste inalámbrico

Longitud de cuchilla	500 mm (19-3/4")
Máxima capacidad de corte	23.5 mm (15/16")
Nivel de presión de sonido	77 dB(A)
Nivel de potencia de sonido	84.3 dB(A)
Nivel de vibración	2.5 m/s ²
Mano izquierda (empuñadura / mango delantero)	4.7 m/s ²
Mano derecha (empuñadura trasera)	2.5 m/s ² or less
Longitud total	2,115 mm
Peso neto	3.9 - 4.3 kg (8.6 - 9.5 lbs.)

Batería y Cargador no incluido.

DUP362Z



Tijeras de podar a batería

Capacidad	Max corte : 33 mm (1-5/16")
Dimensiones (LxAxA)	305x43x106 mm (12"x1-11/16"x4-3/16")
Peso neto	0.76 - 0.81 kg (1.7 - 1.8 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DUM111Z



Tijera para cortar césped inalámbrica

NUEVO

Ancho de corte	Hoja de corte de césped: 110 mm (4-5/16") / Hoja de cortasetos: 200 mm (7-7/8")
Ajuste de profundidad	15 / 20 / 25 mm (9/16" / 13/16" / 1")
Golpes por minuto	2,500
Uso continuo (min.)	con BL1850B / BL1815N: 220 / 67 min
Dimensiones (L x A x A)	300 x 120 x 130 mm (11-3/4 x 4-3/4 x 5-1/8")
Peso neto	1.4 - 1.8 kg (3.1 - 4.0 lbs.)

Batería y cargador no incluido

DUC101Z



Sierra podadora de 4"

NUEVO

Cadena	Paso de cadena: 1.1 mm (0.043")
Longitud de la barra guía	100 mm (4")
Velocidad de la cadena	8.0 m/s (480 m/min) (1,570 FPM)
Volumen del tanque de aceite de la cadena	55 mL (1.9 USoz)
Dimensiones (L x A x A)	sin batería: 357 x 90 x 232 mm (14 x 3-1/2 x 9-1/8")
Peso neto	1.6-2.0 kg (3.5-4.4 lbs.)

Batería y cargador no incluidos

DUC150Z

Sierra podadora de 6"

NUEVO



Cadena	Paso de cadena: 1.1 mm (0.043")
Longitud de la barra guía	150 mm (6")
Velocidad de la cadena	8.0 m/s (480 m/min) (1,570 FPM)
Volumen del tanque de aceite de la cadena	55 mL (1.9 USoz)
Dimensiones (L x A x A)	sin batería: 408 x 90 x 232 mm (16 x 3-1/2 x 9-1/8")
Peso neto	1.7-2.0 kg (3.7-4.4 lbs.)

Batería y cargador no incluidos



LXI
XPT
BL MOTOR

UC013GZ

Sierra de cadena inalámbrica

NUEVO



Longitud de la barra guía	450 mm (18")
Velocidad de la cadena	0 - 25.5 m/s (0 - 1,530 m/min) (0 - 5,020 FPM)
Volumen del tanque de aceite de cadena	260 mL (8.8 US oz)
Nivel de vibración	Cortando madera: 4.4 m/s ²
Dimensiones (L x A x A)	sin barra guía: 445 x 230 x 275 mm (17-1/2 x 9 x 10-7/8")
Peso neto	6.1 - 7.4 kg (13.4 - 16.3 lbs.)

Batería y cargador no incluidos



WG
WETGUARD
BL MOTOR

DUC254Z

Sierra de cadena inalámbrica



Longitud de la espada	250 mm (10")
Cadena	3/8" / 1.1 mm (0.043") 3/8" / 1.3 mm (0.050")
Velocidad de la cadena	0 - 24 m/s (0 - 1,440 m/min) (0 - 4,720 FPM)
Volumen del tanque de aceite de la cadena	140 mL
Nivel de presión acústica	92.2 dB(A)
Peso neto	w/o Barra de guía: 258x184x191 mm (10-1/8"x7-1/4"x7-1/2") w/ 25 cm (10") 30PX Barra dentada: 482x184x191 mm (19"x7-1/4"x7-1/2")
Peso neto	2.8 - 3.2 kg (6.2 - 6.9 lbs.)



LXI
BL MOTOR
XPT

No incluye cargador ni batería.

DUC306Z

Sierra de cadena inalámbrica

300



Longitud de la espada	300 mm (12")
Cadena	Paso de cadena: 3/8" Grosor de cadena: 1.3 mm (0.05")
Velocidad de la cadena	0 - 20 m/s (0 - 1,200 m/min) (0 - 3,940 FPM)
Nivel de presión acústica	89 dB(A)
Nivel de potencia acústica	103 (A)
Dimensiones (LxAxA)	270-651x205x232 mm (10-5/8"-25-5/8"x8-1/8"x9-1/8")
Peso neto	4.6 - 5.1 kg (10.1 - 11.1 lbs.)



XPT
BL MOTOR

No incluye cargador ni batería.

DUC355Z

Sierra de cadena inalámbrica



Longitud de la barra guía	350 mm (14")
Longitud de corte	330 mm (13")
Paso de cadena	3/8"
Grosor de cadena	1.1 / 1.3 mm (0.043" / 0.050")
Velocidad de la cadena	0 - 20 m/s (0 - 1,200 m/min) (0 - 3,940 FPM)
Volumen del tanque de aceite de la cadena	200 mL
Nivel de vibración	Cortando madera: 5.3 m/s ²
Dimensiones (LxAxA)	762x211x235 mm
Peso neto	4.7 - 5.4 kg (10.4 - 11.8 lbs.)



LXI
XPT
BL MOTOR

No incluye cargador ni batería.

DUC356Z

Sierra de cadena inalámbrica



Longitud de la barra guía	350 mm (14")
Cadena	Paso de cadena: 3/8" Grosor de cadena: 1.3 mm (0.05")
Velocidad de la cadena	0 - 20 m/s (0 - 1,200 m/min) (0 - 3,940 FPM)
Nivel de potencia acústica	89 dB(A)
Nivel de presión acústica	103 (A)
Dimensiones (LxAxA)	270-651x205x232 mm (10-5/8"-25-5/8"x8-1/8"x9-1/8")
Peso neto	4.6 - 5.1 kg (10.1 - 11.1 lbs.)



XPT
BL MOTOR

No incluye cargador ni batería.

DUC406Z

Sierra de cadena inalámbrica



Longitud de la barra guía	400 mm (16")
Cadena	Paso de cadena: 3/8" Grosor de cadena: 1.3 mm (0.05")
Velocidad de la cadena	0 - 20 m/s (0 - 1,200 m/min) (0 - 3,940 FPM)
Nivel de presión acústica	89 dB(A)
Nivel de potencia acústica	103 (A)
Dimensiones (LxAxA)	270-651x205x232 mm (10-5/8"-25-5/8"x8-1/8"x9-1/8")
Peso neto	4.6 - 5.1 kg (10.1 - 11.1 lbs.)



XPT
BL MOTOR

No incluye cargador ni batería.

DUC407ZX1

Sierra de cadena Inalámbrica

NUEVO



Cadena	Paso de cadena: 1.1 mm (0.043")
Longitud de la barra guía	400 mm (16")
Velocidad de la cadena	7.7 m/s (460 m/min) (1,520 FPM)
Volumen del tanque de aceite de la cadena	150 mL (5.1 US oz)
Dimensiones (L x A x A)	Sin barra guía: 428 x 214 x 234 mm (16-7/8 x 8-3/8 x 9-1/4")
Peso neto	4.2 - 4.4 kg (9.3 - 9.7 lbs.)

Batería y cargador no incluidos



LXI
XPT
BL MOTOR



DUC254

DUC355Z

Sierra de cadena inalámbrica



Longitud de la barra guía	350 mm (14")
Longitud de corte	330 mm (13")
Paso de cadena	3/8"
Grosor de cadena	1.1 / 1.3 mm (0.043" / 0.050")
Velocidad de la cadena	0 - 20 m/s (0 - 1,200 m/min) (0 - 3,940 FPM)
Volumen del tanque de aceite de la cadena	200 mL
Nivel de vibración	Cortando madera: 5.3 m/s ²
Dimensiones (LxAxA)	762x211x235 mm
Peso neto	4.7 - 5.4 kg (10.4 - 11.8 lbs.)



LXI
XPT
BL MOTOR

No incluye cargador ni batería.

UA004GZ01

Sierra de pértiga telescópica inalámbrica

NUEVO



Longitud de la barra guía	300 mm (11-3/4")
Velocidad de la cadena	20.0 m/s (1,200 m/min) (3,940 FPM)
Capacidad del tanque de aceite	160 mL
Dimensiones (L x A x A)	2,516 - 3,748 x 156 x 187 mm (99 - 147-1/2 x 6-1/8 x 7-3/8")
Peso neto	7.8 - 9.1 kg (17.2 - 20.1 lbs.)



Batería y cargador no incluido

XPT
WG
WETGUARD
AFT
XPT
BL MOTOR

DUA301Z



Sierra telescópica inalámbrica **NUEVO**

Longitud de la barra guía	300 mm (12")
Velocidad de la cadena	0 - 20.0 m/s (0 - 1,200 m/min) (0 - 3,940 FPM)
Capacidad del tanque de aceite	160 mL
Dimensiones (LxAxA)	2,530 - 3,762 x 155 x 191 mm (99-1/2 - 148 x 6-1/8 x 7-1/2")
Peso Neto	7.8 - 8.5 kg (17.2 - 18.6 lbs.)

PM001GZ



Soplador de niebla de mochila inalámbrica **NUEVO**

Capacidad del tanque de solución	15.0 L (507 oz)
Volumen máximo de aire	Alto: 8.6-14.3 m³/min / Med.: 8.0-11.0 m³/min / Bajo: 7.4-9.0 m³/min
Velocidad máxima del aire	Alto: 39.5-64.0 m/s / Med.: 36.5-52.0 m/s / Bajo: 34.0-42.0 m/s
Uso continuo (min.)	22 min
Dimensiones (L x A x A)	320 x 600 x 690 mm (12-5/8 x 23-5/8 x 27-1/4")
Peso neto	13.2 - 15.7 kg (29.1 - 34.6 lbs.)

DUS054Z



Pulverizador de jardín inalámbrico **NUEVO**

Tanque de solución	5 L (1.3 US-gal)
Presión máxima	0.3 Mpa (3 kgf/cm²)
Presión regular	Niebla, salida única: 0.26 MPa/niebla, salida doble: 0.18 MPa
Corriente, salida única:	0.22 MPa / Corriente, salida doble: 0.13 MPa
Descarga de agua regular	Niebla, salida única: 0.47 L/min
Niebla, doble salida:	0.74 L/min
Corriente, salida única:	0.61 L/min / Corriente, salida doble: 0.91 L/min
Uso continuo con BL1830B (min) / Niebla, doble salida:	235 min
Corriente, salida única:	235 min
Capacidad de pulverización con BL1830B	Niebla, salida única: 110 L / Niebla, salida doble: 205 L
Stream, salida única:	140 L / Stream, salida doble: 205 L
Dimensiones (L x A x A)	343 x 182 x 368 mm (13-1/2 x 7-1/8 x 14-1/2")
Peso neto	3.2 - 3.5 kg (7.1 - 7.7 lbs.)

DUS108Z



Pulverizador de jardín inalámbrico **NUEVO**

Tanque de solución	10 L (2.6 US-gal)
Presión máxima	0.5 Mpa (N/A kgf/cm²)
Longitud de la manguera	22 - 125 mm (7/8 - 4-7/8")
Longitud de la varilla rociadora	0.6 m (23-5/8")
Uso continuo (min.)	Boquilla de doble salida, c/ BL1850B: 335 min
Dimensiones (L x A x A)	317 x 237 x 437 mm (12-1/2 x 9-3/8 x 17-1/4")
Peso neto	5.6 - 5.9 kg (12.3 - 13.0 lbs.)

DUS158Z



Pulverizador de jardín inalámbrico **NUEVO**

Tanque de solución	15 L (4.0 US-gal)
Presión máxima	0.5 Mpa (N/A kgf/cm²)
Longitud de la manguera	1.7 m (5.6 ft)
Longitud de la varilla rociadora	0.6 m (23-5/8")
Uso continuo (min.)	Boquilla herbicida, con BL1850B: 460 min
Dimensiones (L x A x A)	317 x 237 x 517 mm (12-1/2 x 9-3/8 x 20-3/8")
Peso neto	5.9 - 6.2 kg (13.0 - 13.7 lbs.)

US053DZ



Pulverizador de jardín inalámbrico **NUEVO**

Tanque de solución	5 L (1.3 US-gal)
Máx presión	Presión regular: 0.18 MPa / Corriente, salida única: 0.22 MPa / Corriente, salida doble: 0.13 MPa
Descarga de agua regular	Niebla, salida única: 0.47 L/min
Niebla, doble salida:	0.74 L/min
Corriente, salida única:	0.61 L/min / Corriente, salida doble: 0.91 L/min
Uso continuo con BL1016 (min)	Niebla, salida única: 95 min
Niebla, doble salida:	65 min
Corriente, salida única:	80 min / Corriente, salida doble: 90 min
Capacidad de pulverización con BL1016	Niebla, salida única: 40 L / Niebla, salida doble: 60 L
Stream, salida única:	50 L / Stream, salida doble: 75 L
Dimensiones (L x A x A)	343 x 182 x 343 mm (13-1/2 x 7-1/8 x 13-1/2")
Peso neto	2.9 - 3.0 kg (6.4 - 6.6 lbs.)

DG002GZ



Ahoyadora inalámbrica **NUEVO**

Salida máxima	1,350 W
Capacidad	Suelo arcilloso, Alto: 60 mm / Suelo arcilloso, Bajo: 150 mm / Suelo arenoso, Alto: 60 mm / Suelo arenoso, Bajo: 200 mm
Torque máximo	Alto: 55 N·m (487 in.lbs) / Bajo: 136 N·m (1,210 in.lbs)
Velocidad sin carga (RPM)	Alto: 0 - 1,500 / Bajo: 0 - 400
Dimensiones (L x A x A)	842 x 605 x 194 mm (33-1/4 x 23-3/4 x 7-5/8")
Peso neto	6.8 - 8.0 kg (15.0 - 17.6 lbs.)

DCU180Z



Carretilla inalámbrica

Capacidad	120 minutos con BL1860B
Capacidad de carga	130kg (290lbs)
Velocidad de desplazamiento	Delantera, Alta / Baja: 0-3.5/0-1.5km/h / Reversa: 0-1km/h
Máx. grados de inclinación	12°
Dimensiones	Con tolva (durante la operación): 1,315x1,060x900mm (51-3/4"x41-3/4"x35-1/2")
	Con canastilla (durante la operación): 1,110x820x820mm (43-3/4"x32-1/4"x32-1/4")
	Con canastilla (almacenado): 1,110x820x820mm (43-3/4"x32-1/4"x32-1/4")
Peso neto	39.3-44.8kg (86.5-98.7lbs)

DCU601Z



Carretilla Inalámbrica **NUEVO**

Capacidad de carga máxima	300 kg
Velocidad de desplazamiento (km/h)	Adelante: 0-1,5/3,5/5,0, marcha atrás: 0-1,0
Máx. escalada	12°
Dimensiones (L x A x A)	1,400 x 730 x 820 mm (55 x 28-3/4 x 32-1/4")
Peso neto	145 kg (320 lbs.)

DCU602Z



Carretilla Inalámbrica **NUEVO**

Capacidad de carga máxima	300 kg
Velocidad de desplazamiento (km/h)	Adelante: 0-1,5/3,5/5,0, marcha atrás: 0-1,0
Máx. escalada	12°
Dimensiones (L x A x A)	1,480 x 730 x 820 mm (58-1/4" x 28-3/4" x 32-1/4")
Peso neto	147 kg (324 lbs.)

DCU604Z



Batería y cargador no incluido



Carretilla Inalámbrica

NUEVO

Capacidad de carga máxima	Terreno plano (0 - 3°): 300 kg (661 lbs), Pendiente (3 - 12°): 180 kg (397 lbs)
Velocidad de desplazamiento (km/h)	Hacia adelante: 5.0 / 3.5 / 1.5 / Reversa: 1.0
Capacidad máxima de escalada	12°
Dimensiones (L x A x A)	Soporte instalado, durante funcionamiento: 1.450 - 1.820 x 720 - 1.080 x 850 - 1.030 mm (57 - 63 x 29.34 - 42-1/2 x 32-1/4 - 40-1/2")
Peso neto	119 - 120 kg (262 - 265 lbs.)

HW001GZ



Batería y cargador no incluido



Hidrolavadora inalámbrica

NUEVO

Presión normal	Modelo 1 / Modo 2 / Modo 3: 3.0 / 5.5 / 8.5 Mpa
Flujo máximo de agua	N/A L/h (7.0 L/min)
Temperatura máxima de alimentación	40°C (104°F)
Altura máxima de succión	1 m (3.3 pies)
Longitud de la manguera de alta presión	5 m (16 pies)
Dimensiones (L x A x A)	344 x 383 x 520 mm (13-1/2 x 15-1/8 x 20-1/2")
Peso neto	10.3 - 13.4 kg (22.7 - 29.5 lbs.)

HW101



Hidrolavadora de alta presión

NUEVO

Presión normal	10 Mpa (100 bar, 1,450 PSI)
Flujo máximo de agua	360 L/h
Temperatura máxima de alimentación	50°C (122°F)
Longitud de la manguera de alta presión	5 m (16.4 pies)
Peso neto	6.5 kg (14.3 lbs.)

HW1200G



Hidrolavadora de alta presión

NUEVO

Presión Máxima	12 Mpa (120 bar, 1,740 PSI)
Flujo máximo de agua	420 L/h
Temperatura máxima de alimentación	40°C (104°F)
Longitud de la manguera de alta presión	10 m (33 ft)
Dimensiones (L x A x A)	292 x 358 x 830 mm (11-1/2 x 14-1/8 x 32-3/4")
Cable de conexión	5.0 m (16.4 ft)
Peso Neto	12.7 kg (28 lbs.)

HW1300G



Hidrolavadora de alta presión

NUEVO

Presión Máxima	12 Mpa (120 bar, 1,740 PSI)
Flujo máximo de agua	420 L/h
Temperatura máxima de alimentación	40°C (104°F)
Longitud de la manguera de alta presión	10 m (33 pies)
Dimensiones (L x A x A)	292 x 358 x 830 mm (11-1/2 x 14-1/8 x 32-3/4")
Cable de conexión	5.0 m (16.4 ft)
Peso neto	11 kg (24.3 lbs.)



Estilo DE VIDA

RADIOS - JACKETS - VENTILADORES - LUCES LED
NUESTRA CALIDAD
TU SOLUCIÓN

CF002GZ

XGT



Ventilador inalámbrico

Uso continuo sin oscilación	con/ BL4040 Bajo / Medio / Alto: 1,020 / 640 / 320
Uso continuo con oscilación	con/ BL4040 Bajo / Medio / Alto: 970 / 610 / 305
Máxima velocidad de aire	Alto / Medio / Bajo: 240 / 170 / 120 m/min
Flujo de aire	Alto / Medio / Bajo: 21 / 15 / 10
Diámetro de abanico	330 mm (13")
Dimensiones (L x A x A)	w/ BL4040: 277 x 439 x 602 mm
Peso neto	3.8 - 5.1 kg (8.4 - 11.2 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.



CF001GZ

XGT



Ventilador inalámbrico

Uso continuo sin oscilación	con/ BL4040 Bajo / Medio / Alto: 1,160 / 880 / 660
	con/ BL4025 Bajo / Medio / Alto: 730 / 550 / 410
Uso continuo con oscilación	con/ BL4040 Bajo / Medio / Alto: 1,055 / 800 / 600
	con/ BL4025 Bajo / Medio / Alto: 665 / 500 / 370
Máxima velocidad de aire	Alto / Medio / Bajo: 8.2 / 6.5 / 5.2 m3/min
Flujo de aire	Alto / Medio / Bajo: 8.2 / 6.5 / 5.2 m3/min
Diámetro de abanico	235 mm (9-1/4")
Dimensiones (L x A x A)	143x333x463 mm (5-5/8"x13"x18-1/4")
Peso neto	2.1 - 3.4 kg (4.6 - 7.5 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

CF100DZ



Ventilador Inalámbrico

Uso continuo (minutos)	con/ BL1041B Bajo / Med / Alto: 630 / 380 / 275
	con/ BL1021B Bajo / Med / Alto: 315 / 190 / 135
	con/ BL1016 Bajo / Med / Alto: 240 / 145 / 105
Dimensiones (LxAxA)	con/ BL1041B: 168x260x252 mm (6-5/8"x10-1/4"x9-7/8")
	con/ BL1016/BL1021B: 149x260x252 mm (5-7/8"x10-1/4"x9-7/8")
Peso neto	con/o batería: 148x260x252 mm (5-7/8"x10-1/4"x9-7/8") 1.2 - 1.4 kg (2.7 - 3.1 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

CF101DZ



Ventilador Inalámbrico

Uso continuo (minutos)	con/ BL1041B Bajo / Med / Alto: 630 / 380 / 275
	con/ BL1021B Bajo / Med / Alto: 315 / 190 / 135
	con/ BL1016 Bajo / Med / Alto: 240 / 145 / 105
Flujo de aire	Bajo / Med / Alto: 4.6 / 3.8 / 3.0 L/min
Dimensiones (LxAxA)	185x260x284 mm (7-1/4"x10-1/4"x11-1/8")
Peso neto	1.3 - 1.7 kg (2.8 - 3.8 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

DCF102Z



Ventilador Inalámbrico

Uso continuo (minutos)	con/ BL1860B Bajo / Med / Alto: 1,270 / 705 / 575
	con/ BL1815N Bajo / Med / Alto: 295 / 165 / 135
	con/ BL1460B Bajo / Med / Alto: 860 / 465 / 365
	con/ BL1415N Bajo / Med / Alto: 245 / 135 / 105
Flujo de aire	Alto / Med / Bajo: 4.6 / 3.8 / 3.0 L/min
Dimensiones (LxAxA)	185x272x284 mm (7-1/4"x10-3/10"x11-1/8")
Peso neto	1.3 - 2.0 kg (2.9 - 4.4 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

DCF203Z



Ventilador Inalámbrico

Uso continuo (minutos)	con/ BL1850B Bajo / Medio / Alto: 960 / 580 / 360
Flujo de aire	Alto / Med / Bajo: 5.2 / 6.5 / 8.2 m3/min
Dimensiones (LxAxA)	140x333x447 mm (5-1/2"x13"x16-1/2")
Peso neto	1.9 - 2.6 kg (4.2 - 5.6 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

Makita

CHAQUETA INALÁMBRICA CON VENTILADOR



Poliéster

Tejido antiestático y repelente al agua

Cuello alto Alta visibilidad

DFJ214

Tallas disponibles: L, XL, 2XL, 3XL

- Cremallera con función de liberación rápida
- Botón a presión y fruncido de goma para ajuste
- Antiestática
- Material reflectivo.

