

Makita®

AGRICULTURA

Cultivando tecnología, cosechando resultados



Catálogo 2025 - Argentina

ÍNDICE

MODELO	PÁGINA
191N62-4	11
AS001GZ	3
DGA455	11
DGP180Z	4
DML802	14
DML807	13
DML812	14
DML814	13
DML816	14
DRV250Z	8
DTW1001	5
DTW1002	6
DTW251Z	7
DTW300Z	7
DTW700Z	6
DUB184Z	3
DUC122Z	8

MODELO	PÁGINA
DUP180Z	9
DUP362Z	9
DUR192LZ	10
DUS158Z	9
GA004GZ	10
ML003G	12
ML005G	12
ML009G	13
PDC1200	11
TD001GZ	4
TW001GZ	4
TW004GZ	7
TW007G	6
TW009GZ	5
TW010GZ	5
UB001GZ	3
UH006GZ	8
UR002GZ	10

SOPLADORES



Pistola Sopladora AS001GZ

Fuerza máx de soplado:

Modo: 4/ 3/ 2/ 1: 2.8/ 2.3/ 1.7/ 1.1 N

Volumen máx de aire:

Modo: 4/ 3/ 2/ 1: 1.1/ 1.0/ 0.8/ 0.6 m³/min

Succión máx sellada: 10.3 kPa

Uso continuo (mín.): Modo: 4/ 3/ 2/ 1: 13/ 17/ 25/ 50

Nivel de presión de sonido: 79 dB(A)

Emisión de vibraciones: 2.5 m/s² o menos

Dimensiones: 175 x 94 x 300 mm

Peso neto: 1.5 - 2.3 kg

Sopladora Inalámbrica UB001GZ

Fuerza máx de soplado: 0 - 17 N

Volumen máx de aire: 0 - 13,5 / 16 m³/min

Velocidad sin carga: 0 - 20000 / 23000 min⁻¹

Uso continuo XGT: 40Vmax / 5,0 Ah 15 / 8 min

Nivel de presión de sonido: 83,7 dB(A)

Emisión de vibraciones: ≤ 2,5 m/s²

Incertidumbre del ruido: 3,1 dB(A)

Peso neto: 2,4 kg



DUB184Z Sopladora Inalámbrica



Fuerza máx de soplado: 10,9 N

Volumen máx de aire: 52,1 m/s

Velocidad sin carga: 0 - 18000 min⁻¹

Nivel de presión de sonido: 86,6 dB(A)

Emisión de vibraciones: ≤ 2,5 m/s²

Incertidumbre del ruido: 2,7 dB(A)

Peso neto: 2,3 kg

Engrasadora DGP180Z



Capacidad de grasa: 410 a 455 ml
Presión máx: 690 bar (10.000 PSI)
Caudal máx: Baja Velocidad 145 mL/min
Salida máx: 480 W
Longitud de manguera: 120 cms.
Dimensiones: 411 x 114 x 245 mm
Peso: 4,8 - 6,1 kg

Llave de impacto XGT TW001GZ

Encastre cuadrado: 19 mm (3/4")
IPM: 0 - 2.500 ipm
RPM: 0 - 1.800 rpm
Torque Máx: 1.800 N-m
Peso: 3,9 kg
Dimensiones: 217 x 94 x 297 mm



Llave de impacto XGT TD001GZ

Toma hexagonal: 6,35 mm (1/4")
IPM: 0 -4.400 ipm
RPM: 0 -3.200 rpm
Torque Máx: 220 N-m
Peso: 1,7 kg
Dimensiones: 120 x 86 x 245 mm



LLAVE DE IMPACTO



Llave de impacto TW009GZ

Encastre cuadrado: 25,4 mm (1")

IPM: 0 - 1.750 ipm

RPM: 0 - 1.200 rpm

Torque Máx: 3.150 N-m

Peso: 11,1 kg

Dimensiones: 435 x 130 x 296 mm

Llave de impacto TW010GZ

Encastre cuadrado: 25,4 mm (1")

IPM: 0 - 1.750 ipm

RPM: 0 - 1.200 rpm

Torque Máx: 2.715 N-m

Peso: 12,2 kg

Dimensiones: 569 x 130 x 296 mm



Llave de impacto DTW1001

Encastre cuadrado: 19 mm (3/4")