BL LXI CXI



Poliéster

Absorción de agua

Cuello alto

DFJ310

Tallas disponibles: L, XL, 2XL

- Bolsillo de malla para bolsa de hielo.
- Capucha con diseño de oreja
- Bolsillo para bolígrafo
- Amarres para fijar el pasador de seguridad
- Mangas plegables.



Poliéster recubierto de titanio
Reflexión UV e IR

Cuello alto

DFJ410

Tallas disponibles: L, XL, 2XL

- Bolsillo de malla para bolsa de hielo.
- Capucha con diseño de oreja
- Bolsillo para bolígrafo
- Amarres para fijar el pasador de seguridad
- Mangas plegables.



Poliéster
Impermeable

Cuello alto

DFJ210

Tallas disponibles: L, XL, 2XL

- Bolsillo de malla para bolsa de hielo.
- Bolsillo para bolígrafo
- Capucha con diseño de oreja de malla (DFJ211)



NUEVA

Poliéster
Tela de alta repelencia

DFV214

Tallas disponibles: S, L, XL, 3XL

SOSTÉN DE BATERÍA TD00000111
(SE VENDE POR SEPARADO)

- Circulación de aire interna
- Antibacterial
- Hebillas de cinturón
- Tejido impermeable transpirable

BL LXI CXI XPT



DFV214



DFJ214

TALLA DE CHAQUETA

MODELO	Talla Asiática/ Talla US&EU	S	M	L	XL	2XL	3XL
DFJ213	Longitud	61/65	63/67	65/69	67/70	69/71	70/72
	Hombro	43/47	45/49	47/51	49/53	51/55	53/57
	Manga	58/62	60/64	62/66	64/67	66/68	66/69
	Pecho	109/117	114/122	119/127	124/132	129/137	134/142
	Cintura	95-103/ 103-111	100-108/ 108-116	105-113/ 113-121	110-118/ 118-126	115-123/ 123-131	120-128/ 128-136
DFJ214	Longitud	64/68	66/70	68/72	70/73	72/74	73/75
	Hombro	43/47	45/49	47/51	49/53	51/55	53/57
	Manga	58/62	60/64	62/66	64/67	66/68	66/69
	Pecho	109/117	114/122	119/127	124/132	129/137	134/142
	Cintura	95-103/ 103-111	100-108/ 108-116	105-113/ 113-121	110-118/ 118-126	115-123/ 123-131	120-128/ 128-136
DFJ210	Longitud	62/68	64/70	66/72	68/74	70/76	72/78
DFJ310	Hombro	50/56.5	52/59	54/61.5	56/64	58/66.5	60/69
	Manga	52/58	54/60	56/62	58/64	60/66	62/68
	Pecho	114/126	118/131	122/136	126/141	130/146	134/151
DFJ410	Cintura	74-105/ 87-113	78-109/ 92-113	82-113/ 97-113	86-117/ 102-113	90-121/ 107-138	94-125/ 112-143

SOPORTE DE LA BATERÍA



198732-2

LXT

Tiempo de ejecución continua
bajo / medio / alto

29 / 21 / 12 H

con BL1850B

TRABAJA CON TODAS LAS JACKETS EXCEPTO CON LA DJV214

DFJ210

DFJ310

DFJ410



198639-2

CXT

Tiempo de ejecución continua
bajo / medio / alto

13 / 9 / 5 H

con BL1041B

TRABAJA CON TODAS LAS JACKETS EXCEPTO CON LA DJV214

DFJ213

DFJ214

ML103Z

CXT



Lámpara de trabajo LED inalámbrica

Uso continuo (horas)	Hasta: 28
Iluminación	50-240 lx
Flujo luminoso	100 lm
Dimensiones (L x A x A)	con/o Bateria: 77x54x28 mm (3x2-1/8x1-1/8") con/ BL1016/BL1021B: 87x64x54 mm (3-7/16"x2-1/2"x2-1/8") con/ BL1041B: 87x64x73 mm (3-7/16"x2-1/2"x2-7/8")
Peso neto	0.27 - 0.43 kg (0.6 - 1.0 lbs.)

ML105Z

CXT



Luz de flash LED

Lúmenes: 450 LM, 750 LM	
Flujo: 200 LX, 300 LX	
Flujo luminoso	190 lm
Iluminación	a 1m de la fuente de luz: 5,500 lx
Dimensiones (L x A x A)	w/ BL1016/BL1021B: 249 x 66 x 93 mm (9-3/4 x 2-5/8 x 3-5/8")
Tiempo de ejecución	Hasta 14 hrs.
Peso neto	0.53 - 0.7 kg (1.2 - 1.5 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.



DML186Z

LXT



Linterna LED

Dimensiones (L x A x A)	151 x 81 x 61 mm (5-7/8 x 3-1/16 x 2-3/8")
Tiempo de ejecución	w/ BL1830 Up to 50 hrs. w/BL1815N Up to 25 hrs
Peso neto	0.51 - 0.83 kg (1.1 - 1.8 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.



DML808Z

LXT



Luz de flash LED

Lúmenes: 190 LM	
Flujo: 170-4500 LX	
Flujo luminoso	190 lm
Iluminación	a 1m de la fuente de luz: 170 - 4,500 lx
Dimensiones (L x A x A)	con/ BL1815N / BL1820B: 280 x 79 x 101 mm (11 x 3-1/8 x 4")
Capacidad de iluminación (1 metro de distancia)	170 - 4000 Luxes x m ²
Peso neto	0.73 - 1.09 kg (1.6 - 2.4 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.



DML815Z

LXT



Linterna LED

Flujo luminoso	160 lm
Iluminación	a 1m de la fuente de luz: 3,000 lx
Dimensiones (L x A x A)	con/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B 272x79x116 mm (10-3/4"x3-1/8"x4-9/16")
Peso neto	0.26 - 0.93 kg (0.57 - 2.05 lbs.)

Batería y cargador no incluido.



ML001GZ

XGT



Linterna LED - 160 Lúmenes

Duración encendida	Hasta: 55 hrs con BL4040
Flujo luminoso	160 lm
Iluminación	a 1 m de la fuente de luz: 3,000 lx
Dimensiones (L x A x A)	sin batería: 232 x 88 x 92 mm (9-1/8 x 3-1/2 x 3-5/8") con/ BL4020 / BL4025: 281 x 88 x 121 mm (11-1/8 x 3-1/2 x 4-3/4") con/ BL4040: 287 x 88 x 136 mm (11-1/4 x 3-1/2 x 5-3/8")
Peso neto	0.28 - 1.3 kg (0.62 - 2.9 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

ML006G

NUEVO



XGT

Linterna inalámbrica

Tiempo de funcionamiento (horas)	con/ BL4040, High / Med. / Low: 20 / 40 / 82 horas
Iluminancia	a 0.5 m de la fuente de luz, Alto / Med. / Bajo: 800 / 400 / 180 lx
Flujo luminoso	Alto / Medio. / Bajo: 500 / 250 / 100 lm
Dimensiones (L x A x A)	Con cabezal luminoso en posición vertical, con BL4020 / BL4025: 402 x 85 x 134 mm (15-3/4 x 3-3/8 x 5-1/4")
Peso neto SIN batería	0.42 kg (0.9 lbs.)

Batería y cargador no incluidos

DML816X

NUEVO



LXT

Linterna inalámbrica

Tiempo continuo de uso con carga completa de la batería	c/ BL1415N, Alto / Med. / Bajo: 3.0 / 6.0 / 14 horas c/ BL1860B, Alto / Med. / Bajo: 17 / 34 / 75 horas
Ajuste de brillo	3
Iluminación	Alto / Med. / Bajo: 800 / 400 / 180 lx
Flujo luminoso	Alto / Medio. / Bajo: 500 / 250 / 100 lm
Dimensiones (L x A x A)	con cabezal de luz en posición retraída, sin batería: 221 x 79 x 109 mm (8-3/4 x 3-1/8 x 4-1/4")
Peso neto con batería	0.70 - 1.1 kg (1.5 - 2.4 lbs.)

Batería y cargador no incluidos

ML002GZ

XGT



Luz de trabajo inalámbrica

Flujo luminoso	Alto: 340 lm Medio: 310 lm
Iluminación (Alto / Medio)	Alto: 710 lx Medio: 340 lx
Dimensiones (L x A x A)	376 x 86 x 137 mm (14-3/4 x 3-3/8 x 5-3/8")
Uso continuo	Hasta 51 hrs.
Peso neto	0.46 - 1.5 kg (1.0 - 3.3 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

DML806Z

LXT



Linterna LED para trabajo

Flujo luminoso	Brillo máximo: 620 Mitad de brillo: 310
Iluminación	Mitad de brillo: 280 / Brillo máximo: 310
Tiempo de ejecución	Hasta 71 horas
Dimensiones (L x A x A)	365 x 78 x 119 mm (14-3/8 x 3-1/16 x 4-11/16")
Peso neto	0.69 - 1.1 kg (1.5 - 2.4 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

ML007G



**XGT
XPT**

Linterna inalámbrica

NUEVO

Tiempo continuo de uso con carga completa de la batería	con BL4040 hasta 10 horas
Iluminación	Spot / Inundación / Spot-inundación: 82,000 / 520 / 60,000 lx
Flujo luminoso	Spot / Inundación / Spot-inundación: 600 / 1,000 / 1,250 lm
Dimensiones (L x A x A)	sin batería: 273 x 120 x 106 mm (10-3/4 x 4-3/4 x 4-3/16")
Peso neto con batería	con batería: 1.6 - 2.9 kg (3.5 - 6.4 lbs.)

Batería y cargador no incluidos

DML812Z

LXT



XPT

Linterna inalámbrica

Flujo luminoso	Hasta 1,250
Dimensiones (L x A x A)	317x111x121 mm (12-1/2"x4-3/8"x4-3/4")
Peso neto	1.2 - 1.6 kg (2.6 - 3.4 lbs.)

La batería y el cargador se venden por separado. Cable de alimentación: 2.5 m (8.2 pies)

DML805Z

LXT



Luz de trabajo LED híbrida

Uso continuo (horas)	17
Iluminación	a 0.5 m desde la fuente de luz: Alta: 1.150 lx. Baja: 750lx a 1 m desde la fuente de luz: Alta: 300 lx. Baja: 200 lx
Flujo luminoso	Alta: 750 lm. Baja: 450lm.
Peso neto	2.3kg (5.2lbs)

ML003GZ

XGT



Luz de trabajo inalámbrica

Flujo luminoso	1,100 / 450 lm
Iluminación	a 1 m de la fuente de luz: 500 / 200 lx a 0.5 m de la fuente de luz: 1,900 / 800 lx
Tiempo de uso	Hasta: 22 (Modo bajo, con BL4040)
Dimensiones (L x A x A)	Mango en posición retraída: 249x298x280mm (9-3/4"x11-3/4"x11") Mango en posición vertical: 249x298x386 mm (9-3/4"x11-3/4"x15-1/4")
Peso neto	3.7 - 4.7 kg (8.2 - 10.4 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

ML005GZ



**XGT
LXT**

Luz de trabajo inalámbrica

NUEVO

Tiempo de funcionamiento (horas)	Con BL4040, Bajo / Med. / Alto: 15 / 7.5 / 3.5
Iluminancia (Alta / Media / Baja)	a 1 m de la fuente luminosa: 2,100 / 1,000 / 500 lx
Flujo luminoso	Alto / Medio. / Baja: 3,600 / 1,800 / 900 lm
Dimensiones (L x A x A)	Con mango en posición vertical: 248 x 309 x 423 mm (9-3/4 x 12-1/8 x 16-5/8")
Peso neto con batería	4.90 - 6.50 kg (10.80 - 14.30 lbs.)

Batería y cargador no incluidos

ML009G



XGT
LXT

Batería y cargador no incluidos

Luz de trabajo inalámbrica

NUEVO

Tiempo continuo de uso con carga completa de la batería c/ BL4040 x2, Bajo / Medio / Alto : 14 / 6,5 / 2,4
Iluminación a 1m de la fuente de luz: 4,300 / 1,000 lx
Flujo luminoso Alto / Med. / Bajo: 10,000 / 4,000 / 2,000 lm
Dimensiones (L x A x A) con manija en posición retraída: 248 x 386 x 305 mm (9-3/4 x 15-1/4 x 12")
 con manija en posición vertical: 248 x 386 x 430 mm (9-3/4 x 15-1/4 x 17")
Peso neto con batería 6.4 - 9.9 kg (14.1 - 21.8 lbs.)

DML809Z



LXT



DC AG

Luz de trabajo inalámbrica

Iluminación (Alta / Med / Baja) a 1 m de la fuente de luz: 3,800 / 1,500 / 800 lx
 a 3 m de la fuente de luz: 380 / 150 / 80 lx
 a 5 m de la fuente de luz: 150 / 60 / 30 lx
Flujo luminoso Alto / Med / Bajo: 10,000 / 4,000 / 2,000 lm
Dimensiones (L x A x A) Mango en posición retraída: 249x370x278 mm (9-3/4"x14-1/2"x11")
 Mango en posición vertical: 249x370x370 mm (9-3/4"x14-1/2"x14-1/2")
Peso neto 5.7 - 7.0 kg (12.6 - 15.4 lbs.)

La batería y el cargador se venden por separado. Cable de alimentación: 2.5 m (8,2 pies)

DML811Z



LXT



DC AG

Luz de trabajo inalámbrica

Iluminación (Alta / Med / Baja) a 1m de la fuente de luz: 1,800 / 800 / 350 lx
 a 3m de la fuente de luz: 200 / 100 / 40 lx
 a 5m de la fuente de luz: 85 / 40 / 17 lx
Flujo luminoso Alto / Med / Baja: 3,000 / 1,500 / 750 lm
Dimensiones (L x A x A) Mango en posición retraída: 249x302x271 mm (9-3/4"x11-7/8"x10-5/8")
 Mango en posición vertical: 249x302x361 mm (9-3/4"x11-7/8"x14-1/4")
Peso neto 4.1 - 4.8 kg (9.0 - 10.5 lbs.)

La batería y el cargador se venden por separado. Cable de alimentación: 2.5 m (8,2 pies)

DML810Z



LXT



DC AG

Luz de trabajo inalámbrica

Iluminación (Alta / Med / Baja) a 1m de la fuente de luz: 550 / 300 / 150 lx
 a 3m de la fuente de luz: 90/50/25lx
 a 5m de la fuente de luz: 50/25/10lx
Flujo luminoso Alto / Med / Baja: 5,500 / 3,000 / 1,500 lm
Dimensiones (L x A x A) 20x420x787 mm (16-1/2"x16-1/2"x31")
Peso neto 13.9 - 15.3 kg (30.6 - 33.7 lbs.)

La batería y el cargador se venden por separado. Cable de alimentación: 2.5 m (8,2 pies)

DML814



SD 36V

LXT

Batería y cargador no incluido

Luz de trabajo inalámbrica

NUEVO

Tiempo de funcionamiento (horas) con BL1850(B) Bajo / Medio. / Alto: 10 / 5,5 / 3
Iluminancia (Alta / Med. / Baja) a 1 m de la fuente luminosa: 1,250 / 750 / 400 lx
Flujo luminoso Alto / Medio. / Baja: 3,000 / 1,700 / 900 lm
Dimensiones (L x A x A) Posición de funcionamiento (altura máxima): 573 x 659 x 1250 - 2240 mm (22-1/2 x 26 x 49-1/4 - 88")
Peso neto con batería: 7.4 - 8.1 kg (16.3 - 17.9 lbs.)

DMR055



LXT
XPT

Batería y cargador no incluidos

Radio inalámbrica con linterna

NUEVO

Banda de frecuencia FM: 87.5-108 MHz AM: 522-1,710 kHz
Iluminación Linterna, blanco cálido, 3 lados: 115 o más lx Linterna, blanco cálido, 4 lados: 130 o más lx
Flujo luminoso Linterna, blanco cálido, 3 lados: 190 o más lx Linterna, blanco cálido, 4 lados: 260 o más lm
Tamaño del altavoz 57 mm
Salida máxima 14.4V: 2.4 W 18V: 3.0 W
Dimensiones (L x A x A) w/o Battery: 126 x 127 x 240 mm (5 x 5 x 9-1/2")
Peso neto 1.2 - 1.6 kg (2.7 - 3.5 lbs.)

MR001GZ



XGT
LXT
CXT

DC AG

Radio para lugar de trabajo

Frecuencia de banda FM / AM: 87.5 - 108 MHz / 522 - 1,710 kHz
Tamaño de parlante Dia. 89 mm x2
Salida máx. 40Vmax / 18V / 14.4V / 12Vmax / AC: 5 / 3.5 / 2.2 / 1.2 / 1.2 W x2
Tiempo de ejecución w/ BL4040 / BL4025 / BL4020: 30 / 18.5 / 14.5
Dimensiones (L x A x A) con Mango en posición retraída: 280 x 171 x 298 mm (11 x 6-3/4 x 11-3/4")
Peso neto con Batería: 4.3 kg (9.5 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

DMR114Z



Bluetooth
CXT
LXT

Radio para lugar de trabajo

12Vmax-18V / AC

Bluetooth Perfil Bluetooth compatible: A2DP
Dimensiones (L x A x A) con Mango en posición retraída: 268 x 164 x 295 mm (10-1/2 x 6-1/2 x 11-5/8")
Frecuencia de banda FM / AM: 87.5 - 108 MHz / 522 - 1,710 kHz
Salida máx. 12Vmax: 2 W x2 + 10 W 14.4V: 3 W x2 18V: 5 W x2 + 25 W
Tamaño de parlante Botón: Dia. 101.6 mm Costados: Dia. 63.5 mm x2
Peso neto 5.1 - 5.6 kg (11.3 - 12.3 lbs.)

● Adaptador AC

Batería y cargador no incluidos.

DMR300Z



CXT **LXT**

Bluetooth

Radio para lugar de trabajo

Frecuencia de banda FM / AM: 87.5 - 108 MHz / 520 - 1,710 kHz
Tamaño de parlante Woofer: Ø89 mm x2
Bluetooth Versión: 4.2
Bluetooth Rango de transmisión máximo (óptimo): 30 m (98 ft)
Dimensiones (L x A x A) 285x185x305 mm (11-1/4"x7-1/4"x12")
Peso neto 4.4 kg (9.7 lbs.)

Dimensiones (con asa de transporte en posición vertical)
Batería y cargador no incluidos.

MR052Z



CXT

Radio inalámbrica

Base de frecuencia FM / AM: 87.5-108MHz/533-1.710kHz
Uso continuo con BL1040B: 30 / BL1020B: 15 / BL1015: 11
Dimensiones (LxAxA) 169x73x74mm (6-5/8x2-7/8x2-15/16")
Peso neto 0.56Kg (1.2lbs)

No incluye cargador ni batería.

MP001GZ

XGT



XPT

Inflador Inalámbrico

Máxima presión de aire	1,110 kPa (161 PSI)
Cantidad de descarga de aire	200 kPa: 24 L/min
Longitud de manguera	65 cm (25-1/2")
Nivel de vibración	3.8 m/s ²
Factor de vibración K	1.5 m/s ²
Nivel de presión de sonido	71 dB(A)
Factor de ruido K	3 dB(A)
Dimensiones (L x A x A)	con Batería: 272 x 108 x 231 mm (10-3/4 x 4-1/4 x 9-1/8")
Peso neto	2.9 - 3.5 kg (6.4 - 7.7 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

DMP180Z

LXT



Inflador inalámbrico

Presión de aire máxima	830 kPa (121 PSI) [8.3 bar]
Cantidad de descarga de aire	200 kPa: 10 L/min
Longitud de manguera	65 cm (25-1/2")
Dimensiones (L x A x A)	con/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 270x76x175 mm (10-5/8"x3"x6-7/8")
Peso neto	1.4 - 1.7 kg (3.1 - 3.8 lbs.)

Dimensiones (L x W x H)

Batería y cargador no incluido.

DMP181Z

LXT



XPT BL MOTOR

Inflador Inalámbrico

Máxima presión de aire	1,110 kPa (161 PSI)
Cantidad de descarga de aire	200 kPa: 22 L/min
Longitud de manguera	65 cm (25-1/2")
Dimensiones (L x A x A)	con Batería: 272 x 108 x 231 mm (10-3/4 x 4-1/4 x 9-1/8")
Peso neto	2.5 - 2.8 kg (5.5 - 6.2 lbs.)

Batería y cargador no incluidos.

MP100DZ



CXT



Inflador inalámbrico

Presión de aire	830 kPa
Capacidad máxima de bombeo	10 l/min
Dimensiones (LxAxA)	con/ BL1016/BL1021B: 235x74x173 mm (9-1/4"x2-15/16"x6-13/16") con/ BL1041B: 255x74x173 mm (10"x2-15/16"x6-13/16")
Peso neto	1.2 - 1.3 kg (2.6 - 3.0 lbs.)

No incluye cargador ni batería.

ADP05



LXT

Adaptador para USB

Puerto USB	2 (Tipo A)
Dimensiones (LxAxA)	102x72x43mm (4"x2-13/16"x1-11/16")
Peso neto	BL1815N: 0.46kg (1.0lbs), BL1850B: 0.71kg (1.6lbs) BL1415N: 0.40kg (0.9lbs), BL1450: 0.60kg (1.3lbs)

No incluye cargador ni batería.



MP001GZ

CW001GZ

XGT



Hielera y calentador inalámbrico

Capacidad	20 L (5.3 gal)
Capacidad de enfriamiento	-18 / -15 / -10 / -5 / 0 / 5 / 10°C (0 / 5 / 15 / 25 / 30 / 40 / 50°F)
Capacidad de calentamiento	30 / 35 / 40 / 45 / 50 / 55 / 60°C (85 / 95 / 105 / 115 / 120 / 130 / 140°F)
Longitud de cable	Adaptador AC/ Cable de enchufe para cigarrillos: 2 / 2.5 m (6.5 / 8.2 ft)
Espesor del aislamiento térmico	33 mm
Dimensiones (L x A x A)	663 x 341 x 372 mm (26-1/8 x 13-3/8 x 14-5/8")
Peso neto	13.8 - 16.1 kg (30.4 - 35.5 lbs.)

Batería y cargador no incluido.

CW004GZ

CXT



XGT LXT

Batería y cargador no incluidos

Hielera y calentadora inalámbrica

NUEVO

Capacidad	29 L (7.7 gal)
Ajuste de temperatura	17 ajustes: -18 / -15 / -10 / -5 / 0 / 5 / 10 / 15 / 20 / 25 / 30 / 35 / 40 / 45 / 50 / 55 / 60°C (0 / 5 / 15 / 25 / 30 / 40 / 50 / 60 / 70 / 75 / 85 / 95 / 105 / 115 / 120 / 130 / 140°F) (Diferencia de temperatura máxima ajustable entre dos habitaciones: 30°C)
Uso continuo	w/ BL4050F x2, -18 / 5 / 60°: 12.5 / 30 / 11.5 hours w/ BL1860B x2, -18 / 5 / 60°: 7.0 / 17.0 / 6.0 hours
Longitud del cable	Adaptador de CA/cable para toma de cigarrillos: 2.2 / 2.5 m (7.2 / 8.2 ft)
Dimensiones (L x A x A)	676 x 345 x 471 mm (26-5/8 x 13-5/8 x 18-1/2")
Peso neto	17.1 - 20.9 kg (37.7 - 46.1 lbs.)

DCW180Z

LXT



Hielera y calentador inalámbrico

Capacidad	20 L (5.3 gal)
Capacidad de enfriamiento	-18 / -10 / 0 / 5 / 10°C (0 / 15 / 30 / 40 / 50°F)
Capacidad de calentamiento	55 / 60°C (130 / 140°F)
Horas de uso	con/ BL1860B X2, -18 / 5 / 60°C: 5 / 17 / 4
Longitud de cable	Adaptador AC/ Cable de enchufe para cigarrillos: 2 / 2.5 m (6.5 / 8.2 ft)
Espesor del aislamiento térmico	33 mm
Dimensiones (L x A x A)	623 x 341 x 371.5 mm (24-1/2 x 13-3/8 x 14-5/8")
Peso neto	13.3 - 14.3 kg (29.3 - 32.0 lbs.)

Batería y cargador no incluido.

KT001GZ



XGT

Batería y cargador no incluidos

Hervidor inalámbrico

NUEVO

Tiempo de ebullición	8 minutos (23°C agua)
Capacidad del tanque de agua	0.8L Kettle
Dimensiones (L x A x A)	con/ Batería: 233 x 322 x 307 mm (9-1/8 x 12-5/8 x 12-1/8")
Peso neto	2.8 - 5.9 kg (6.2 - 13.0 lbs.)

HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS



Makita

6413



Taladro
10mm(3/8")

75

Potencia	450W
Capacidad	Acero: 10mm (3/8") Madera: 25mm (1")
Velocidad sin carga	0-3.400rpm
Dimensiones (LxAxA)	234x64x183mm (9-1/3"x2-1/2"x7-1/4")
Peso neto	1.3Kg (2.9lbs)

6407



Taladro
10mm(3/8")

407

Potencia	530w
Capacidad	Acero: 10mm (3/8") Madera: 25mm (1")
Velocidad sin carga	0-2.500rpm
Dimensiones (LxAxA)	261mm (10-1/4")
Peso neto	1.4Kg (3.2lbs)

● Llave de mandril

6408K



Taladro
10mm(3/8")

407

Potencia	530w
Capacidad	Acero: 10mm (3/8") Madera: 25mm (1")
Velocidad sin carga	0-2.500rpm
Dimensiones (LxAxA)	261mm (10-1/4")
Peso neto	1.5Kg (3.2lbs)

● Portabrocas sin llave de 3/8", estuche.

6302H



Taladro
13mm(1/2")

401

Potencia	740W
Capacidad	Acero: 13mm (1/2") Madera: 36mm (1-3/8") Capacidad de mandril: 2-13mm (3/32-1/2")
Velocidad sin carga	0-550rpm
Dimensiones (LxAxA)	285mm (11-1/4")
Peso neto	2.2Kg (4.8lbs)

DP4002



Taladro
13mm(1/2")

407

Potencia	750W
Capacidad	Acero: 13mm (1/2") Madera: 38mm (1-1/2")
Velocidad sin carga	0-700rpm
Longitud total	304mm (12")
Peso neto	2.7Kg (12")
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)

● Llave de mandril, empuñadura

DP4000



Taladro 13mm (1/2")	407
Potencia	750W
Capacidad	Acero: 13mm (1/2") Madera: 38mm (1-1/2")
Velocidad sin carga	0-950rpm
Longitud total	304mm (12")
Peso neto	2.5Kg (5.6")
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)
● Llave de mandril, empuñadura	



DS4012



Taladro 13mm (1/2")	411
Potencia	750W
Capacidad	Acero: 13mm (1/2") Madera: 36mm (1-7/16")
Velocidad sin carga	0-600
Longitud total	340x83x390mm (13-3/8"x3-1/4"x15-3/8")
Peso neto	2.8Kg (6.3lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)
● Llave de mandril, empuñadura lateral	



DA3010F



Taladro angular 10mm (3/8")	407
Potencia	450W
Capacidad	Acero: 10mm (3/8") Madera: 25mm (1")
Velocidad sin carga	0-2,400rpm
Longitud total	270mm (10-5/8")
Peso neto	1.6Kg (3.5lbs)
● Llave de mandril S10, empuñadura 36	



DS5000



Taladro 16mm (5/8")	408
Potencia	750W
Capacidad	Acero: 16mm (5/8") Madera: 36mm (1-7/16")
Velocidad sin carga	600rpm
Dimensiones (LxAxA)	348x83x401mm (13-3/4"x3-1/4"x15-3/4")
Peso neto	3.0Kg (6.6lbs)
● Llave, empuñadura lateral.	



FS2200



Atornillador para Gypsum	419
Potencia	570W
Capacidad	Tornillo para tablaroca: 5mm (3/16") Tornillo autopercutor: 6mm (1/4")
Zanco (hex)	6.35mm (1/4")
Velocidad sin carga	0-2.500
Dimensiones (LxAxA)	287x70x207mm (11-1/4"x2-3/4"x8-1/8")
Peso neto	1.6Kg (3.5lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)
● Punta de inserción tipo phillips (x2), porta puntas magnético.	



FS2700



Atornillador para lámina	419
Potencia	570W
Zanco (hex)	6.25mm (1/4")
Velocidad sin carga	0-2.500rpm
Dimensiones (LxAxA)	301x70x207mm (11-7/8"x2-3/4"x8-1/8")
Peso neto	1.8Kg (4.0lbs)
● Dimensiones: para países en los que se provee supresor de ruido.	



FS4000



Atornillador para Gypsum	419
Potencia	570W
Capacidad	Tornillo para tablaroca: 5mm (3/16") Tornillo autopercutor: 6mm (1/4")
Zanco (hex)	6.35mm (1/4")
Velocidad sin carga	0-4.000rpm
Dimensiones (LxAxA)	269x65x207mm (10-5/8"x2-9/16"x8-1/8")
Peso neto	1.3Kg (2.9lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)
● Punta de inserción tipo phillips (x2), porta puntas magnético.	



FS4200



Atornillador para Gypsum	419
Potencia	570W
Zanco (hex)	6.35mm (1/4")
Velocidad sin carga	0-4.000rpm
Dimensiones (LxAxA)	269x65x207mm (10-5/8"x2-9/16"x8-1/8")
Peso neto	1.4Kg (3.1lbs)
● Dimensiones: para países en los que se provee supresor de ruido.	
● Punta de inserción tipo phillips (x2), porta punta magnético.	



FS6300



Atornillador para Gypsum	419
Potencia	570W
Zanco (hex)	6.35mm (1/4")
Velocidad sin carga	0-6.000rpm
Dimensiones (LxAxA)	279x65x207mm (11"x2-9/16"x8-1/8")
Peso neto	1.4Kg (3.1lbs)
● Dimensiones: para países en los que se provee supresor de ruido y conector de punta 60	
● Punta de inserción tipo phillips (x2), porta punta magnético.	



6906



Llave de impacto 19mm (3/4")	124
Potencia	850W
Capacidad	Tornillo estándar: M16-M22 (5/8"-7/8") Tornillo de alta resistencia: M16-M20 (5/8"-3/4")
	Inserción: 19mm (3/4")
Impactos por minuto	1,600
Velocidad sin carga	1,700rpm
Torque máximo	588N.m (441ft.lbs)
Longitud total	327mm (12-7/8")
Peso neto	5.6Kg (12.3lbs)
● Empuñadura lateral	



TW0350



Llave de impacto	408
12.7mm (1/2")	
Potencia	400W
Capacidad	Tornillo estándar: M12-M22 (1/2"-7/8") Tornillo de alta resistencia: M12-M16 (1/2"-5/8")
Impactos por minuto	Inserción: 12.7mm (1/2")
Velocidad sin carga	2,000
Torque máximo	2,000rpm
Longitud total	282mm (11-1/8")
Peso neto	3.0Kg (6.6lbs)



TW1000



Llave de impacto	153
Potencia	1,200W
Capacidad	Tornillo estándar: M24-M30 (15/16"-1-3/16") Tornillo de alta resistencia: M22-M24 (7/8"-15/16")
Impactos por minuto	Inserción: 25.4mm (1")
Velocidad sin carga	1,500
Torque máximo	1,400
Longitud total	1,000N.m (738ft.lbs)
Peso neto	382 (15")
	8.8Kg (19.4lbs)

● Empuñadura lateral.



HB500



Taladro magnético	
50mm (2")	
Potencia	1,150W
Capacidad de corte	7/16" - 2"
Capacidad de mandril	15.8 mm (5/8")
Velocidad sin carga	350-650rpm
Fuerza de anclaje	9,300N (950Kg)
Longitud x altura	290mmx40mm
Anchura	150mm
Peso neto	17,9Kg (39.5lbs)

● Depósito para lubricante, correa de seguridad, maletín, guarda de seguridad, llaves allen.

HB350



Taladro Magnetico 35 mm (1-3/8")	NUEVO
Carbón	UD00EBD002
Potencia	1,050W
Capacidad	Acero: 35 mm (1-3/8")
Capacidad del portabrocas	13 mm (1/2")
Velocidad sin carga	850
Fuerza de sujeción magnética	8,000 N (816 kg)
Dimensiones (L x A x A)	225 x 195 x 490 mm (8-7/8 x 7-5/8 x 19-1/4")
Peso neto	11.6 kg (25.6 lbs.)



HP0300Z



Taladro percutor	
Entrada de energía continua	320W
Capacidad	Concreto / Acero / Madera: 8 / 10 / 28mm (5/16" / 3/8" / 1-1/8")
Capacidad de tiro	1.0 - 10 mm (1/32 - 3/8")
Velocidad sin carga (RPM)	Alto / Bajo: 0 - 1,500 / 0 - 450
Torque máximo	Duro / Suave: 56.0 / 21.0 N-m (500 / 190 in.lbs.)
Torque máximo de bloqueo	42.0 N-m (370 in.lbs.)
Nivel de vibración	Perforación de impacto en concreto: 12.5 m/s² Perforación en metal: 2.5 m/s² or less
Dimensiones (LxAxA)	235x67x206 mm (9-1/4"x2-5/8"x8-1/8")
Peso neto	1.3 kg (2.8 lbs.)



ROTOMARTILLOS / DEMOLICIÓN



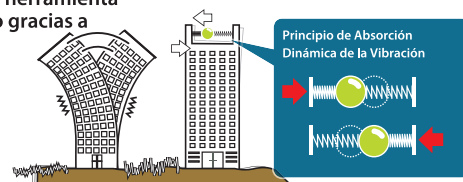
Modelo HR4013C

Bajo carga

AVT
TECNOLOGIA ANTI VIBRACION

Absorción dinámica de la vibración

- Asegura una operación con baja vibración.
- El diseño del cuerpo de la herramienta permite un mejor manejo gracias a sus lados planos.



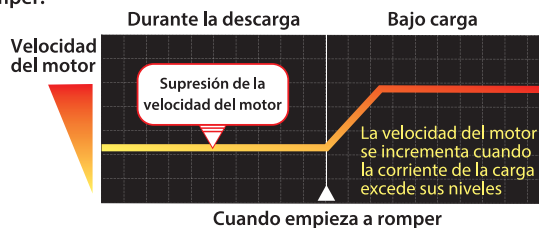
Durante la descarga

**SOFT
NO LOAD**



Supresión de la velocidad del motor

- Reduce la vibración del cuerpo cuando reposa, disminuye la cantidad de vibración en las manos del usuario en un día de operación.
- Minimiza la desviación del cincel cuando se coloca en el punto exacto a romper.



Vibración extremadamente baja

AVT
ANTIVIBRATION TECHNOLOGY
&
SOFT
NO LOAD

AVT



Funciones de martillos combinados

Una sola y simple palanca de control para cambio en la función de operación.

Modelos: HR2470, HR2470X4, HR2475, HR2610, HR2810, HR2810T y HR3200C

24 posiciones angulares del cincel

Percusión

Rotación

Percusión con rotación

Rotación

Percusión

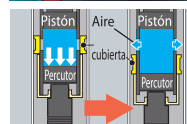
3 FUNCIONES

Características de rotomartillos electroneumáticos



LUZ LED

Para indicación en VERDE: existe alimentación eléctrica. Parpadeando en ROJO: reemplazo de carbones. **CARACTERÍSTICA DE CONTROL ELÉCTRICO** Compuesto por: control de velocidad variable, control de velocidad constante y arranque suave.



NO PERCUTE MIENTRAS REPOSA

Asegura una larga vida de la herramienta.



PALANCA DE CAMBIO PROTEGIDA

Previene el daño de la palanca aún si la herramienta es colocada accidentalmente hacia abajo.



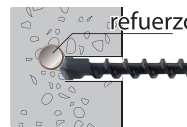
EMPUÑADURA ENGOMADA

Provee mayor control y confort minimizando la fatiga y dolor en la mano.



BROQUERO DESLIZABLE

- Presione y siga
- Deslice hacia atrás y presione



LIMITADOR DE TOQUE

Cuando al perforar pega contra una varilla, el límite de torque evita un accidente.



24 POSICIONES DE ÁNGULO PARA CINCEL



CARBÓN AUTO-CORTANTE

Protege al conmutador e indica el tiempo de mantenimiento.

HP1630



Taladro percutor 16mm (5/8")	85
Potencia	710W
Capacidad	Concreto: 16mm (5/8") Acero: 13mm (1/2") Madera: 30mm (1-3/16")
Impactos por minuto	0-48,000
Velocidad sin carga	0-3,200rpm
Dimensiones (LxAxA)	296x75x204mm (11-5/8"x2-15/16"x8")
Peso neto	2.1Kg (4.6lbs)
● Llave de mandril, tope de profundidad, empuñadura.	

HP1640 / HP1641K



Taladro percutor 16mm (5/8")	419
Potencia	680W
Capacidad	Concreto: 16mm (5/8") Acero: 13mm (1/2") Madera: 30mm (1-3/16")
Impactos por minuto	0-44,800
Velocidad sin carga	0-2,800rpm
Dimensiones (LxAxA)	303x72x222mm (11-7/8"x2-13/16"x8-3/4")
Peso neto	2.0Kg (4.5lbs)
● Llave de mandril, tope de profundidad, empuñadura.	

HP2010N



Taladro percutor 20mm (3/4")	106
Potencia	750W
Capacidad	Concreto: 20mm (3/4") Acero: 13mm (1/2") Madera: 40mm (1-9/16") Alta: 0-46,000 Baja: 0-18,000
Impactos por minuto	Alta: 0-2,300 Baja: 0-900
Velocidad sin carga	350mm (13-3/4")
Longitud total	2.9Kg (6.4lbs)
Peso neto	2.5m (8.2ft)
● Llave de broquero, empuñadura lateral, barra de profundidad	

HP2050H



Taladro percutor 20mm (3/4")	407
Potencia	720W
Capacidad	Concreto: 20mm (3/4") Acero alta: 8mm (5/16") Madera alta: 25mm (1") Madera baja: 40mm (1-9/16") Alta: 0-58,000 Baja: 0-24,000
Impactos por minuto	Alta: 0-2,900 Baja: 0-1,200
Velocidad sin carga	362mm (14-1/4")
Longitud total	2.5Kg (5.6lbs)
Peso neto	2.5m (8.2ft)
● Llave de mandril, tope de profundidad, empuñadura.	

HP2070



Taladro percutor 20mm (3/4")	407
Potencia	1,010W
Capacidad	Concreto: 20mm (3/4") Acero alta: 8mm (5/16") Madera alta: 25mm (1") Madera baja: 40mm (1-9/16") Alta: 0-58,000 Baja: 0-24,000
Impactos por minuto	Alta: 0-2,900 Baja: 0-1,200
Velocidad sin carga	364mm (14-3/8")
Longitud total	2.5Kg (5.6lbs)
Peso neto	
● Llave de mandril, tope de profundidad, empuñadura.	

HR1840



Rotomartillo	459
Energía de Impacto	1.6J
Impactos por minuto	0-4,800bpm
Velocidad sin carga	0-2,100rpm
Dimensiones (LxAxA)	285x75x208mm (11-1/4"x3"x8-3/16")
Peso neto	2.0-2.5Kg (4.3-5.3lbs)
● Copa para polvo, empuñadura lateral, tope de profundidad.	

HR2470



Rotomartillo electro-neumático 24mm (15/16")SDS-PLUS	325
Potencia	780W / 6.7A
Energía de Impacto	2.4J
Capacidad	Concreto: 24mm (15/16") Acero: 13mm (1/2") Madera: 32mm (1-1/4")
Impactos por minuto	0-4,500
Velocidad sin carga	0-1,100rpm
Dimensiones (LxAxA)	370x84x214mm (14-1/2"x3-5/16"x8-3/8")
Peso neto	2.9Kg (6.4lbs)
● Calibrador de profundidad, empuñadura.	
La herramienta no incluye accesorios.	

HR2652



Rotomartillo combinado 26mm (1") SDS-PLUS	325
Potencia de entrada	2.2J
Energía de Impacto	800W
Capacidad	Concreto: 26mm (1") Core Bit: 68mm (2-11/16") Core Bit Diamantada (Tipo seco): 80mm (3-1/8") Acero: 13mm (1/2") Madera: 32mm (1-1/4")
Impactos por minuto	0-4,600
Velocidad sin carga	0-1,200
Dimensiones (LxAxA)	604x89x228mm (23-3/4"x3-1/2"x9")
Peso neto	3.0Kg (6.7lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)
● Agarradera lateral, calibrador de profundidad, kit de brocas SDS-PLUS, lubricante para brocas, copa para polvo, cinzel de punta, cinzel pala, cinzel.	

HR2630T



Rotomartillo electro-neumático 26mm (1") SDS-PLUS	325
Potencia de entrada	800W
Energía de Impacto	2.4J
Capacidad	Concreto: 26mm (1") Acero: 13mm (1/2") Madera: 32mm (1-1/4")
Impactos por minuto	0-4,600
Velocidad sin carga	0-1,200
Dimensiones (LxAxA)	385x77x209mm (15-1/8"x3"x8-1/4")
Peso neto	3.0Kg (6.6lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)
● Tope de profundidad, empuñadura, porta herramienta (194079-2), maletín plástico.	

HR2631F / FT



Rotomartillo combinado 26mm (1") SDS-PLUS	325
Potencia	800W
Energía de Impacto	2.4J
Capacidad	Concreto: 26mm (1") Core Bit: 68mm (2-11/16") Core Bit Diamantada (Tipo Seco): 80mm (3-1/8") Acero: 13mm (1/2") Madera: 13mm (1/2")
Impactos por minuto	0-4,600
Velocidad sin carga	0-1,200
Dimensiones (LxAxA)	361x77x209mm (14-1/4"x3"x8-1/4")
Peso neto	HR2631F: 3.1Kg (6.8lbs) HR2631FT: 2.9Kg (6.8lbs)
● Tope de profundidad, empuñadura lateral, kit de brocas SDS-PLUS, lubricante para brocas, copa para polvo, cinzel de punta, cinzel.	