Cap. de tornillo: Estándar: M12-M30 (1/2"-1-1/4")

Alta resistencia: M10-M24 (3/8"-1")

IPM: 0 - 2.200 ipm

RMP: 0 - 1.800 rpm

Torque Máx: 1.050 N-m

Dimensiones: 229 x 91 x 289 mm

Peso: 3,4 kg

LLAVE DE IMPACTO

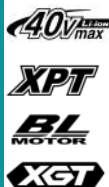


Llave de impacto DTW1002

Encastre cuadrado: 12,7 mm (1/2")
Cap. de tornillo: Estándar: M12-M30 (1/2"-1-1/4")
Alta resistencia: M10-M24 (3/8"-1")
IPM: 0 - 2.200 ipm
RMP: 0 - 1.800 rpm
Torque Máx: 1.000 N·m
Dimensiones: 229 x 91 x 289 mm
Peso: 3,3 kg

Llave de impacto TW007G

Encastre cuadrado: 12,7 mm (1/2")
Cap. de tornillo: Estándar: M10 - M24 (3/8" - 1")
Alta resistencia: M10 - M16 (3/8" - 5/8")
IPM: 0 - 2.900 ipm
RMP: 0 - 2.300 rpm
Torque Máx: 730 N·m
Dimensiones: 170 x 86 x 285 mm
Peso: 3,9 kg



Llave de impacto DTW700Z

Encastre cuadrado: 12,7 mm (1/2")
Cap. de tornillo: Estándar: M10-M24 (3/8"-1")
Alta resistencia: M10-M16 (3/8"-5/8")
IPM: 0 - 2.700 ipm
RMP: 0 - 2.200 rpm
Torque Máx: 700 N·m
Dimensiones: 170 x 81 x 276 mm
Peso: 2,7 kg



LLAVE DE IMPACTO

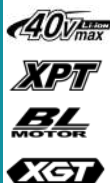


Llave de impacto DTW300Z

Encastre cuadrado: 12,7 mm (1/2")
Cap. de tornillo: Estándar: M10-M20 (3/8"-5/8")
Alta resistencia: M10-M16 (3/8"-5/8")
IPM: 0 - 4.000 ipm
RMP: 0 - 3.200 rpm
Torque Máx: 330 N-m
Dimensiones: 144 x 81 x 228 mm
Peso: 1,8 kg

Llave de impacto TW004GZ

Encastre cuadrado: 12,7 mm (1/2")
Cap. de tornillo: Estándar: M10 - M20 (3/8" - 3/4")
Alta resistencia: M10 - M16 (3/8" - 5/8")
IPM: 0 - 4.000 ipm
RMP: 0 - 3.200 rpm
Torque Máx: 350 N-m
Dimensiones: 144 x 86 x 248 mm
Peso: 2,2 kg



Llave de impacto DTW251Z

Encastre cuadrado: 12,7 mm (1/2")
Cap. de tornillo: Estándar: M10-M16 (3/8"-5/8")
Alta resistencia: M10-M14 (3/8"-9/16")
IPM: 0 - 3.200 ipm
RMP: 0 - 2.100 rpm
Torque Máx: 230 N-m
Dimensiones: 165 x 79 x 234 mm
Peso: 1,5 kg





Remachadora DRV250Z

Fuerza de tracción: 20 kN (4.500 libras)
Carrera: 30 mm (1-3/16")
Rango diám remache: 2.4 – 6.4 mm (3/32" – 1/4")
Salida máx: 360 W
Dimensiones: 323 x 80 x 287 mm
Peso: 2,4 kg

Motosierra eléctrica DUC122Z

Paso de cadena: 1/4
Velocidad de cadena: 5,0 m/seg
Capacidad de corte: 115 mm
Dimensiones: 430 x 195 x 215 mm
Peso: 2.6 kg



Cortasetos Inalámbrica UH006GZ



RPM: 4.000 / 3.000 / 2.000
Largo hoja corte: 600 mm
Diámetro máximo ramas: 25mm
Empuñadura giratoria: Sí - 5 posiciones
Dimensiones: 1,123 x 223 x 191 mm
Peso: 4,4 kg

Tijera de poda **DUP180Z**



Máximo corte: 30 mm (1-3/16")