HR2630X9



Rotomartillo combinado 26mm (1") SDS-PLUS		325
Potencia	800W	
Energía de impacto	2.4J	
Capacidad	Concreto: 26mm (1") Acero: 13mm (1/2") Madera: 32mm (1-1/4")	
Impactos por minuto	0-4.600	
Velocidad sin carga	0-1.200	
Dimensiones (LxAxA)	361x77x209mm (14-1/4"x3"x8-1/4")	
Peso neto	2.6Kg (6.2lbs)	
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)	
● Tope de profundidad, empuñadura, maletín y juego de brocas con 5 pzas. SDS-PLUS D-07973		

HR3001CJ



Rotomartillo electro-neumático 30 mm (1-3/16") Brocas SDS-PLUS		350
Potencia	1,050W	
Energía de impacto	Procedimiento EPTA 05/2009: 3.9 J	
Capacidad	Concreto (con brocaTCT): 30 mm (1-3/16") Concreto (con broca): 80 mm (3-1/8") Concreto (con broca diamantada): 80 mm (3-1/8") Acero: 13 mm (1/2") Madera: 32 mm (1-1/4")	
Impactos por minuto	0 - 4.500	
Velocidad sin carga	0 - 840	
Dimensiones (LxAxA)	4.1 - 4.5 kg (9.0 - 9.9 lbs.)	
Peso neto	4.8Kg (10.5lbs)	
Cable de conexión	4.0 m (13.1 ft)	
La herramientas no incluye accesorios.		

HR3011FCJ



Rotomartillo electro-neumático 30 mm (1-3/16") Brocas SDS-PLUS		350
Potencia	1,050W	
Energía de impacto	Procedimiento EPTA 05/2009: 3.9 J	
Capacidad	Concreto (con brocaTCT): 30 mm (1-3/16") Concreto (con broca): 80 mm (3-1/8") Concreto (con broca diamantada): 80 mm (3-1/8") Acero: 13 mm (1/2") Madera: 32 mm (1-1/4")	
Impactos por minuto	0 - 4.500	
Velocidad sin carga	0 - 840	
Dimensiones (LxAxA)	369 x 98 x 242 mm (14-1/2 x 3-7/8 x 9-1/2")	
Peso neto	4.4 - 4.8 kg (9.7 - 10.6 lbs.)	
Cable de conexión	4.0 m (13.1 ft)	
La herramientas no incluye accesorios.		

HR3012FCJ



Rotomartillo electro-neumático 30 mm (1-3/16") Brocas SDS-PLUS		350
Potencia	1,050W	
Energía de impacto	Procedimiento EPTA 05/2009: 3.9 J	
Capacidad	Concreto (con brocaTCT): 30 mm (1-3/16") Concreto (con broca): 80 mm (3-1/8") Concreto (con broca diamantada): 80 mm (3-1/8") Acero: 13 mm (1/2") Madera: 32 mm (1-1/4")	
Impactos por minuto	0 - 4.500	
Velocidad sin carga	0 - 840	
Dimensiones (LxAxA)	386 x 98 x 242 mm (15-1/4 x 3-7/8 x 9-1/2")	
Peso neto	4.5 - 4.7 kg (9.9 - 10.4 lbs.)	
Cable de conexión	4.0 m (13.1 ft)	
La herramientas no incluye accesorios.		

HR3200C



Rotomartillo electro-neumático 32mm (1-1/4") SDS-PLUS		350
Potencia	850W / 8.2A	
Energía de impacto	5.1J	
Capacidad	Concreto (con broca T.C.T.): 32mm (1-1/4") Acero: 13mm (1/2") Madera: 32mm (1-1/4")	
Impactos por minuto	1,650-3,300	
Dimensiones (LxAxA)	315-630rpm	
Peso neto	398x106x239mm (15-5/8"x4-1/4"x9-3/8")	
Cable de conexión	4.8Kg (10.5lbs)	
● Tope de profundidad, empuñadura, grasa.		
La herramientas no incluye accesorios.		

HR4002



Rotomartillo 40mm (1-9/16") SDS-MAX		350
Potencia	1.050W / 10.0A	
Energía de impacto	6.1J	
Capacidad	Concreto (con broca T.C.T.): 40mm (1-9/16") Concreto (con core bit): 105mm (4-1/8")	
Impactos por minuto	2,500	
Velocidad sin carga	680rpm	
Dimensiones (LxAxA)	458x114x256mm (18"x4-1/2"x10-1/8")	
Cable de conexión	6.6Kg (14.6lbs)	
● Tope de profundidad, empuñadura, grasa.		
Recomendado principalmente para perforación.		

HR4003C



Rotomartillo 40mm (1-9/16") SDS MAX		350
Potencia	1.100W / 11A	
Energía de impacto	8.3J	
Capacidad	Concreto (con broca T.C.T.): 40mm (1-9/16") Concreto (core bit): 105mm (4-1/8")	
Impactos por minuto	1,450-2,900	
Velocidad sin carga	250-500	
Dimensiones (LxAxA)	479x106x263mm (18-11/16"x4-3/16"x10-3/8")	
Peso neto	6.2Kg (13.8lbs)	
Cable de conexión	5m (16.4ft)	
● Tope de profundidad, empuñadura, grasa.		
La herramientas no incluye accesorios.		

HR4013C



Rotomartillo 40mm (1-9/16") SDS MAX		350
Potencia	1.100W / 11A	
Energía de impacto	8J	
Capacidad	Concreto (con broca T.C.T.): 40mm (1-9/16") Concreto (core bit): 105mm (4-1/8")	
Impactos por minuto	1,450-2,900	
Velocidad sin carga	250-500	
Dimensiones (LxAxA)	479x106x263mm (18-11/16"x4-3/16"x10-3/8")	
Peso neto	6.8Kg (15.1lbs)	
Cable de conexión	5m (16.4ft)	
● Tope de profundidad, empuñadura, grasa.		
La herramientas no incluye accesorios.		

HR4041C



Rotomartillo 40mm (1-9/16")		350
Potencia	1.100W / 11A	
Energía de impacto	9.2J	
Capacidad	Concreto (con broca T.C.T.): 40mm (1-9/16") Concreto (core bit): 118mm (4-5/8")	
Impactos por minuto	1,300-2,600	
Velocidad sin carga	230-460	
Dimensiones (LxAxA)	428x107x247mm (16-7/8"x4-1/4"x9-3/4")	
Peso neto	6.7Kg (14.8lbs)	
Cable de conexión	5.0m (16.4ft)	
● Calibrador de profundidad, empuñadura lateral.		

HR4510C



Rotomartillo 45mm (1-3/4") SDS MAX		175
Potencia	1.350W	
Energía de impacto	9.4J	
Capacidad	Concreto (con broca T.C.T.): 45mm (1-3/4") Concreto (core bit): 125mm (5")	
Impactos por minuto	1,250-2,750	
Velocidad sin carga	130-280	
Dimensiones (LxAxA)	458x130x288mm (18"x5-3/8"x11-3/8")	
Peso neto	8.9Kg (19.6lbs)	
Cable de conexión	5.0m (16.4ft)	
● Empuñadura lateral (D), empuñadura lateral, calibrador de profundidad, contenidos de lubricante.		

HR5000



Rotomartillo 50mm (2")SDS MAX	155
Potencia	1.200W
Energía de impacto	11.3J
Capacidad	Concreto (con broca T.C.T.): 50mm (2") Concreto (core bit): 150mm (5")
Impactos por minuto	2.100
Velocidad sin carga	260
Dimensiones (LxAxA)	467mm (18-3/4")
Peso neto	9.9Kg (21.8lbs)
Cable de conexión	5.0m (16.4ft)
● Llave hexagonal, empuñadura lateral.	

HR5202C



Rotomartillo 52mm (2-1/16")	175
Potencia	1.510W / 15A
Energía de impacto	19.1J
Capacidad	Concreto (con broca T.C.T.): 52mm (2") Concreto (core bit): 160mm (6-5/16")
Impactos por minuto	1.100-2.250
Velocidad sin carga	150-310
Nivel de presión acústica	99dB (A)
Dimensiones (LxAxA)	599x134x287mm (23-1/2"x5-1/4"x11-1/4")
Peso neto	10.9Kg (24.1lbs)
● Tope de profundidad, empuñadura tipo "D", empuñadura, grasa.	

HR5212C



Rotomartillo 52mm (2-1/16") SDS-MAX	175
Potencia	1.510W / 15A
Energía de impacto	20J
Capacidad	Concreto (con broca T.C.T.): 52mm (2") Concreto (core bit): 160mm (6-5/16")
Impactos por minuto	1.100-2.250
Velocidad sin carga	150-310
Nivel de presión acústica	98dB (A)
Dimensiones (LxAxA)	599x140x287mm (23-1/2"x5-1/2"x11-1/4")
Peso neto	11.9Kg (26.2lbs)
● Tope de profundidad, empuñadura tipo "D", empuñadura, grasa.	

HM0810B



Martillo de demolición 19mm (3/4") Zanco Hex	106
Potencia	420W
Energía de impacto	5.3J
Impactos por minuto	2.900
Longitud total	423mm (16-5/8")
Peso neto	6.6Kg (14.5lbs)
Cable de conexión	5.0m (16.4ft)
● Llave hexagonal, empuñadura lateral.	

HM1211B



Martillo de demolición 19mm (3/4") Zanco Hex	155
Potencia	1.140W / 10A
Energía de impacto	14.2J
Impactos por minuto	2.000
Longitud total	490mm (19-5/16")
Peso neto	9.4Kg (20.7lbs)
● La herramienta no incluye accesorios.	

HM0870C



Martillo de demolición SDS-MAX	350
Potencia	1.110W / 10A
Energía de impacto	7.6J
Impactos por minuto	1.100-2.650
Dimensiones (LxAxA)	449x109x230mm (17-3/4"x4-1/4"x9")
Peso neto	5.1Kg (11.1lbs)
● Grasa para punta, empuñadura lateral.	
● La herramienta no incluye accesorios.	

HM1101C



Martillo de demolición SDS-MAX	350
Potencia	1.300W
Energía de impacto	11.5J
Impactos por minuto	1.100-2.650
Dimensiones (LxAxA)	528x115x247mm (20-3/4"x4-1/2"x9-3/4")
Peso neto	7.3Kg (16.2lbs)
Cable de conexión	4.0m (13.1ft)
● Empuñadura lateral, cincel de punta, lubricante para brocas, tela de limpieza.	
● La herramienta no incluye accesorios.	

HM1203C



Martillo de demolición SDS-MAX	171
Potencia	1.510W / 14A
Energía de impacto	19.1J
Impactos por minuto	950-1.900
Dimensiones (LxAxA)	576x128x265mm (22-3/4"x5"x10-3/8")
Peso neto	9.7Kg (21.4lbs)
● Cincel de punta, grasa para punta, empuñadura lateral.	
● La herramienta no incluye accesorios.	

HM1205C



Martillo de demolición SDS-MAX	175
Potencia	1.510W
Energía de impacto	19.1J
Impactos por minuto	950-1.900
Dimensiones (LxAxA)	576x128x265mm (22-3/4"x5"x10-3/8")
Peso neto	9.7Kg (21.4lbs)
Cable de conexión	5.0m (16.4ft)
● Cincel de punta, lubricante para brocas, empuñadura lateral.	
● La herramienta no incluye accesorios.	

HM1213C



Martillo de demolición SDS-MAX	171
Potencia	1.510W / 14A
Energía de impacto	18.6J
Impactos por minuto	950-1.900
Dimensiones (LxAxA)	576x149x265mm (22-3/4"x5-7/8"x10-3/8")
Peso neto	10.8Kg (23.6lbs)
● Cincel de punta, grasa para punta, empuñadura lateral.	
● La herramienta no incluye accesorios.	

HM1214C

Martillo de demolición
SDS-MAX 171

Potencia	1.510W / 14A
Energía de impacto	19.9J
Impactos por minuto	950-1.900
Dimensiones (LxAxA)	700x129x265mm (27-1/2"x5-1/8"x10-3/8")
Peso neto	12.3Kg (27.1lbs)

La herramienta no incluye accesorios.

● Cíncel de punta, grasa para punta, empuñadura lateral.



HM1307CB

Martillo de demolición
28.6mm (1-1/8") Zanco Hex 171

Potencia	1.510W / 14A
Energía de impacto	23.6J
Impactos por minuto	730-1.450
Dimensiones (LxAxA)	824x129x266mm (32-1/2"x5-1/8"x10-1/2")
Peso neto	17.3Kg (38.2lbs)

La herramienta no incluye accesorios.

● Empuñadura lateral.



HM1317CB

Martillo de demolición
28.6mm (1-1/8") Zanco Hex 171

Potencia	1.510W / 14A
Energía de impacto	26.5J
Impactos por minuto	730-1.450
Dimensiones (LxAxA)	824x129x266mm (32-1/2"x5-1/8"x10-1/2")
Peso neto	19.0Kg (38.2lbs)

La herramienta no incluye accesorios.

● Empuñadura lateral.



HM1502

Martillo de demolición
1-1/8": 28.6 mm Zanco Hex 218

Potencia	1.850W
Energía de impacto	49.1 J
Impactos por minuto	1,300
Dimensiones (LxAxA)	809 x 130 x 266 mm (31-3/4 x 5-1/8 x 10-1/2")
Peso neto	19.7 kg (43.4 lbs.)
Tipo de mango	28.6mm Zanco Hex
Cable de corriente	4.0 m (13.1 ft)

La herramienta no incluye accesorios.



HM1512

Martillo de demolición
1-1/8": 28.6 mm Zanco Hex 218

Potencia	1,850W
Energía de impacto	Procedimiento EPTA 05/2009: 48.5 J
Impactos por minuto	1,300
Dimensiones (LxAxA)	809 x 130 x 266 mm (31-3/4 x 5-1/8 x 10-1/2")
Peso neto	20.4 kg (45.0 lbs.)
Tipo de mango	28.6mm Zanco Hex
Cable de corriente	4.0 m (13.1 ft)

La herramienta no incluye accesorios.



HM1812

Martillo de demolición
28.6mm (1-1/8") 218

Potencia	2.000W
Energía de impacto	72.8J
Impacto por minuto (ipm)	870
Ruido	110dB (A)
Vibración	6.5m/s ²
Dimensiones (LxAxA)	843x210x608mm (33-1/4"x8-1/4"x24")
Peso neto	31.3Kg (69.1lbs)
Cable de conexión	5.0m (16.4ft)

La herramienta no incluye accesorios.

● Llave hex.



4100NH2

Cortadora de mármol
110mm (4-3/8") 303

Potencia	1.400w
Máx. capacidad de corte	a 0 grados: 32 mm (1-1/4") a 45 grados: 21.5mm (7/8")
Diámetro del disco	125mm (5")
Velocidad sin carga	12.200rpm
Dimensiones (LxAxA)	238x214x169mm (9-3/8"x8-3/8"x6-5/8")
Peso neto	3.0Kg (6.6lbs)

La herramienta no incluye accesorios.

● Disco de diamante, llave, llave hex, unidad de suministro de agua, tubo de vinilo.



4131

Cortadora circular de metal
185mm (7-1/4") 303

Potencia	1.100W
Diámetro del disco	185mm (7-1/4")
Capacidad máx. de corte	63mm (2-1/2")
Velocidad sin carga	3.500rpm
Longitud total	358mm (14-1/8")
Peso neto	4.8Kg (11.3lbs)

La herramienta no incluye accesorios.

● Disco de carburo y tungsteno.



LC1230

Cortadora angular
305mm (12") 203

Potencia	1.750W
Máx. capacidad de corte	a 0 grados: 115mm (4-1/2") a 45 grados: 90mm (3-1/2") a 90 grados: 85x85mm (3-5/16"x3-5/16")
Velocidad sin carga	1.300rpm
Dimensiones (LxAxA)	516x306x603mm (20-1/4"x12"x23-3/4")
Peso neto	19.3Kg (42.5lbs)

La herramienta no incluye accesorios.

● Disco de carburo de tungsteno (para acero dulce), llave de tubo, lentes de seguridad.



SG1251J

Ranuradora
125mm (5") 318

Potencia	1.400W
Capacidad	Profundidad: 0-30mm (0-1-3/16") Ancho: 6-30mm (1/4-1-3/16")
Diámetro del disco	125mm (5")
Velocidad sin carga	10.000
Dimensiones (LxAxA)	350x151x178mm (13-3/4"x5-15/16"x7")
Peso neto	4.3Kg (9.5lbs)
Cable de conexión	5.0m (16.4ft)

La herramienta no incluye accesorios.

● Disco de diamante (2x), llave hex, llave de tuercas, estuche Makpac.



JR3051TK-240

Sierra recíproca
125mm (5")

303



Potencia	1.010W
Capacidad	Tubo: 130mm (3-1/2") Madera: 255mm (10")
Longitud de recorrido	28mm (1-1/8")
Carreras por minuto	0-2.800
Dimensiones (LxAxA)	452x97x170mm (17-3/4"x3-13/16"x6-11/16")
Peso neto	3.3Kg (7.3lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)

● Juego de seguetas.

JR3070CT

Sierra recíproca

303



Potencia	1.510W
Capacidad	Tubo: 130mm (5-1/8") Madera: 255mm (10")
Longitud de recorrido	32mm (1-1/4")
Carreras por minuto	0-2.800
Dimensiones (LxAxA)	485x99x181mm (19-1/8"x3-7/8"x7-1/8")
Peso neto	4.6Kg (10.0lbs)

● Juego de seguetas (3x)

2107FK

Sierra de banda portátil

303



Potencia	710W
Capacidad	Pieza redonda (diá): 120mm (4-3/4") Piezas rectangulares sin base: 120x120mm (4-3/4"x4-3/4")
Velocidad de cinta	60m (200ft) - 105m (350ft) / min
Dimensiones (LxAxA)	508x188x256mm (20"x7-3/8"x10-1/8")
Peso neto	6.3Kg (13.9lbs)

● Sierra de banda de acero al carbón (18 dientes por pulgada), llavehex.

JN1601

Roedora
1.6mm (Cal.16)

411



Potencia	550W
Capacidad	Acero sobre 400 N/mm ² : 1.6mm Acero sobre 600 N/mm ² : 1.2mm Acero sobre 800 N/mm ² : 0.8mm Aluminio sobre 200 N/mm ² : 2.5mm
Capacidad min. de radio	Corte exterior: 50mm (2") Corte interior: 45mm (1-3/4")
Carreras por minuto	2.200
Longitud total	261mm (10-1/4")
Peso neto	1.6Kg (3.6lbs)

● Llave allen, llave, calibrador.

JN3201

Roedora
3.2mm (10Ga)

303



Potencia	710W
Capacidad	Acero hasta 400N/mm ² : 3.2mm (10Ga) Acero hasta 600N/mm ² : 2.5mm (13Ga) Acero hasta 800N/mm ² : 1.0mm (20Ga)
Radio mínimo de corte	Borde exterior : 128mm (5-1/16") Borde interior : 120mm (4-3/4")
Carreras por minuto	1.300
Dimensiones (LxAxA)	225x90x254mm (8-7/8"x3-1/2"x10")
Peso neto	3.4Kg (7.4lbs)

● Ponzón, matriz, llave 50, llave hex, arandela.

JS3201

Cizalla
3.2mm (Cal.10)

303



Opcional
792287-5

Potencia	710W
Capacidad	Acero hasta 400N/mm ² : 3.2mm Acero hasta 600N/mm ² : 2.5mm Acero hasta 800N/mm ² : 1.5mm Aluminio sobre 200N/mm ² : 4.0mm
Capacidad min. de radio	50mm (2")
Carreras por minuto	1.600
Dimensiones (LxAxA)	213x90x239mm (8-3/8"x3-1/2"x9-3/8")
Peso neto	3.4Kg (7.6lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)

● Llave hex, calibrador.

JS1300

Cizalla recta
1.3mm (Cal.18)

407



Opcional
792744-3

Potencia	570W
Capacidad	Acero hasta 400N/mm ² : 1.3mm Acero hasta 600N/mm ² : 1.0mm Acero hasta 800N/mm ² : 0.8mm Aluminio sobre 200N/mm ² : 2.5mm
Carreras por minuto	0-2.500
Longitud total	302mm (11-7/8")
Peso neto	1.7Kg (3.7lbs)

● Llave allen.

JS1602

Cizalla
1.6mm (Cal.16)

459



Opcional
191383-0

Potencia	380W
Capacidad	Acero hasta 400N/mm ² : 1.6mm Acero hasta 600N/mm ² : 1.2mm Acero hasta 800N/mm ² : 0.8mm Aluminio sobre 200N/mm ² : 2.5mm
Corte de radio min.	30mm (1-3/16")
Carreras por minuto	4.000
Dimensiones (LxAxA)	255x74x146mm (10"x2-15/16"x20-3/4")
Peso neto	1.6Kg (3.5lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)

● Llave allen, calibrador.

LW1400

Cortadora de metal (Tronzadora)
355mm (14")

203



Potencia	2.200W
Tamaño del disco	Diámetro: 355mm (14") Diámetro interno: 25.4mm (1") Espesor: 3mm (1/8")
Velocidad sin carga	3.800rpm
Capacidad	Tubo sólido: 127mm (5") Cuadro: 70x233mm (2-3/4"x9-1/8")
Dimensiones (LxAxA)	500x295x640mm (19-3/4"x11-5/8"x25-1/4")
Peso neto	18.7Kg (41.2lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)

● Disco abrasivo.

LW1401 / X

Cortadora de metal (Tronzadora)
355mm (14")

203



LW1401X
Incluye 5 discos
abrasivos

Potencia	2.200W
Tamaño del disco	Diámetro: 355mm (14") Diámetro interno: 25.4mm (1") Espesor: 3mm (1/8")
Velocidad sin carga	3.800rpm
Capacidad	Tubo sólido: 127mm (5") Cuadro: 70x233mm (2-3/4"x9-1/8")
Dimensiones (LxAxA)	500x295x640mm (19-3/4"x11-5/8"x25-1/4")
Peso neto	18.3Kg (40.3lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)

● Disco abrasivo.



LW1401-240



Cortadora de metal (Tronzadora)		203
355mm (14")		
Potencia	2.200W	
Tamaño del disco	Diámetro: 355mm (14")	Diámetro interno: 25.4mm (1")
	Espesor: 3mm (1/8")	
Velocidad sin carga	3.800rpm	
Capacidad	Tubo sólido: 127mm (5")	
	Cuadro: 70x233mm (2-3/4"x9-1/8")	
Dimensiones (LxAxA)	500x295x640mm	
Peso neto	18.3Kg (40.3lbs)	
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)	
● Disco abrasivo, llave.		

GA4030

6 AMPS



Mini-esmeriladora angular		458
100mm (4")		
Potencia	720W	
Diámetro de disco	100mm (4")	
Velocidad sin carga	11.000rpm	
Dimensiones (LxAxA)	266x117x95mm (10-1/2"x4-5/8"x3-3/4")	
Peso neto	1.73-2.02kg (3.81-4.45lbs)	
● Disco de desbaste, llave, empuñadura lateral.		

GA4530

6 AMPS



Mini-esmeriladora angular		458
115mm (4-1/2")		
Potencia	720W	
Diámetro de disco	115mm (4-1/2")	
Velocidad sin carga	11.000rpm	
Dimensiones (LxAxA)	266x128x103mm (10-1/2"x5"x4-1/16")	
Peso neto	1.89-2.23Kg (4.17-4.91lbs)	
● Disco de desbaste, llave, empuñadura lateral.		

GA4530R-240

6 AMPS



Mini-esmeriladora angular		459
115mm (4-1/2")		
Potencia	720W	
Diámetro de disco	115mm (4-1/2")	
Velocidad sin carga	11.000rpm	
Dimensiones (LxAxA)	266x130x108mm (10-1/2"x5"x4-1/16")	
Peso neto	1.88-2.22Kg (4.14-4.89lbs)	
● Llave de seguridad, empuñadura lateral completa, empuñadura lateral, cobertor del disco, pestaña interior, llave de seguridad, disco de desbaste.		

GA4534

6 AMPS



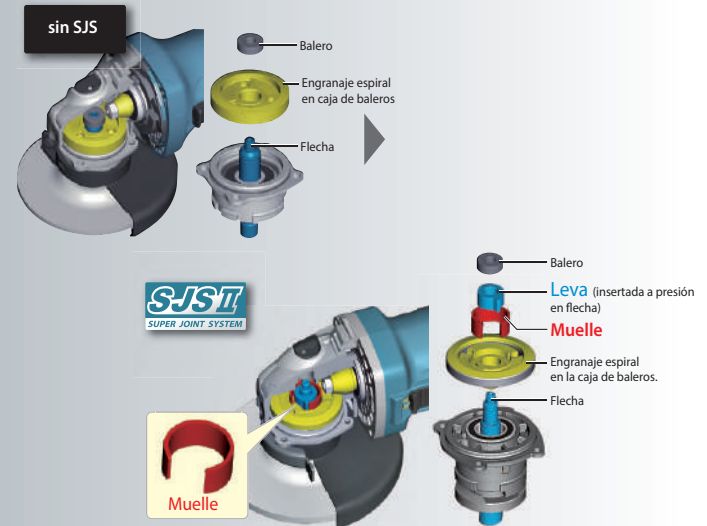
Mini-esmeriladora angular		458
115mm (4-1/2")		
Potencia	720W	
Diámetro de disco	115mm (4-1/2")	
Velocidad sin carga	11.000rpm	
Dimensiones (LxAxA)	265x128x103mm (10-3/8"x5"x4-1/16")	
Peso neto	1.98-2.31Kg (4.37-5.09lbs)	
● Disco de desbaste, llave, empuñadura lateral.		

Para eliminar la vibración en el usuario



Estructura de Super Joint System II

El muelle absorbe la vibración y reduce el golpe durante la operación.



Mecanismo de absorción de vibraciones



9557HNG / 9557HNRG

7.5 AMPS



Mini-esmeriladora angular 115mm (4-1/2")

325

Potencia	840W
Diámetro de disco	115mm (4-1/2")
Velocidad sin carga	11.000rpm
Dimensiones (LxAxA)	9557HNG: 271x129x106mm (10-5/8"x5-1/8"x4-3/16") 9557HNRG: 271x130x106mm (10-5/8"x5-1/8"x4-3/16")
Peso neto	9557HNG: 2.0Kg (4.5lbs) 9557HNRG: 1.7-2.4Kg (3.8-5.3lbs)

Caja de engranes reforzada.

- Disco de desbaste, llave, empuñadura lateral.

9557HPG

7.5 AMPS



Mini-esmeriladora angular 115mm (4-1/2")

325

Potencia	840W
Diámetro de disco	115mm (4-1/2")
Velocidad sin carga	11.000rpm
Dimensiones (LxAxA)	273x129x106mm (10-3/4"x5-1/8"x4-3/16")
Peso neto	2.1Kg (4.5lbs)

Caja de engranes reforzada.

- Disco de desbaste, llave, empuñadura lateral.

9564P

13 AMPS



Mini-esmeriladora angular 115mm (4-1/2")

318

Potencia	1.100W
Diámetro de disco	115mm (4-1/2")
Velocidad sin carga	12.000rpm
Dimensiones (LxAxA)	307x129x103mm (12-1/8"x5-1/8"x4")
Peso neto	2.4-2.7Kg (5.3-5.9lbs)

- Disco de desbaste, llave, empuñadura lateral.

GA4550



Cable de corriente
2.5 m (8.2 ft)



Esmeriladora angular - 115 mm (4-1/2")

Entrada de continua de energía	1,300W
Diámetro de disco	115 mm (4-1/2")
Diámetro del agujero	22.23 mm (7/8")
Máximo grosor de disco	7.2 mm (9/32")
Velocidad sin carga	11,000
Dimensiones en la parte de agarre	57 x 70 mm (2-1/4 x 2-3/4")
Ángulo de agarre lateral	212 mm (8-3/8")
Dimensiones (L x A x A)	325 x 130 x 117 mm (12-3/4 x 5-1/8 x 4-5/8")
Peso neto	2.4 - 2.8 kg (5.3 - 6.2 lbs.)

GA4551R



Cable de corriente
2.5 m (8.2 ft)



Esmeriladora angular - 115 mm (4-1/2")

Entrada de continua de energía	1,300W
Diámetro de disco	115 mm (4-1/2")
Diámetro del agujero	22.23 mm (7/8")
Máximo grosor de disco	7.2 mm (9/32")
Velocidad sin carga	11,000
Dimensiones en la parte de agarre	57 x 70 mm (2-1/4 x 2-3/4")
Ángulo de agarre lateral	212 mm (8-3/8")
Dimensiones (L x A x A)	325 x 130 x 117 mm (12-3/4 x 5-1/8 x 4-5/8")
Peso neto	2.4 - 2.8 kg (5.3 - 6.2 lbs.)

9564CV

12 AMPS



Mini-esmeriladora angular 115mm (4-1/2")

318

Potencia	1.400W
Diámetro de disco	115mm (4-1/2")
Velocidad sin carga	2.800-12.000rpm
Dimensiones (LxAxA)	299x129x103mm (11-3/4"x5-1/8"x4-1/16")
Peso neto	2.3-2.6Kg (5.1-5.8lbs)

- Disco de desbaste, llave, empuñadura lateral.

9564PCV

13 AMPS



Mini-esmeriladora angular 115mm (4-1/2")

318

Potencia	1.400W
Diámetro de disco	115mm (4-1/2")
Velocidad sin carga	2.800-12.000rpm
Dimensiones (LxAxA)	307x129x103mm (12-1/8"x5-1/8"x4")
Peso neto	2.4-2.7Kg (5.3-5.9lbs)

- Disco de desbaste, llave, empuñadura lateral.

9005B

9.5 AMPS



Esmeriladora de disco 125mm (5")

100

Potencia	1.020W
Diámetro de disco	125mm (5")
Velocidad sin carga	10.000rpm
Longitud total	356mm (14")
Peso neto	2.4Kg (5.3lbs)
Cable de conexión	2.0m (8.2ft)

- Disco de centro hundido, llave de tuercas de seguridad, empuñadura lateral.

GA4591



Esmeriladora Angular 115 mm (4-1/2") - 15 Amp

NUEVO

Carbón	264
Potencia	1,900W
Diámetro del agujero	22.23 mm (7/8")
Velocidad sin carga	2.800-11.500 min ⁻¹
Dimensiones (L x A x A)	349 x 130 x 129 mm (13-3/4 x 5-1/8 x 5-1/8")
Peso neto	2.8 - 4.0 kg (6.2 - 8.8 lbs.)

GA4592



Esmeriladora Angular 115 mm (4-1/2") - 15 Amp

NUEVO

Carbón	264
Potencia	1,900W
Diámetro del agujero	22.23 mm (7/8")
Velocidad sin carga	11,500 min ⁻¹
Dimensiones (L x A x A)	326 x 130 x 123 mm (12-7/8 x 5-1/8 x 4-7/8")
Peso neto	2.6 - 3.8 kg (5.7 - 8.4 lbs.)

GA4593



Esmeriladora Angular 115 mm (4-1/2") - 15 Amp **NUEVO**

Carbon	264
Potencia	1,900W
Diámetro del agujero	22.23 mm (7/8")
Velocidad sin carga	2,800-11,500 min ⁻¹
Dimensiones (L x A x A)	349 x 130 x 129 mm (13-3/4 x 5-1/8 x 5-1/8")
Peso neto	2.8 - 4.0 kg (6.2 - 8.8 lbs.)



GA4595



Esmeriladora Angular 115 mm (4-1/2") - 15 Amp **NUEVO**

Carbón	264
Potencia	1,900W
Diámetro de disco	115 mm (4-1/2")
Velocidad sin carga	11,500 min ⁻¹
Dimensiones (L x A x A)	326 x 130 x 123 mm (12-7/8 x 5-1/8 x 4-7/8")
Peso neto	2.6 - 3.8 kg (5.7 - 8.4 lbs.)



9558HNRG-240

4 AMPS



Mini-esmeriladora angular 125mm (5") **325**

Potencia	840W
Diámetro de disco	125mm (5")
Velocidad sin carga	11,000rpm
Dimensiones (LxAxA)	271x139x106mm (10-5/8"x5-1/2"x4-3/16")
Peso neto	1.8-3.0Kg (3.9-6.7lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)

● Disco de desbaste hundido, llave, empuñadura.

GA5020

10.5 AMPS



Esmeriladora angular 125mm (5") **303**

Potencia	1,050W
Diámetro de disco	125mm (5")
Velocidad sin carga	12,000rpm
Dimensiones (LxAxA)	356x139x120mm (14"x5-1/2"x4-3/4")
Peso neto	2.7-3.9Kg (6.0-8.6lbs)

● Disco de desbaste, empuñadura lateral, cubierta de disco, llave de tuercas de seguridad.

GA5021C

12.5 AMPS



Esmeriladora angular 125mm (5") **253**

Potencia	1,450W
Diámetro de disco	125mm (5")
Velocidad sin carga	10,000rpm
Dimensiones (LxAxA)	390x139x120mm (15-3/8"x5-1/2"x4-3/4")
Peso neto	2.9Kg (6.4lbs)

● Disco de desbaste, llave, empuñadura lateral.



GA7050

15 AMPS



Esmeriladora angular 180mm (7") **204**

Potencia	2,00W
Diámetro de disco	125mm (5")
Velocidad sin carga	8,500rpm
Dimensiones (LxAxA)	432x200x132mm (17"x7-7/8"x5-3/16")
Peso neto	3.98-5.00Kg (8.8-11.0lbs)

● Llave, empuñadura lateral, tapa de rueda.

No incluye disco abrasivo.

GA7064

15 AMPS



Esmeriladora angular 180mm (7") **218**

Potencia	2,200W
Diámetro de disco	180mm (7")
Velocidad sin carga	6,600rpm
Dimensiones (LxAxA)	450x200x144mm (17-3/4"x7-7/8"x5-5/8")
Peso neto	5.34-5.85Kg (11.8-12.9lbs)

● Empuñadura lateral, cubierta de disco, llave de tuerca de seguridad.

No incluye disco abrasivo.



GA7082



Esmeriladora Angular 180 mm (7") **NUEVO**

Carbon	224
Potencia	2,700W
Diámetro de disco	180 mm (7")
Velocidad sin carga	8,500 min ⁻¹
Cable de conexión	2.5 m (8.2 ft)
Dimensiones (L x A x A)	461 x 200 x 144 mm (18-1/8 x 7-7/8 x 5-5/8")
Peso neto	6.0 - 6.5 kg (13.2 - 14.3 lbs.)

GA7080



Esmeriladora Angular 180 mm (7") - 15 Amp NUEVO	
Carbón	224
Potencia	2.700W
Diámetro de disco	180 mm (7")
Velocidad sin carga	8.500 min ⁻¹
Cable de conexión	2.5 m (8.2 ft)
Dimensiones (L x A x A)	509 x 200 x 144 mm (20 x 7-7/8 x 5-5/8")
Peso neto	6.3 - 6.8 kg (13.9 - 15.0 lbs.)

GA7061

15 AMPS



Esmeriladora angular 180mm (7") 218	
Potencia	2.200W
Diámetro de disco	180mm (7")
Velocidad sin carga	8.500rpm
Dimensiones (LxAxA)	450x200x145mm (17-3/4"x7-7/8"x5-3/4")
Peso neto	5.53-6.04Kg (12.2-13.3lbs)

● Llave, empuñadura lateral. No incluye disco abrasivo.

GA7061R

15 AMPS



Esmeriladora angular 180mm (7") 218	
Potencia	2.200W
Diámetro de disco	180mm (7")
Velocidad sin carga	8.500rpm
Dimensiones (LxAxA)	450x200x145 mm (17-3/4"x7-7/8"x5-3/4")
Peso neto	5.57 - 6.08 kg (12.3 - 13.4 lbs)

● Llave, empuñadura lateral. No incluye disco abrasivo.

GA7070



Esmeriladora Angular 180 mm (7") - 15 Amp NUEVO	
Carbón	224
Potencia	2.800W
Diámetro del agujero	22.23 mm (7/8")
Velocidad sin carga	8.500 min ⁻¹
Dimensiones (L x A x A)	506 x 200 x 146 mm (20 x 7-7/8 x 5-3/4")
Cable de Conexión	2.5 m (8.2 ft)
Peso neto	6.1 - 6.6 kg (13.5 - 14.6 lbs.)

GA7911

17.5 AMPS



Lijadora angular 180mm (7") 154	
Potencia	1.900W
Diámetro de disco	180mm (7")
Velocidad sin carga	7.000rpm
Dimensiones (LxAxA)	411mm (16-1/4")
Peso neto	5.5Kg (12.2lbs)

No incluye bridas ni guardas.
● Empuñadura lateral.

GA9050

15 AMPS



Esmeriladora angular 230mm (9") **204**

Potencia	2.000W
Diámetro de disco	230mm (9")
Velocidad sin carga	6.600rpm
Dimensiones (LxAxA)	432x250x132mm (17"x9-7/8"x5-3/16")
Peso neto	4.64-6.94Kg(10.2-15.3lbs)

● Empuñadura lateral cubierta de disco, llave. No incluye disco abrasivo.

GA9070



Esmeriladora Angular 230 mm (9") - 15 Amp **NUEVO**

Carbón	224
Potencia	2.800W
Diámetro del agujero	22.23 mm (7/8")
Velocidad sin carga	6.600 min ⁻¹
Dimensiones (L x A x A)	506 x 250 x 146 mm (20 x 9-7/8 x 5-3/4")
Cable de Conexión	2.5 m (8.2 ft)
Peso neto	6.3 - 8.5 kg (13.9 - 18.7 lbs.)

GA9082



Esmeriladora Angular 230 mm (9") - 15 Amp **NUEVO**

Carbón	224
Potencia	2.700W
Diámetro de disco	230 mm (9")
Velocidad sin carga	6.600 min ⁻¹
Cable de conexión	2.5 m (8.2 ft)
Dimensiones (L x A x A)	461 x 250 x 144 mm (18-1/8 x 9-7/8 x 5-5/8")
Peso neto	6.2 - 8.3 kg (13.7 - 18.3 lbs.)

GA9060R

15 AMPS



Esmeriladora angular 230mm (9") **218**

Potencia	2.200W
Diámetro de disco	230mm (9")
Velocidad sin carga	6.600rpm
Dimensiones (LxAxA)	450x250x144mm (17-3/4"x9-7/8"x5-3/4")
Peso neto	5.52-7.88Kg(12.8-17.4lbs)

No incluye disco abrasivo.
● Llave, empuñadura lateral.

GA9061

15 AMPS



Esmeriladora angular 230mm (9") **218**

Potencia	2.200W
Diámetro de disco	230mm (9")
Velocidad sin carga	6.600rpm
Dimensiones (LxAxA)	450x250x145mm (17-3/4"x9-7/8"x5-3/4")
Peso neto	5.63-7.99Kg(12.4-17.6lbs)

No incluye disco abrasivo.
● Llave, empuñadura lateral.

GA9061R

15 AMPS



Esmeriladora angular
230mm (9")

218

Potencia	2.200W
Diámetro de disco	230mm (9")
Velocidad sin carga	6.600rpm
Dimensiones (LxAxA)	450x250x145mm (17-3/4"x9-7/8"x5-3/4")
Peso neto	5.68-8.04Kg(12.5-17.7lbs)

No incluye disco abrasivo.

- Llave, empuñadura lateral.

GA9030

15 AMPS

mango giratorio



Esmeriladora angular
230mm (9")

204

Potencia	2.400W
Diámetro de disco	230mm (9")
Velocidad sin carga	6.600rpm
Dimensiones (LxAxA)	503x250x140mm (19-3/4"x9-7/8"x5-1/2")
Peso neto	6.26-8.55Kg(13.8-18.9lbs)

No incluye disco abrasivo.

- Llave, empuñadura lateral.

GA9080



AFT

Esmeriladora Angular 230 mm (9") - 15 Amp

NUEVO

Carbón	224
Potencia	2.700W
Diámetro de disco	230 mm (9")
Velocidad sin carga	6.600 min ⁻¹
Cable de conexión	2.5 m (8.2 ft)
Dimensiones (L x A x A)	509 x 250 x 144 mm (20 x 9-7/8 x 5-5/8")
Peso neto	6.5 - 8.6 kg (14.3 - 19.0 lbs.)

9237C

10 AMPS



Lijadora-pulidora
180mm (7")

Potencia	1.200W
Capacidad	180mm (7")
Velocidad sin carga	0-3.200rpm
Dimensiones (LxAxA)	431x198x187mm (17"x7-3/4"x7-3/8")
Peso neto	3.2-3.4Kg(7.0-7.5lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)

- Respaldo de hule, empuñadura superior, llave hex.

9237CB-240

10 AMPS



Pulidora
180mm (7")

303

Potencia	1.200W
Capacidad	Respaldo: 180mm (7") Bonet: 180mm (7")
Diámetro de disco	0-3.200rpm
Velocidad sin carga	431x198x187mm (17"x7-3/4"x7-3/8")
Dimensiones (LxAxA)	3.2-3.4Kg (7.0-7.5lbs)
Peso neto	2.5m (8.2lbs)

- Empuñadura lateral, llave hex, set de accesorios.

SA7000C

11 AMPS



Lijadora angular
180mm (7")

204

Potencia	1.600W
Diámetro de disco de lija	180mm (7")
Capacidad	Respaldo: 180mm(7")
Velocidad sin carga	0-4.000rpm
Dimensiones (LxAxA)	453x170x136mm (17-7/8"x6-11/16"x5-3/8")
Peso neto	3.5-3.6Kg(7.7-7.9lbs)

- Respaldo 170 (DIN), llave de tuercas 35, empuñadura, cubierta.

GV5010



Lijadora de disco
125mm (5")

75

Potencia	400W
Diámetro de disco de lija	125mm (5")
Capacidad	Respaldo: 120mm(4-3/4")
Velocidad sin carga	0-4.500rpm
Dimensiones (LxAxA)	200x74x181mm (7-7/8"x2-15/16"x7-1/8")
Peso neto	1.2Kg (2.6lbs)

- Disco de lija, respaldo de goma, empuñadura, perno de cabeza, arandela, llave hex.

GV7000C



Lijadora de disco
180mm (7")

303

Potencia	900W
Diámetro de disco de lija	180mm (7")
Capacidad	Respaldo: 180mm(7")
Velocidad sin carga	2.500-4.700rpm
Longitud total	210mm (8-1/4")
Peso neto	2.1Kg (4.7lbs)

- Disco de lija, respaldo de goma, llave de tuercas, llave, empuñadura.

PW5001C

7.9 AMPS



Interruptor*
anti-descarga



Pulidora de granito / mármol
100-125mm (4-5")

318

Potencia	900W
Diámetro de disco	100-125mm (4-5")
Velocidad sin carga	2.000-4.000rpm
Longitud total	359mm (14-1/8")
Peso neto	2.3-2.6Kg(5.1-5.7lbs)

*Impide la descarga eléctrica al operador.

- Respaldo de goma con velcro 100 (5/8"), empuñadura lateral, llave.

GD0600



Rectificador
6mm (1/4")

325



Potencia	400W
Capacidad	Collet: 3-6mm
Velocidad sin carga	25.000rpm
Dimensiones (LxAxA)	358x62x62mm (14-1/8"x3-1/4"x3-1/4")
Peso neto	1.71-1.87Kg(3.77-4.12lbs)

- Llave hex (2x)

La herramienta no incluye accesorios.

GD0603

Rectificador
6mm (1/4")

64



Potencia	240W
Capacidad	Collet: 6mm o 1/4"
Diámetro máx. del disco	19mm
Diámetro de empuñadura	65mm
Velocidad sin carga	28.000rpm
Dimensiones (LxAxA)	289x64x67mm (11-3/8"x2-1/2"x2-5/8")
Peso neto	0.98Kg (2.16lbs)

- Llave hex (2x)
- La herramienta no incluye accesorios.

GD0801C

Rectificador
8mm (1/4")

318



Potencia	750W
Capacidad	Collet: 8 mm (1/4")
Velocidad sin carga	7.000-29.000rpm
Dimensiones (LxAxA)	390x75x89mm (15-3/8"x2-15/16"x3-1/2")
Peso neto	1.96-1.97Kg (4.32-4.34lbs)

- Llave hex (2x)
- La herramienta no incluye accesorios.

GS5000

Esmeril recto
125mm (5")

204



Potencia	750W
Diámetro del disco	125mm (5")
Velocidad sin carga	5.600
Dimensiones(LxAxA)	590x189x116mm (23-1/4"x7-7/16"x4-9/16")
Peso neto	5.0-5.2Kg (11.0-11.5lbs)
Cable de conexión	2.5mm (8.2ft)

- Disco de esmerilar, llave hex, llave.

GB602

Esmeriladora de Banco

NUEVO



Potencia	250W
Diámetro de disco	150 mm (6")
Ancho de rueda	16 mm (5/8")
Diámetro del agujero	12.7 mm (1/2")
H.P.	1/3
Velocidad sin carga (RPM)	2,850 (50 Hz) / 3,450 (60 Hz)
Dimensiones (L x A x A)	375 x 205 x 286 mm (14-9/64 x 8 x 11-17/64")
Peso neto	9.31 - 9.08 kg (20.02 - 20.52 lbs.)

GB801

Esmeriladora de banco
205mm (8")



Entrada de calificación continua	550W
Diámetro de rueda	205 mm (8")
Diámetro de agujero	15.88 mm (5/8")
Ancho de rueda	19mm (3/4")
H.P.	3/4
Velocidad sin carga	2.850 (50 Hz) / 3.450 (60 Hz)
Dimensiones (L x A x A)	395 x 265 x 333 mm (15-9/16 x 10-7/16 x 13-7/64")
Peso neto	19.91 - 19.63 kg (43.89 - 43.28 lbs.)

- Protector, 2 ruedas de esmeril.

9032

Lijadora de banda
9x533mm (3/8"x21")

408



Potencia	500W
Tamaño de banda	9x533mm (3/8"x21")
Velocidad de banda	300-1.700m/min (980-5.600ft/min)
Máx. profundidad de lijadora	110mm (4-5/16")
Longitud total	420mm (16-1/2")
Peso neto	1.6Kg (3.5lbs)

- Banda de lija.

9910

Lijadora de banda
76x457mm (3"x18")

411



Potencia	650W
Tamaño de banda	76x457mm (3"x18")
Velocidad de banda	270m/min (900ft/min)
Máx. profundidad de lijadora	262mm (10-5/16")
Longitud total	262mm (16-1/2")
Peso neto	2.7Kg (6.0lbs)

- Banda de lija, bolsa recolectora.

9902

Lijadora de banda
76x533mm (3"x21")

303



Potencia	1.010W
Tamaño de banda	76x533mm (3"x21")
Velocidad de banda	210-440m/min. (690-1.440ft/min)
Longitud total	296mm (11-5/8")
Peso neto	4.3Kg (9.5lbs)

- Banda de lija, bolsa recolectora.

9920

Lijadora de banda
76x610mm (3"x24")

303



Potencia	1.010W
Tamaño de banda	76x610mm (3"x24")
Velocidad de banda	210-440m/min. (690-1.440ft/min)
Longitud total	334mm (13-1/8")
Peso neto	4.5Kg (9.9lbs)

- Banda de lija, bolsa recolectora.

9924DB

Lijadora de banda
76x610mm (3"x24")

124



Potencia	850W
Tamaño de banda	76x610.620mm (3"x24.24-3/8")
Velocidad de banda	400m/min. (1.300ft/min)
Longitud total	355mm (14")
Peso neto	4.8Kg (10.6lbs)

- Banda de lija, base de grafito, bolsa recolectora.

9404



Lijadora de banda
100x610mm (4"x24")

303

Potencia	1.010W
Tamaño de banda	100x610mm (4"x24")
Velocidad de banda	210-440m/min. (660-1.440ft/min)
Longitud total	334mm (13-1/8")
Peso neto	4.8Kg (10.6lbs)

● Banda de lija, bolsa recolectora.

9403



Lijadora de banda
100x610mm (4"x24")

303

Potencia	1.200W
Tamaño de banda	100x610mm (4"x24")
Velocidad de banda	500m/min. (1.640ft/min)
Longitud total	353mm (13-7/8")
Peso neto	5.7Kg (12.6lbs)

● Banda de lija, bolsa recolectora.

9046



Lijadora orbital

419

Potencia	600W
Tamaño del respaldo	115x229mm (4-1/2"x9")
Tamaño de la hoja de lija	115x280mm (4-1/2"x11")
Orbitas por minuto (opm)	6.000
Longitud total	283mm (11-1/8")
Diámetro de orbita	5mm (3/16")
Peso neto	3.1Kg (6.8lbs)

● Hojas de lija (6x), bolsa recolectora.

BO3710



Lijadora de acabado

75

Potencia	190W
Tamaño del respaldo	93x185mm (3-5/8"x7-1/4")
Tamaño de la hoja de lija	93x228mm (3-5/8"x9")
Orbitas por minuto (opm)	11.000
Dimensiones (LxAxA)	253x92x154 mm (10"x3-5/8"x6-1/16")
Peso neto	1.6Kg (3.5lbs)

● Papel lija, placa perforadora, bolsa para polvo.

BO4557



Lijadora de acabado

407

Potencia	180W
Tamaño del respaldo	112x102mm (4-3/8"x4")
Tamaño de la hoja de lija	114x140mm (4-1/2"x5-1/2")
Orbitas por minuto (opm)	14.000
Dimensiones (LxAxA)	131x12x137mm (5-1/8"x4-3/8"x5-3/8")
Peso neto	1.0Kg (2.1lbs)

● Papel lija, placa perforadora, bolsa para polvo.

BO4556



Lijadora de acabado

407

Potencia	200W
Tamaño del respaldo	112x102mm (4-3/8"x4")
Tamaño de la hoja de lija	114x140mm (4-1/2"x5-1/2")
Orbitas por minuto (opm)	14.000
Dimensiones (LxAxA)	131x112x141mm (5-1/8"x4-3/8"x5-9/16")
Peso neto	1.1Kg (2.5lbs)

● Papel lija, placa perforadora, bolsa para polvo.

BO4558



Lijadora de acabado

407

Potencia	200W
Tamaño del respaldo	112x102mm (4-3/8"x4")
Tamaño de la hoja de lija	114x140mm (4-1/2"x5-1/2")
Orbitas por minuto (opm)	14.000
Dimensiones (LxAxA)	131x112x141mm (5-1/8"x4-3/8"x5-9/16")
Peso neto	1.2Kg (2.6lbs)

● Papel lija, bolsa para polvo, base.

BO4900



Lijadora de acabado

407

Potencia	330W
Tamaño del respaldo	115x229mm (4-1/2"x9")
Tamaño de la hoja de lija	115x232mm (4-1/2"x9-1/8")
Orbitas por minuto (opm)	10.000
Longitud total	289mm (11-3/8")
Peso neto	2.7Kg (6.0lbs)

● Papel lija, bolsa para polvo, depósito de la bolsa recolectora.

BO5030/BO5031



Lijadora orbital

407

Potencia	300W
Tamaño del respaldo	123mm (4-7/8")
Tamaño del disco de lija	125mm (5")
Orbitas por minuto (opm)	BO5030: 12.000 BO5031: 4.000-12.000
Dimensiones (LxAxA)	153x123x125mm (6"x4-7/8"x6")
Peso neto	1.3Kg (2.9lbs)

● Disco (7430818), bolsa de polvo.

BO6030



Lijadora orbital

407

Potencia	310W
Diámetro del respaldo	150mm (6")
Diámetro del disco de lija	150mm (6")
Orbitas por minuto (opm)	4.000-10.000
Longitud total	309mm (12-1/8")
Dimensiones de orbita	3.0mm (1/8")
Peso neto	2.4Kg (5.2lbs)

● Disco de lija, bolsa recolectora de polvo.

BO6050J

Lijadora orbital

326



Potencia	750W
Diámetro del respaldo	150mm (6")
Diámetro del disco de lija	150mm (6")
Orbitas por minuto (opm)	1.600-6.800
Dimensiones de órbita	5.5mm (7/32")
Dimensiones (LxAxA)	330x155x145mm (13"x6-1/8"x5-3/4")
Peso neto	2.6Kg (5.7lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)

● Disco de lija velcro 6" para pintura, empuñadura, boquilla para polvo, protector, estuche Makpac.



PC5000C

Aplanadora de concreto
125mm (5")

253



Potencia	1.400W
Diámetro de disco	125mm (5")
Vástago	22.23mm (7/8")
Velocidad sin carga	10.000rpm
Dimensiones (LxAxA)	437x235x195mm (17-1/8"x9-1/4"x5-8")
Peso neto	4.0Kg (8.9lbs)

● Disco de diamante, llave de tuercas, llave hex, bolsa para polvo, juego de cepillo, empuñadura superior.



PO5000C

Modo rotativo orbital
Modo excéntrico

Pulidora de órbita aleatoria de doble acción



Potencia	900W
Diámetro de almohadilla	125mm (5") / 150mm (6")
Orbitas por minuto	0-6.800
Velocidad por minuto	0-13.600
Velocidad sin carga	0-780
Dimensiones (LxAxA)	451x123x134mm (17-3/4"x4-7/8"x5-1/4")
Peso neto	2.8-3.0Kg (6.2-6.5lbs)

● Llave hexagonal, almohadilla

LS1110F

Sierra ingletadora compuesta deslizante **NUEVO**

326



Potencia	1.450W
Capacidad máxima de corte	0°: 91 x 305 mm (3-5/8" x 12") 45°: 91 x 215 mm (3-5/8" x 8-1/2")
Tamaño del disco	255 - 260 mm (10 - 10-1/4")
Dimensiones (L x A x A)	745 x 497 x 565 mm (29-1/4" x 19-1/2" x 22-1/4")
Peso neto	16.4 kg (36.2 lbs.)
Cable de conexión	2.0 m (6.6 ft)



LS1018L

Sierra de inglete telescópica
255mm (10")



Potencia	1.430W
Diámetro del disco	255-260mm (10-1/4")
Ángulo de inglete	Ángulo de inglete: 47°L/60°L Ángulo biselado: 45°L/45°R
Máx. capacidad de corte	a 90 grados: 91x305mm (3-5/8"x12") a 45 grados: 91x215mm (3-5/8"x8-1/2")
Velocidad sin carga	4.300
Dimensiones (LxAxA)	825x536x633mm (32-1/2"x21-1/8"x24")
Peso neto	20.6Kg (45.4lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)

● Broca con filo de carburo de Tungsteno TCT, tornillo de banco vertical, llave para dados, regla triangular, bolsa para polvo, ensamble de soporte.



LS1019L

Sierra de inglete
260mm (10-1/4")



Potencia	1.510W
Diámetro del disco	260 mm (10-1/4")
Ángulo de inglete	60° L / 60° R
Máx. capacidad de corte	a 90 grados: 91x279mm (3-5/8"x12") a 45 grados: 91x197mm (3-5/8"x12")
Bisel / Inglete	90°/90°: 68 / 310 mm 90°/90°: 91 / 279 mm (3-5/8" / 11")
	90°/45°LR: 68 / 218 mm 90°/45°LR: 91 / 197 mm (3-5/8" / 7-3/4")

Velocidad sin carga 3.200
Dimensiones (LxAxA) 805x644x660 mm (31-3/4"x25-3/8"x26")
Peso neto / Cable de conexión 26.3 kg (57.9 lbs.) / 2.5m (8.2ft)
● Broca con filo de carburo de tungsteno TCT, bolsa para polvo, regla triangular, tornillo de banco vertical, llave para dados, llave hexagonal, soporte.



LS1030N

Sierra de inglete
260mm (10-1/4")

153



Potencia	1.650W
Máx. capacidad de corte	a 90 grados: 90.5x95mm (3-9/16"x3-3/4") a 45 grados: 90.5x67mm (3-9/16"x2-5/8")
Diámetro del disco	260 mm (10-1/4")
Velocidad sin carga	4.600rpm
Dimensiones (LxAxA)	530x476x532 mm (20-7/8"x18-3/4"x2-1")
Peso neto	12.1Kg (26.7lbs)



LS1219L

Sierra ingletadora compuesta deslizante **NUEVO**

326



Potencia	1.800W
Diámetro de disco	305 mm (12")
Ángulo de bisel	48° 48° D
Ángulo de inglete	60° 60° D
Máx. capacidad de corte	Inglete de 0°: 107 x 383 mm (4-1/4" x 14-1/4") Inglete de 45°: LR: 107 x 255 mm (4-1/4" x 10")
Velocidad sin carga (RPM)	3.200 min ⁻¹
Dimensiones (L x A x A)	898 x 664 x 725 mm (35-1/4" x 26-1/8" x 28-1/2")
Peso neto	29.5 kg (65 lbs.)



LS1221

Sierra de inglete compuesto
305mm (12")

154



Potencia	1.650W
Máx. capacidad de corte	a 90 grados: 96x153mm (3-7/8"x6") a 45 grados: 70x149mm (2-3/4"x5-7/8")
Diámetro del disco	305mm (12")
Velocidad sin carga	4.000rpm
Dimensiones (LxAxA)	674x610x607mm (26-1/2"x24"x23-7/8")
Peso neto	16.8Kg (37.0lbs)

● Disco de carburo, escuadra, codo, llave de tubo, bolsa recolectora.



MLS100

Sierra de inglete compuesto
255mm (10")



Potencia	1.500W
Capacidad	a 90 grados: 75x130mm (3-9/16"x3-3/4") a 45 grados: 75x90mm (2-1/5"x3-1/2")
Diámetro del disco	255mm (10")
Velocidad sin carga	4.200rpm
Dimensiones (LxAxA)	610x485x515mm (24"x19-1/8"x20-1/4")
Peso neto	14.7Kg (32.4lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)

● Disco de carburo de tungsteno, llave, bolsa para polvo, soportes (2x), tornillo, regla triangular, base.



LH1201FL



Sierra de inglete con base superior
305mm (12")

Potencia	1.650W
Máx. capacidad de corte	90°: 62 x 200 mm (2-7/16" x 7-7/8") 90°: 95 x 155 mm (3-3/4" x 6-1/8") 90°, Mesa de corte: 52 mm (2-1/16")
Diámetro del disco	305mm (12")
Velocidad sin carga	3.800rpm
Dimensiones (LxAxA)	610x535x692mm (24"x21"x27-1/4")
Peso neto	20.9Kg(46.1lbs)

MLT100



Sierra de banco
255mm (10")

JM23000123

Potencia	1.500W
Máx. capacidad de corte	a 90 grados: 91mm (3-9/16") a 45 grados: 63mm (2-1/2")
Diámetro del disco	260mm (10-1/4")
Velocidad sin carga	4.300rpm
Dimensiones (LxAxA)	726x984x333mm (28-1/2"x38-3/4"x13-1/8")
Peso neto	34.1Kg (75.2lbs)

2703



Sierra de banco
255mm (10")

154

Potencia	1.650W
Máx. capacidad de corte	a 90 grados: 91mm (3-9/16") a 45 grados: 63mm (2-1/2")
Diámetro del disco	255mm (10")
Velocidad sin carga	4.600rpm
Dimensiones (LxAxA)	686x560x308mm (27"x22"x12-1/8")
Peso neto	17.8-18.9Kg(39.2-41.7lbs)

2703X1



Sierra de banco
255mm (10")

154

Potencia	1.650W
Máx. capacidad de corte	a 90 grados: 91mm (3-9/16") a 45 grados: 63mm (2-1/2")
Diámetro del disco	255mm (10")
Velocidad sin carga	4.600rpm
Dimensiones (LxAxA)	686x560x308mm (27"x22"x12-1/8")
Peso neto	17.8-18.9Kg(39.2-41.7lbs)

2704



Sierra de banco
255mm (10")

154

Potencia	1.650W
Máx. capacidad de corte	a 90 grados: 93mm (3-9/16") a 45 grados: 64mm (2-1/2")
Diámetro del disco	260mm (10-1/4")
Velocidad sin carga	4.800rpm
Corte de inglete	-0.5- 45.5
Dimensiones (LxAxA)	665x766x344mm (26-1/4"x30-1/4"x13-1/2")
Peso neto	34.9Kg (7.9lbs)

SJ401



Sierra caladora de banco

Potencia	50W
Capacidad	Profundidad de corte: 50mm (2") Entrada: 406mm (16")
Longitud de recorrido	18mm (11/16")
Carreras por minuto	400-1.600
Longitud total	600mm (23-5/8")
Peso neto	14.1Kg (31lbs)

● Juego de seguetas, llave hex, varilla para cambio de seguetas.

HS7600



Sierra circular
185mm (7-1/4")

303

Potencia	1.200W
Máx. capacidad de corte	a 90 grados: 64mm (2-1/2") a 45 grados: 42mm (1-5/8")
Diámetro del disco	185mm (7-1/4")
Velocidad sin carga	5.200
Dimensiones (LxAxA)	309x234x255mm (12-1/8"x9-1/4"x10")
Peso neto	3.8Kg(8.3lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)

● Disco de carburo de tungsteno, llave hex, guía.

HS7010



Sierra circular

Potencia	1.600W
Máx. capacidad de corte	a 90 grados: 65/67mm (2-9/16" / 2-5/8") a 45 grados: 44/45mm (1-3/4" / 1-3/4")
Diámetro del disco	185-190mm (7-1/4" / 7-1/2")
Velocidad sin carga	5.500
Dimensiones (LxAxA)	300x240x261mm (11-3/4"x9-1/2"x10-1/4")
Peso neto	4.0Kg (8.9lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)

● Disco de carburo de tungsteno, llave hex, guía.

5007N / K



Sierra circular
185mm (7-1/4")

5007N 154

Potencia	1.800W
Máx. capacidad de corte	a 90 grados: 63.5mm (2-1/2") a 45 grados: 45mm (1-3/4") a 50 grados: 35mm (1-3/8")
Diámetro del disco	185mm (7-1/4")
Velocidad sin carga	5,800rpm
Dimensiones (LxAxA)	317x240x265mm (12-1/2"x9-1/2"x10-3/8")
Peso neto	5Kg(11lbs)

● Disco de carburo, llave hexagonal, guía de corte.

5007MG



Sierra circular
185mm (7-1/4")

154

Potencia	1.800W
Máx. capacidad de corte	a 90 grados: 63.5mm (2-1/2") a 45 grados: 45mm (1-3/4") a 56 grados: 35mm (1-3/8")
Diámetro del disco	185mm (7-1/4")
Velocidad sin carga	5,800rpm
Dimensiones (LxAxA)	317x240x265mm (12-1/2"x9-1/2"x10-3/8")
Peso neto	4.6Kg(10.1lbs)

● Disco de carburo, llave hex, regla guía.

Base y guarda de magnesio.

5477NB



Sierra circular de transmisión		154
185mm (7-1/4")		
Máx. capacidad de corte	a 90 grados: 60mm (2-3/8") a 45 grados: 44mm (1-3/4") a 50 grados: 40mm (1-9/16")	
Diámetro del disco	185mm (7-1/4")	
Velocidad sin carga	4.500rpm	
Dimensiones (LxAxA)	442x183x254mm (17-3/8"x7-1/4"x10")	
Peso neto	6.3Kg (13.9lbs)	
● Disco de carburo, llave hex.		



5008MG



Sierra circular		154
210mm (8-1/4")		
Potencia	1.800W	
Máx. capacidad de corte	a 90 grados: 75.5mm (3") a 45 grados: 57mm (2-1/4") a 50 grados: 51.5mm (2")	
Diámetro del disco	210mm (8-1/4")	
Velocidad sin carga	4.900rpm	
Dimensiones (LxAxA)	332x243x277mm (13-1/8"x9-9/16"x10-7/8")	
Peso neto	4.8Kg (10.6lbs)	
● Disco de carburo, llave hex, regla guía. Base y guarda de magnesio.		



N5900B



Sierra circular		154
235mm (9-1/4")		
Potencia	2.000W	
Máx. capacidad de corte	a 90 grados: 85mm (3-3/8") a 45 grados: 60mm (2-3/8") a 50 grados: 53mm (2-1/16")	
Diámetro del disco	235mm (9-1/4")	
Velocidad sin carga	4.100rpm	
Longitud total	380mm (15")	
Peso neto	6.8Kg (14.8lbs)	
● Disco de carburo, llave hex, regla guía.		



HS0600



Sierra circular		
260mm (10-1/4") / 270mm		
Diámetro del disco	260/270mm (10-1/4/10-5/8")	
Máx. capacidad de corte	a 90 grados: 97/101mm (3-13/16/4") a 45 grados: 68/71mm (2-11/16/2-13/16") a 50 grados: 61/63mm (2-3/8/2-1/2")	
Velocidad sin carga	4.300	
Dimensiones (LxAxA)	418x273x324mm (16-1/2"x10-3/4"x12-3/4")	
Peso neto	6.9Kg (15.2lbs)	
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)	
● Broca con filo de carburo de tungsteno TCT, llave hexagonal, guía de corte al hilo (regla guía).		



5402NA



Sierra circular		203
415mm (16-5/16")		
Potencia	1.650W	
Máx. capacidad de corte	a 90 grados: 158mm (6-1/4") a 45 grados: 106mm (4-3/16")	
Diámetro de disco	415mm (16-5/16")	
Velocidad sin carga	2.200	
Longitud total	616mm (24-1/4")	
Peso neto	12.5Kg (27.6lbs)	
Cable de conexión	5.0m (16.4ft)	
● Disco de carburo, llave hex., regla guía.		



SP6000



Sierra circular		303
165mm (6-1/2")		
Potencia	1.300W	
Capacidad	a 90 grados: 56mm (2-3/16") a 45 grados: 40mm (1-9/16") a 48 grados: 38mm (1-1/2")	
Diámetro de disco	165mm (6-1/2")	
Velocidad sin carga	2.000-5.800rpm	
Dimensiones (LxAxA)	341x225x250mm (13-3/8"x7-8"x9-7/8")	
Peso neto	4.1Kg (9lbs)	
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)	
● Disco de carburo de tungsteno, llave hex, guía de corte 1.4m (194368-5).		



4327



Sierra caladora		75
Potencia	450W	
Capacidad	Madera: 65mm (2-9/16") Acero: 6mm (1/4")	
Longitud de recorrido	18mm (11/16")	
Carreras por minuto	500-3.100	
Dimensiones (LxAxA)	224x77x197mm (8-7/8"x3"x7-3/4")	
Peso neto	1.9Kg (4.2lbs)	
● Sierra de calar, llave hex.		



4329K



Sierra caladora con mango superior		75
Capacidad	Madera: 65mm (2-9/16") Acero: 6mm (1/4")	
Longitud de recorrido	18mm (11/16")	
Carreras por minuto	500-3.100	
Dimensiones (LxAxA)	223x77x197mm (8-3/4"x3"x7-3/4")	
Peso neto	1.9Kg (4.2lbs)	
● Llave hex., estuche.		



JV0600K



Sierra caladora		64
Potencia	650W	
Capacidad	Madera: 90mm (3-1/2") Acero: 10mm (3/8")	
Longitud de recorrido	23mm (7/8")	
Carreras por minuto	500-3.100	
Dimensiones (LxAxA)	236x77x199mm (9-1/4"x3"x7-7/8")	
Peso neto	2.4Kg (5.2lbs)	
● Llave hex., juego de seguetas.		



4350T



Sierra caladora		407
Potencia	580W	
Capacidad	Madera: 135mm (5-5/16") Acero: 10mm (3/8")	
Longitud de recorrido	26mm (1")	
Carreras por minuto	2.800	
Dimensiones (LxAxA)	236x73x207mm (9-1/4"x2-7/8"x8-1/8")	
Peso neto	2.7Kg (5.8 lbs)	
● Llave hex, juego de seguetas, cubierta de base, dispositivo anti-astillas.		



4350FCT



Sierra caladora

419

Potencia	720W
Capacidad	Madera: 135mm (5-5/16") Acero: 10mm (3/8")
Longitud de recorrido	26mm (1")
Carreras por minuto	800-2.800
Dimensiones (LxAxA)	236x73x207mm (9-1/4"x2-7/8"x8-1/8")
Peso neto	2.7Kg (5.8 lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)

- Llave hex, juego de seguetas.

1600



Cepillo
80mm (3-1/8")

100

Potencia	750W
Ancho de cepillo	80mm (3-1/8")
Profundidad de cepillado	3mm (1/8")
Velocidad sin carga	16.000
Longitud total	375mm (14-3/4")
Peso neto	5.3Kg (11.8lbs)
Cable de conexión	5.0m (16.4ft)

- Ensamble de soporte de afilado, regla triangular, llave para dados, cuchilla para cepillo.

KP0800 / K



Cepillo
82mm (3-1/4")

408

Potencia	620W
Ancho de cepillo	82mm (3-1/4")
Profundidad de cepillado	2.5mm (3/32")
Velocidad sin carga	17.000
Dimensiones (LxAxA)	285x158x158mm (11-1/4"x6-1/4"x6-1/4")
Peso neto	2.8Kg (6.2 lbs)

- Juego cuchillas, calibrador de cuchillas, llave de dado, boquilla de extracción de polvo. KP0800K: Maletín.

1912B



Cepillo
110mm (4-3/8")

107

Potencia	850W
Ancho de cepillo	110mm (4-3/8")
Profundidad de cepillado	2mm (1/16")
Velocidad sin carga	16.000
Longitud total	355mm (14")
Peso neto	4.2Kg (9.3lbs)

- Juego de cuchillas, llave de dado.



5477NB



SP6000

1805N



Cepillo
155mm (6-1/8")

124

Potencia	1.140W
Ancho de cepillo	155mm (6-1/8")
Profundidad de cepillado	2mm (1/16")
Velocidad sin carga	15.000
Longitud total	445mm (17-1/2")
Peso neto	7.9Kg (17.3 lbs)

- Juego de cuchillas, llave de dado, porta afilador, calibrador de cuchillas.

2012NB



Cepillo
304mm (12")

124

Potencia	1.650W
Ancho de corte	304mm (12")
Profundidad de corte	Ancho de corte 0-150mm: 3mm (1/8") Ancho de corte 150-240mm: 1.5mm (1/16")
Velocidad de carga/mín.	8.5m (27.9ft)
Medida tabla (AxL)	304x771mm (12"x30-3/8")
Velocidad sin carga	8.500
Dimensiones (LxAxA)	483x771x401mm (19"x30-3/8"x15-13/16")
Peso neto	27.1-27.6Kg (59.7-60.9lbs)

- Llave hexagonal, llave de disco, sujetadores magnéticos (2x)

3606

7 AMPS



Router
6mm (1/4")

107

Potencia	760W
Capacidad	Collet: 6mm (1/4")
Velocidad sin carga	30.000
Longitud total	181mm (7-1/8")
Peso neto	2.5Kg (5.5lbs)

- Collet 6mm (1/4"), tuerca para pinza, llaves (2x).

RD1101

11 AMPS



Router
12mm (1/2")

303

Potencia	1.100W
Capacidad	Anillo: 1/2" y 1/4"
Velocidad sin carga	8.000-24.000
Peso neto	3.4Kg (7.4 lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)

- Collet adaptador (1/2"), collet adaptador (1/4"), llaves (x2).

RF1101

11 AMPS



Router
12mm (1/2")

303

Potencia	1.100W
Capacidad	Collet: 1/2" y 1/4"
Ajuste de profundidad	0-55mm (2-3/16")
Velocidad sin carga	8.000-24.000rpm
Altura total	223mm (8-3/4")
Peso neto	3.3Kg (7.3 lbs)

- Collet adaptador (1/2"), collet adaptador (1/4"), llaves (x2).

RP0900K

8 AMPS



Router
6mm (1/4")

107

Potencia	900W
Capacidad	Collet: 6mm (1/4") 27.000rpm
Velocidad sin carga	265x110x217mm (10-3/32"x4-5/16"x8-17/32")
Dimensiones (LxAxA)	2.7Kg (6.0lbs)
Peso neto	

- Casquillo de 1/4", guía recta, llave de tuercas (x2), estuche.



RP1803-240



Router

NUEVO

Potencia	1,650W
Capacidad	12/ N/A mm (N/A/ 1/2")
Ajuste de Profundidad	0 - 70 mm (0 - 2-3/4")
Diámetro de la base	170 x 155 mm (6-11/16 x 6-1/8")
Velocidad sin carga	22,000
Dimensiones (L x A x A)	155 x 294 x 312 mm (6-1/8 x 11-5/8 x 12-1/4")
Cable de alimentación eléctrica	4.0 m (13.1 ft)
Peso neto	6.2 kg (13.7 lbs.)



RP2301FC

15 AMPS



Router
12mm (1/2")

203

Potencia	2,100W
Capacidad	Collet: 12mm or 1/2"
Ajuste de profundidad	0-70mm (6-11/16")
Velocidad sin carga	9,000-22,000
Dimensiones (LxAxA)	155x294x312mm (6-1/8"x11-5/8"x12-1/4")
Peso neto	6.1Kg (13.4lbs)

Tipo ajuste preciso de profundidad.

- Pinza cónica, llave, tornillo M6x135



RP2303FC-240



Router

NUEVO

Potencia	2,100W
Capacidad	12/ N/A mm (N/A/ 1/2")
Ajuste de Profundidad	0 - 70 mm (0 - 2-3/4")
Diámetro de la base	170 x 155 mm (6-11/16 x 6-1/8")
Velocidad sin carga	9,000 - 23,000
Dimensiones	155 x 294 x 327 mm (6-1/8 x 11-5/8 x 12-7/8")
Cable de conexión	4.0 m (13.1 ft)
Peso Neto	6.2 kg (13.7 lbs.)



RT0701C

6.5 AMPS



Router

408

Velocidad sin carga	10.000-30.000rpm
Longitud total	7-7/8"
Peso neto	1.7Kg (3.9lbs)
Potencia (HP)	1-1/4

- Casquillo de 1/4", guía recta, llave de tuercas (x2)



RT0700CX2

6.5 AMPS

Incluye base 196091-8

Incluye base 196094-2



Incluye base 196092-6

Esta base 196093-4 se vende por separado



Router
6mm (1/4")

411

Potencia	710W
Capacidad	Collet: 6mm (1/4"), 8mm (3/8")
Velocidad sin carga	10.000-30.000rpm
Dimensiones (LxAxA)	89x89x200mm (3-1/2"x3-1/2"x7-7/8")
Peso neto	1.8-2.7Kg (3.9-6.0 lbs)

- Base recortadora, guía recta, pinza cónica (2x), llaves (2x).



RP1803-240

3709

4.6 AMPS



Router
6mm (1/4")

408

Potencia	530W
Capacidad	Collet: 6mm (1/4")
Velocidad sin carga	30,000
Dimensiones (LxAxA)	82x90x199mm (3-1/4"x3-1/2"x7-7/8")
Peso neto	1.5Kg (3.3lbs)

- Guía orilladora, guía recta, guía copiadora, broca recta, llaves (2x), piza cónica 6mm (1/4"), cubierta anti-astillas.



3711-240



Recortadora
6mm (1/4")

Entrada de calificación continua	530W
Tamaño del collar	6 mm (1/4")
Base interior	35 mm (1-3/8")
Velocidad sin carga	32.000
Capacidad de inmersión	0 - 42 mm (0 - 1-5/8")
Dimensiones (L x A x A)	82 x 90 x 211 mm (3-1/4 x 3-1/2 x 8-5/16")
Peso neto	1.5 kg (3.3 lbs.)
Cable de corriente	2.5 m (8.2 ft)



3706

5 AMPS



Multicortador
6.35mm (1/4")

64

Potencia	550W
Capacidad	Collet: 3.18mm (1/8") or 6.35mm (1/4")
Velocidad sin carga	32,000
Altura total	250mm (9-7/8")
Peso neto	1.1Kg (2.4lbs)

- Broca para corte de tablaroca 3.18mm (1/8"), pinza cónica 6.35mm (1/4"), tuerca para pinza, reductor, llave 12, porta llave.



TM300CX6

Multiherramienta

458



Potencia	320W
Carreras por minuto	6.000-20.000
Dimensiones (LxAxA)	275x64x92mm (10-7/8"x2-1/2"x3-5/8")
Peso neto	1.4-1.5Kg (3.2-3.3lbs)

- Accesorios oscilantes (x14), llave, mochila.

VR1000/X/2

Vibrador de concreto

204



Entrada de energía continua	1,900W
Diámetro de vibrador	35 mm (1-3/8")
Drive cuadrado	8 mm (5/16")
Conjunto de eje flexible	1.5, 3.5, 4.5 m (4.9, 11.5, 14.8 ft)
Vibraciones por minuto	16,000
Dimensiones (LxAxA)	387x109x123 mm (15-1/4"x4-1/4"x4-7/8")
Peso neto	3.6 kg (8.0 lbs.)

VR1000X: VR1000 + 198701-3 3.5M SHAFT
VR1000X2: VR1000 + 198702-1 4M SHAFT

PJ7000

Engalletadora

458



Opcional
A-95118



Potencia	701W
Diámetro del disco	100mm (4")
Velocidad sin carga	11.000rpm
Dimensiones (LxAxA)	302x139x145mm (11-7/8"x5-1/2"x5-3/4")
Peso neto	2.8Kg (6.2 lbs)

- Cuchilla, guía angular, bolsa para polvo, placa de ajuste, llave de dado.

HG6530VK/-240

Pistola de calor



Potencia	2.000W
Temperatura de aire (grados C)	50-650
Flujo de aire	Etapa 1: 280 L/min Etapa 2: 280 L/min Etapa 3: 550 L/min
Dimensiones (L x A x A)	253x85x205 mm (10"x3-3/8"x8-1/8")
Peso neto	0.73 kg (1.6 lbs.)
Cable de alimentación	2.0 m (6.6 ft)

AF506

Clavadora neumática

18Ga



Capacidad	Longitud: 15-50mm (5/8"-2") Calibre: 18Ga
	100pcs
Operación de la presión de aire	0.39-0.78MPa (60-115PSI)
Dimensiones (LxAxA)	260x64x237mm (10-1/4"x2-1/2"x9-3/8")
Peso neto	1.4Kg (3.1 lbs)

- Aceite, lentes de seguridad.

LD030P

Pantalla luz LED



Medidor láser de distancia

Rango de medición	0.20-30m
Temperatura de funcionamiento	0°C a 40°C
Rango de memoria de temperatura	-25°C-70°C
Tolerancia de medición típica	+2.0mm/10m
Máx. tolerancia de medición	+3.0mm/10m
Diámetro del punto láser	6mm/10m
Tipo de láser	Clase 2: 635nm
Fuente de alimentación	AAA 1.5V, 2 pzas.
Dimensiones (LxAxA)	117x53x25mm (4.5"x2.14"x1")
Peso neto	0.09Kg (0.20lbs)

- Batería alcalina (2x), maletín.

LD050P

Pantalla luz LED



Medidor láser de distancia

Rango de medición	0.05m-50m
Presición máx. de medición	+/- 1.98mm (5/64")
Funciones de medición	7: distancia, área, volumen, permanente, min/máx, suma/resta y pitágoras (2 y 3 puntos)
Tiempo de operación	Con 1 par de baterías AAA hasta 5,000 mediciones
Memoria de medición	las últimas 5 mediciones
Función de auto-apagado	Si (incrementa el rendimiento)
Fuente de alimentación	Batería : AAA 1.5V x 2 pzas.
Peso neto	0.099Kg (0.22lbs)

- Batería alcalina (2x), correa.

LD080P

Pantalla luz LED



Medidor láser de distancia

Rango de medición	0.05-80 m
Presición máx. de medición	+/- 1.58mm (1/16")
Funciones de medición	9: distancia, área, volumen, permanente, min/máx, suma/resta replanteo, pitágoras (2 y 3 puntos) y pitágoras altura parcial
Tiempo de operación	Con 1 par de baterías AAA hasta 5,000 mediciones
Memoria de medición	las últimas 20 medidas
Función de auto-apagado	Si (incrementa el rendimiento)
Fuente de alimentación	Batería : AAA 1.5V x 2 pzas.
Peso neto	0.29Kg (0.6lbs)

- Batería alcalina (2x), correa.



SK105GDZ/SK105DZ

Láser recargable línea de cruz verde



XPT

Rango de medición	SK105GD : Up to: 35 m / SK105D : Up to: 25 m
Exactitud de nivelado	±3 mm / 10 m
Gama de nivelación automática	±4°
Ángulo del láser	Horizontal: 180° Vertical: 160°
Número de puntos láser	2
Tipo láser	Láser clase 2: SK105GD : 525 nm / SK105D : 635nm
Peso neto	0.67 - 0.84 kg (1.5 - 1.9 lbs.)

SK105GDZ/SK105DZ batería y cargador no incluidos.

- Bolsa blanda, adaptador, placa de destino.

CX1
Sistema de conexión

SK20GDZ

Láser multilinea verde recargable

NUEVO



CX1
XPT

Exactitud de nivelado	Láser emitido: ±1 mm a 10 m	2 líneas verticales: 90°±0.01°
	Ancho de línea: 3.0 mm a 10 m	Diámetro del láser de plomada: 1.5 mm
Gama de nivelación automática	±4°	
Número de puntos láser	3 (2V1H)	
Tipo de láser	Clase de láser 2: 515 nm	
Tiempo de funcionamiento (horas aprox.)	c/ BL1016: 9	
Dimensiones (L x A x A)	98 x 223 mm	
Peso neto	1.4 - 1.6 kg (3.1 - 3.5 lbs.)	

Batería y cargador no incluidos

SK40GDZ

Láser multilinea verde recargable

NUEVO



CX1
XPT

Exactitud de nivelado	Láser emitido: ±1 mm a 10 m	2 líneas verticales: 90°±0.01°
	Ancho de línea: 3.0 mm a 10 m	Diámetro del láser de plomada: 1.5 mm
Gama de nivelación automática	±4°	
Número de puntos láser	5 (4V1H)	
Tipo de láser	Clase de láser 2: 515 nm	
Tiempo de funcionamiento (horas aprox.)	c/ BL1016: 6	
Dimensiones (L x A x A)	98 x 223 mm	
Peso neto	1.4 - 1.6 kg (3.1 - 3.5 lbs.)	

Batería y cargador no incluidos



MAC700

Compresor de aire
2.0HP



Presión máxima	9bar (130PSI)
Potencia	2.0HP
Tanque	9.8L
Dimensiones (LxAxA)	458x255x560mm (18"x10"x22")
Peso neto	23.6Kg (52lbs)



SK20GD



SK40GD

MAC2400

Compresor de aire
2.5HP



Presión máxima	9bar (130PSI)
Potencia	2.5HP
Tanque	16L
Dimensiones (LxAxA)	491x476x458mm (19-3/8"x18-3/4"x18")
Peso neto	34.9Kg (77lbs)



MAC2400



MAC5200

MAC5200

Compresor de aire
3.0HP



Presión máxima	9.6bar (140PSI)
Potencia	3.0HP
Velocidad sin carga	3420rpm
Tanque	19.6L
Dimensiones (LxAxA)	735x481x494mm (29"x19"x19-1/2")
Peso neto	39.9Kg



AC001G

AC001G



XGT BL MOTOR

Compresor de Aire Inalámbrico

Flujo del Aire a 0.62 MPa (90 PSI):	34 L/min (1.2 SCFM)
Tanque:	7.6 L (2 gal)
Presión máxima de aire en el tanque:	0.93 MPa (135 PSI)
Número de puntos de salida:	1
Tiempo de recuperación (de vacío a lleno):	100 seg
Dimensiones (LxAxA):	302 x 402 x 382 mm (11-7/8 x 15-3/4 x 15")
Peso neto:	10.1-11.3 kg (22.3-24.9 lbs.)

Makita
=nt=



SECCIÓN M1T

Makita

Makita

ÍNDICE

Makita
mt

6600B Mezcladora	2
M0600B / M0600B-240 Taladro	3
M6501G Rotomartillo	3
M8103B Rotomartillo	3
M01801B Rotomartillo	3
M8100B Rotomartillo	3
M6201G Rotomartillo	4
M8701B / M8701ZB Rotomartillo Combinado	4
M0901B Esmeriladora angular	4
M9507B Esmeriladora angular	4
M9510B Esmeriladora angular	4
M9503RB Esmeriladora angular	5
M0920B Esmeriladora angular	5
M0921B Esmeriladora angular	5
M9002B Esmeriladora angular	6
M8600B Demoledor	7
M2401B Sierra de acero	8
M0400BC Sierra de mármol	8
M4301B Sierra caladora	8
M5801B Sierra circular	8
M5802B-24 Sierra circular	8
M4000B Sopladora	9
M4500B Sierra recíproca	9
M1902B Sopladora	9
M9400B Lijadora de banda	9
M9800GKX2 Multiherramienta	9
M9204B Lijadora orbital	10
M9200B Lijadora de acabado	10
M92001B Lijadora de acabado	10
M3600B Router 1/2"	10
M3601B Router 1/2"	10
M3700B Recortadora	11
MTK001/MTK002/MTK003 Combos	12

SIMBOLOGÍA

	Doble aislamiento		Broquero de cierre rápido		SDS-PLUS		Lija convencional y velcro
	Velocidad variable		Limitador de torque		17mm Hex		Maletín
	Reversible		Recolector de polvo		Maletín		

M6600B

Mezcladora



Makita
mt

Entrada de potencia	800W
Diámetro del agujero	165 mm (6-1/2")
Velocidad sin carga	0 - 700
Dimensiones (LxAxA)	280x86x388mm (11"x3-3/8"x15-1/4")
Peso neto	2.6 - 2.7 kg (5.7 - 5.9 lbs.)
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)



Taladros

Makita
mt

M6501B

Taladro de Alta Velocidad

NUEVO



Makita
mt

Carbón	85
Potencia	230W
Capacidad	Acero: 6.5 mm (1/4") Madera: 9 mm (11/32")
Capacidad del portabrocas	0.5 - 6.5mm (1/64 - 1/4")
Velocidad sin carga	0 - 4.500
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)
Dimensiones (LxAxA)	203 x 63 x 171 mm (8 x 2-1/2 x 6-3/4")
Peso neto	0.95 kg (2.1 lbs.)

M0600B

Taladro

10mm (3/8")



Makita
mt

Potencia de entrada	350W
Capacidad	Acero : 10mm (3/8") Madera : 20mm (13/16")
Dimensiones (LxAxA)	230x66x176mm (9"x2-5/8"x6-15/16")
Peso neto	1.2kg (2.6lbs)
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)

Llave de broquero

M0600X1B

Taladro

NUEVO



Makita
mt

D-72908 incluido

Carbón	64
Potencia	350W
Capacidad	Acero: 10 mm (3/8") Madera: 20 mm (13/16")
Capacidad del portabrocas	1.5 - 10 mm (1/16 - 3/8")
Velocidad sin carga (RPM)	0 - 3.000
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)
Dimensiones (LxAxA)	230 x 66 x 176 mm (9 x 2-5/8 x 6-15/16")
Peso neto	1.2 kg (2.6 lbs.)

M6001B-240

Taladro - 10 mm (3/8")

NUEVO



Makita
mt

Carbón	85
Potencia	450W
Capacidad	Acero: 10 mm (3/8") Madera: 25 mm (1")
Capacidad del portabrocas	1.5 - 10 mm (1/16 - 3/8")
Velocidad sin carga	0 - 3.000
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)
Dimensiones (LxAxA)	229 x 64 x 175 mm (9 x 2-1/2 x 6-7/8")
Peso neto	1.3 kg (2.9 lbs.)

M8103B / M8103B-240

Taladro

85

13mm (1/2")



Makita
mt

Potencia de entrada	430W
Capacidad	Concreto: 13mm (1/2") Acero: 13mm (1/2") Madera: 18mm (11/16")
Velocidad sin carga	0-3.000
Dimensiones (LxAxA)	255x72x193mm (10"x2-13/16"x7-5/8")
Peso neto	1.8 kg (3.9 lbs.)
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)

Empuñadura lateral, tope de profundidad, llave de broquero, sujetador de la llave de broquero.

Makita
mt

Makita
mt


M6201B
Taladro - 13 mm (1/2")
NUEVO


Carbón	303
Potencia	750W
Capacidad	Acero: 13 mm (1/2") Madera: 36 mm (1-7/16")
Capacidad del portabrocas	1.5 - 13 mm (1/16 - 1/2")
Velocidad sin carga	600
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)
Dimensiones (LxAxA)	267 x 86 x 396 mm (10-1/2 x 3-3/8 x 15-5/8")
Peso neto	2.7 - 2.8 kg (6 - 6.2 lbs.)


M0801B / M0801B-240
Rotomartillo
NUEVO


Carbón	85
Potencia	500W
Capacidad	Concreto: 16 mm (5/8") Acero: 13 mm (1/2") Madera: 20 mm (13/16")
Capacidad del portabrocas	1.5 - 13 mm (1/16 - 1/2")
Impactos por minutos (min)	0 - 48,000
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)
Dimensiones (LxAxA)	261 x 69 x 195 mm (10-1/4 x 2-3/4 x 7-5/8")
Peso neto	1.7 kg (3.7 lbs.)


M0801B
M8100B / M8100B-240
Rotomartillo
85

16mm (5/8")



Potencia de entrada	710W
Capacidad	Concreto : 16mm (5/8") Acero: 13mm (1/2") Madera : 30mm (1-3/16")
Impactos por minuto (rpm)	48,000
Dimensiones (LxAxA)	296x77x202mm (11-5/8"x3"x8")
Peso neto	2.1kg (4.6ft)
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)



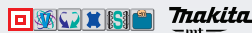
Tope de profundidad, empuñadura lateral, llave de broquero.

M8701B / M8701ZB / M8701B-240
Rotomartillo Combinado
459

26mm (1")



Potencia de entrada	800W
Capacidad	Concreto : 26mm (1") Acero : 13mm (1/2") Madera : 32mm (-1/4")
Impactos por minuto	0-4,500
Velocidad sin carga(rpm)	0-1,200
Dimensiones (LxAxA)	362x71x194mm (14-1/4"x2-13/16"x7 5/8)
Peso neto	2.7 - 3.1 kg (6 - 6.8 lbs.)
Cable de conexión	4.0 m (13.1 ft)



Depth Gauge, Side Grip

M0901B
Esmeriladora Angular
459

115mm (4-1/2")



Potencia de entrada	540W
Amperaje	5.3 AMPS
Velocidad sin carga(rpm)	12,000
Dimensiones (LxAxA)	251x130x106mm (9-7/8"x5-1/8"x4-3/16")
Peso neto	1.75 - 1.81 kg (3.86 - 3.99 lbs.)
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)


X1B INCLUYE 5 DISCOS


Llave, empuñadura lateral.

M9502RB-240
Esmeriladora Angular 115 mm (4-1/2")
NUEVO


Carbón	464
Potencia	570W
Diámetro del agujero	22.23 mm (7/8")
Velocidad sin carga	11,000 min ⁻¹
Dimensiones (LxAxA)	281 x 130 x 110 mm (11-1/8 x 5-1/8 x 4-5/16")
Peso Neto	2.1 - 2.17 kg (4.63 - 4.78 lbs.)


M9507B
Esmeriladora Angular
459

115mm (4-1/2")



Potencia de entrada	720W
Amperaje	6.3 AMPS
Velocidad sin carga(rpm)	11,000
Dimensiones (LxAxA)	261x130x111mm (10-1/4"x5-1/8"x4-3/8")
Peso neto	1.9kg (4.1lbs)
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)



Llave, empuñadura lateral.

M9510B
Esmeriladora Angular
459

115mm (4-1/2")



Potencia de entrada	850W
Amperaje	7.5 AMPS
Velocidad sin carga(rpm)	11,000
Dimensiones (LxAxA)	276x130x111mm (10-7/8"x5-1/8"x4-3/8")
Peso neto	2.0kg (4.5lbs)
Cable de conexión	2.0 m (6.6 ft)



Llave, empuñadura lateral.

M9503RB
Esmeriladora Angular
464

125mm (5")



Potencia de entrada	570W
Amperaje	125mm (5")
Velocidad sin carga(rpm)	11,000
Dimensiones (LxAxA)	281 x 140 x 110 mm (11-1/8 x 5-1/2 x 4-5/16")
Peso neto	2.12 - 2.21 kg (4.67 - 4.87 lbs.)
Cable de conexión	2.0 m (6.6 ft)



Llave, empuñadura lateral.

M9002B

Makita

mt

Esmeriladora angular 125 mm (5")

Potencia de entrada	1,050W
Diametro de rueda	125 mm (5")
Velocidad sin carga(rpm)	11,000
Dimensiones (LxAxA)	361x140x124 mm
Peso neto	2.8 kg (6.1 lbs.)
Cable de conexión	2.0 m (6.6 ft.)



Diseño más liviano y fácil de manejar.

El agarre suave proporciona más control y reduce la fatiga cuando se usa la amoladora durante largos períodos de tiempo.

Caja de engranaje pequeña para una mayor maniobrabilidad y control en espacios reducidos

Martillo demoledor

Makita

mt



MODELO AZUL
M8600B

**Compacto y ligero
para reducir la fatiga
al operador**

**Adaptador
para 17mm con vástago
hexagonal**

**Acero corrugado
para aplicaciones duras**

**2,900
RPM**



**Empuñadura cómoda
con caucho para amortiguar
la reacción de martilleo.**

IMPACTO DE ENERGÍA 7.2 J

M8600B

Martillo demoledor

105 mm

11/16" : 17mm hex.



Potencia de entrada	900W
Impactos por minuto	2,900
Impacto de energía	7.2J
Dimensiones (LxAxA)	406x99x232mm (16"x3-7/8"x9-1/8")
Peso neto	5.4kg (12.0lbs)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)

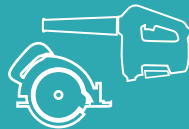
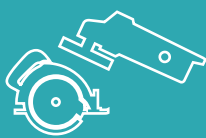


Makita

mt

Makita se reserva el derecho de cambiar las especificaciones de partes y accesorios sin previo aviso. Los artículos del equipo estándar y especificaciones pueden variar de país o área

7


M0920B / M0920B-240
Esmeriladora Angular 203 [W]

180mm (7")



Potencia de entrada	2,200W
Diámetro de rueda	180mm (7")
Amperaje	15 AMPS
Velocidad sin carga(rpm)	8,500
Dimensiones (LxAxA)	439 x 200 x 141 mm (17-1/4 x 7-7/8 x 5-9/16")
Peso neto	5 kg (11 lbs.)
Cable de conexión	2.0 m (6.6 ft)



Llave, empuñadura lateral.

M0921B
Esmeriladora Angular 203 [W]

230mm (9")



Potencia de entrada	2,200W
Diámetro de rueda	230mm (9")
Amperaje	15 AMPS
Velocidad sin carga(rpm)	6,600
Dimensiones (LxAxA)	439x250x141mm (17-1/4"x9-7/8"x5-9/16")
Peso neto	5,3kg (11,6lbs)
Cable de conexión	2.0 m (6.6 ft)



Llave, empuñadura lateral.

M2401B / M2401B-240
Tronzadora 203 [W]

355mm (14")



Potencia de entrada	2,000W
Diámetro del disco	355mm (14")
Velocidad sin carga(rpm)	3,800
Dimensiones (LxAxA)	500x280x620mm (19-3/4"x11"x24-3/8")
Peso neto	13.7 kg (30.2 lbs.)
Cable de conexión	2.5m (8.2ft)



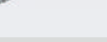
Disco de corte, llave.

M0400BC
Cortadora de mármol 303 [W]

110mm (4-3/8")



Potencia de entrada	1,200W
Máx. capacidad de corte	0°: 32.0mm (1-1/4")
Velocidad sin carga(rpm)	13,800
Impactos por minuto	0-4,500
Dimensiones (LxAxA)	224 x 195 x 164 mm (8-7/8 x 7-5/8 x 6-1/2")
Peso neto	2.5 kg (5.6 lbs.)
Cable de conexión	2.0m (6,6ft)



Llave allen, llave hex, manguera, porta tubo.

La herramienta no incluye disco.

M4301B / M4301B-240
Sierra Caladora 64 [W]


Potencia de entrada	450W
Máx. capacidad de corte	Madera: 65mm (2-9/16") Metal: 6mm (1/4")
Longitud de la carrera	18mm (11/16")
Carreras por minuto	0-3,100
Dimensiones (LxAxA)	214x75x202mm (8-3/8"x2-15/16"x8")
Peso neto	1.9 kg (4.1 lbs.)
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)



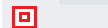
Hoja de sierra, llave hex.

M4302B
Sierra Caladora
NEUVO


Capacidad	Madera: 55 mm (2-3/16") Acero: 6 mm (1/4")
Entrada de calificación continua	450W
Longitud del recorrido	26 mm (1")
Carreras por minuto	0 - 3,100
Dimensiones (L x A x A)	219 x 85 x 191 mm (8-5/8 x 3-3/8 x 7-1/2")
Peso neto	2.5 kg (5.5 lbs.)


M5801B
Sierra Circular 303 [W]


Potencia de entrada	1,050W
Máx. capacidad de corte	90°: 66mm (2-5/8") 45°: 44mm (1-3/4")
Diámetro del disco	1,85mm (7-1/4")
Velocidad sin carga (rpm)	4,900
Dimensiones (LxAxA)	284x231x243mm (11-1/8"x9-1/8"x9-9/16")
Peso neto	3.7kg (8.1lbs)
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)



Regla de guía, llave hex, disco TCT.

M5802B / M5802B-240
Sierra Circular

190mm (7-1/2") 185mm (7-1/4")



Potencia de entrada	1,050W
Máx. capacidad de corte	90°: 66mm (2-5/8") 45°: 44mm (1-3/4")
Diámetro del disco	1,85mm (7-1/4")
Velocidad sin carga (rpm)	4,900
Dimensiones (LxAxA)	297 x 232 x 255 mm (11-3/4 x 9-1/8 x 10")
Peso neto	3.8 kg (8.4 lbs.)
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)



Disco TCT, regla guía, llave hex.

M4000B
Sopladora 85 [W]


Potencia de entrada	530W
Volumen de aire	1.2-2.9m3/min
Velocidad sin carga (rpm)	8,500-16,000
Dimensiones (LxAxA)	427x161x212mm (16-3/4"x6-3/8"x8-3/8")
Peso neto	1.5kg (3.4lbs)
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)



Boquilla, bolsa para polvo.

M4500B
Sierra recíproca


Potencia de entrada	1,010W
Longitud del golpe	28mm
Impactos por minuto	0-2,800 spm
Dimensiones (LxWxH)	457 x 98 x 174 mm (18 x 3-7/8 x 6-7/8")
Peso neto	3.1 kg (6.9 lbs.)
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)




M1902B / M1902B-240
Cepillo

82mm (3-1/4")



Potencia de entrada	500W
Anchura de cepillado	82mm (3-1/4")
Velocidad sin carga (rpm)	16.000
Dimensiones (LxAxA)	285x157x160mm (11-1/4"x6-3/16"x6-5/16")
Peso neto	2.7kg (6.0lbs)
Cable de conexión	2.0 (6.6ft)

Cuchilla de la cepilladora 82, soporte para afilar, medidor de cuchilla, llave de tubo 9, regla de guía, piedra para afilar.

M1100B
Planner
NUEVO


Carbon	303
Potencia de entrada	750W
Anchura de cepillado	82 mm (3-1/4")
Profundidad de cepillado	3 mm (1/8")
Traslape	20 mm (3/4")
Velocidad sin carga (rpm)	18.000
Dimensiones (LxAxA)	390 x 175 x 140 mm (15-3/8 x 6-7/8 x 5-1/2")
Peso neto	4.6 kg (10.2 lbs.)
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)

M9400B
Lijadora de banda

153



Potencia de entrada	940W
Tamaño de banda	100x610mm (4"x24")
Velocidad sin carga (rpm)	380m/min
Dimensiones (LxAxA)	354x175x169mm (14"x6-7/8"x6-5/8")
Peso neto	6.2kg (13.7lbs)
Cable de conexión	2.0 (6.6ft)

Lija de banda, bolsa para polvo, base de carbón.

M9204B / M9204B-240
Lijadora Órbital


Potencia de entrada	240W
Diámetro de orbita	2.8mm (1/8")
Diámetro del disco	125mm
Orbitas por minuto (opm)	12.000
Cable de conexión	1.2kg (2.6lbs)
Peso neto	2.0 (6.6ft)

Disco de lija, bolsa de polvo.

M9200B
Lijadora de acabado

419



Potencia de entrada	180W
Tamaño de respaldo	112x102mm (4-3/8"x4")
Papel lija	114x140mm (4-1/2"x5-1/2")
Orbitas por minuto (opm)	14.000
Dimensiones (LxAxA)	110x112x133mm (4-5/16"x4-3/8"x5-1/4")
Peso neto	0.9 kg (2 lbs.)
Cable de conexión	2.0 (6.6ft)

Papel lija x6

M9201B
Lijadora de acabado

64



Potencia de entrada	180W
Tamaño de respaldo	93 x 185 mm (3-5/8 x 7-1/4")
Papel lija	93 x 228 mm (3-5/8 x 9")
Orbitas por minuto (opm)	12.000
Dimensiones (LxAxA)	214 x 92 x 147 mm (8-3/8 x 3-5/8 x 5-3/4")
Peso neto	1.4 kg (3.1 lbs.)
Cable de conexión	2.0 m (6.6 ft)

Papel lija x6

M9203B
Lijadora de Acabado
NUEVO


Potencia	190W
Tamaño del respaldo	92 x 185 mm (3-5/8 x 7-1/4")
Orbitas por minuto (opm)	12.000
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)
Dimensiones (LxAxA)	252 x 92 x 154 mm (9-7/8 x 3-5/8 x 6-1/16")
Peso neto	1.4 kg (3.2 lbs.)

M3600B
Router 1/2"

211



Potencia de entrada	1,650W
Amperaje	15 AMPS
Capacidad	Collet: 12.7mm (1/2")
Velocidad sin carga (rpm)	22.000
Ajuste de profundidad	0-60mm
Peso neto	5.5kg (12.12lbs)
Cable de conexión	2.0 (6.6ft)

M3601B / M3601B-240
Router 1/2"

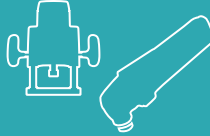
106



Potencia de entrada	900W
Amperaje	8 AMPS
Capacidad	Collet: 6mm (1/4") / 8mm (3/8")
Velocidad sin carga (rpm)	27.000
Ajuste de profundidad	0 - 35 mm (0 - 1-3/8")
Dimensiones (LxAxA)	256 x 110 x 218 mm (10-1/8 x 4-5/16 x 8-5/8")
Peso neto	2.7 kg (6 lbs.)
Cable de conexión	2.0 (6.6ft)

M3602B-240
Router
NUEVO


Potencia	1,650W
Capacidad	Tamaño de la pinza 6/ 8/ 12 mm (1/4/ 3/8/ 1/2")
Ajuste de Profundidad	0 - 60 mm (0 - 2-3/8")
Diámetro de la base	160 x 148 mm (6-5/16 x 5-7/8")
Velocidad sin carga (RPM)	22.000
Dimensiones (L x A x A)	148 x 284 x 300 mm (5-7/8 x 11-1/8 x 11-3/4")
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)
Peso neto	5.7 kg (12.6 lbs.)



M3700B

CORTADORA



Makita
mt

Capacidad	6 mm or 1/4"
Velocidad sin carga	(RPM) 35,000
Capacidad de inmersión	0 - 42 mm (0 - 1-5/8")
Peso	1.4 kg (3.1 lbs.)
Cable de conexión	2.0 (6.6ft)

M9800BKX2

Cepillo Inalámbrico



Makita
mt

Potencia	200W
Oscilaciones por minuto	15,000-22,000rpm
Oscilaciones	3.2°
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)
Dimensiones (LxAxA)	283 x 68 x 98 mm (11-1/8 x 2-11/16 x 3-7/8")
Peso neto:	1.2 - 1.3 kg (2.7 - 3.0 lbs.)



M3700B



M9800BKX2

MTK0003B

M0901B

115mm (4-1/2")



Esmeriladora Angular 459 [W]

Potencia de entrada	540W
Amperaje	5.3 AMPS
Velocidad sin carga	12,000
Dimensiones (LxAxA)	251x130x106mm (9-7/8"x5-1/8"x4-3/16")

Peso neto	1.75 - 1.81 kg (3.86 - 3.99 lbs.)
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)



M8100B



Peso neto: 2.1kg (4.6ft)

Rotomartillo 16mm (5/8") 85 [W]

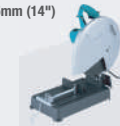
Potencia de entrada	710W
Capacidad	Concreto : 16mm (5/8")
Aceero:	13mm (1/2") Madera: 30mm (1-3/16")
Impactos por minuto:	0-48,000
Velocidad sin carga	0-3,200
Dimensiones (LxWxH)	296x77x202mm (11-5/8"x3"x8")



MTK0004B

M2401B

355mm (14")



Tronzadora 203 [W]

Potencia de entrada	2000W
Diámetro de disco	355mm (14")
Velocidad sin carga	3,800
Dimensiones (LxAxA)	500x280x620mm (19-3/4"x11"x24-3/8")

Peso neto	13.7 kg (30.2 lbs.)
Cable de conexión	2.5 m (8.2 ft)



M9507B

115mm (4-1/2")



Esmeriladora Angular 459 [W]

Potencia de entrada	720W
Amperaje	6.3 AMPS
Velocidad sin carga	11,000
Dimensiones (LxAxA)	261x130x111mm (10-1/4"x5-1/8"x4-3/8")

Peso neto	1,9kg (4.1lbs)
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)



MTK0005B

M0901B

115mm (4-1/2")



Esmeriladora Angular 459 [W]

Potencia de entrada	540W
Amperaje	5.3 AMPS
Velocidad sin carga	12,000
Dimensiones (LxAxA)	251x130x106mm (9-7/8"x5-1/8"x4-3/16")

Peso neto	1.75 - 1.81 kg (3.86 - 3.99 lbs.)
Cable de conexión	2.0m (6.6ft)



M8701B



Peso neto: 2.7kg (6.0ft) Cable de conexión: 5.0m (16.4ft)

Rotomartillo Combinado 459 [W]

Potencia de entrada	800W
Capacidad	Concreto : 26mm (1")
Aceero:	13mm (1/2") Madera: 32mm (1-1/4")
Impactos por minuto:	0-4,500
Velocidad sin carga	0-1,200
Dimensiones (LxWxH)	362x71x194mm (14-1/4"x2-13/16"x7-5/8")





BENEFICIOS DE LIMPIEZA INALÁMBRICA



MOVILIDAD

MANGUERAS Y BOQUILLAS MÁS DELGADAS SON MÁS FÁCILES DE MANEJAR PARA LIMPIAR LUGARES DIFÍCILES DE ALCANZAR.



AHORRO DE TIEMPO

LAS BATERÍAS LXT® LITIO-ION DE 18V TIENEN TIEMPOS DE CARGA MÁS RÁPIDOS, ASÍ LOS USUARIOS SE SIGUEN MOVIENDO.



ERGONOMÍA

LOS PRODUCTOS PESAN MENOS Y ESTÁN BIEN BALANCEADOS PARA REDUCIR LA FATIGA DEL OPERADOR.



COSTO EFICIENTE

REDUZCA LOS COSTOS DE MANTENIMIENTO Y COSTOS DE PROPIEDAD CON LAS ASPIRADORAS INALÁMBRICAS LXT® DE MAKITA®



MENOS RUIDO

EL EXCLUSIVO MOTOR BL™ SIN ESCOBILLAS ENTREGA MENOS RUIDO, MINIMIZANDO LAS INTERRUPCIONES.



MÁS TIEMPO DE DURACIÓN

LOS MOTORES SIN ESCOBILLAS DE MAKITA USA ENERGÍA DE MANERA EFICIENTE PARA PROPORCIONAR MÁS TIEMPO DE DURACIÓN.



MAKITA



**SIN GASOLINA,
SIN MEZCLA**



**ARRANQUE
INSTANTÁNEO**



**CERO EMISIONES
AL USAR LA HERRAMIENTA**



**MANTENIMIENTO
REDUCIDO**

MAKITA LATÍN AMÉRICA, INC.

www.makitalatinamerica.com

MLA0339-SPA