Dimensiones: 296 x 40 x 99 mm

Peso: 0,68 kg

Tijera de poda **DUP362Z**

Apertura hoja: 2 posiciones

Abertura máx. hoja corte: 54 mm

Máximo corte: 33 mm

Dimensiones: 305 x 43 x 106 mm

Peso: 3,8 kg



Pulverizador **DUS158Z**



Presión máxima: 0,5 mpa

Depósito de prod. químicos: 15 L

Longitud de la manguera: 1,7 m

Tasa descarga : boquilla de doble salida 0,9 Lt/min
boquilla para herbicidas 1,7 Lt/min

Dimensiones: 317 x 237 x 517 mm

Peso: 6,2 kg



Desmalezadora Inalámbrica UR002GZ



Potencia: 0,55 kW
Herramienta corte: Cabezal nylon
Diámetro nylon: 2,0 - 2,4 mm
Tamaño eje: M10 x 1,25 LH
Velocidad sin carga: 3.500 - 5.300 - 6.500 rpm
Dimensiones: 1.829 x 630 x 500 mm
Peso: 4,9 kg

Desmalezadora Inalámbrica DUR192LZ

Control velocidad: 2 Velocidades
Herramienta corte: Cabezal nylon
Diámetro nylon: 2,0 mm
Tamaño eje: M10 x 1,25 LH
Velocidad sin carga: 4.500 - 6.000 rpm
Dimensiones: 1.705 x 186 x 246 mm
Peso: 2,9 kg



Amoladora Angular GA004GZ



Diámetro del disco: 115 mm (4-1/2")
Velocidad sin carga: 8.500 rpm
Tipo gatillo: Deslizable
Salida máxima: 1.100 W
Dimensiones: 410 x 130 x 168 mm
Peso: 3 kg

Amoladora Angular **DGA455**



AFT
XPT
18V
LITHIUM-ION
BL
MOTOR

Diámetro del disco: 115 mm (4-1/2")

Velocidad sin carga: 8.500 rpm

Tipo gatillo: Paleta

Dimensiones: 362 x 130 x 145 mm

Peso: 2,3 kg

Batería de Mochila **PDC1200**

Capacidad: 33,5 Ah

Capacidad energética: 1.206 W

Número de celdas: 100

Resistencia: Polvo y agua (IPX4)

Tiempo de carga: 6 horas

Dimensiones: 428 x 261 x 164 mm

Peso: 8,8 kg

40V
max



Adaptador de Batería **191N62-4**



-Adaptador para conectar baterías de mochila con herramientas XGT

-Permite utilizar las fuentes de alimentación portátiles PDC01/PDC1200/PDC1500

LINTERNAS



Foco de trabajo ML003G

Cantidad de Led: 20 (alta)

Luminosidad: 1.100 lx (alta) / 450 lx (baja)

Tiempo de uso: Alta: 10 hrs. con BL4040

Baja: 22 hrs. con BL4040

Dimensiones: 249 x 298 x 280 mm

Peso: 4,7 kg



Foco de trabajo ML005G

Cantidad de Led: 36

Luminosidad: 3.600 lx (alta) / 1.800 lx (baja)

Tiempo de uso: 900 lúmenes

Alta: 3,5 hrs. con BL4040 / Baja: 15 hrs. con BL4040

Dimensiones: 248 x 309 x 296 mm

Peso: 6,5 kg



LINTERNAS

Foco de trabajo DML814

Tiempo de uso: (Alta) 3 hrs. con 5 Ah
(Media) 5,5 hrs. con 5 Ah / (Baja) 10 hrs. con 5 Ah
Cobertura ilum.: Frontal 4,7 mts. / Lateral 5,3 mts.
Flujo Luminosidad: 3.000 / 1.700 / 900 lm
Dimensiones: Plegado 260 x 216 x 1.000 mm
Extendido: 573 x 216 x 1250 x 2.240 mm
Peso: 7,9 kg



Foco de trabajo ML009G

Flujo luminoso: 10 000 / 4000 / 2000 Lumen
Luminosidad: 4300 / 1900 / 1000 lx
Rango ángulo vertical: 240 °
Temperatura de color: 5000 K
Dimensiones: 248 x 386 x 305 mm
Peso: 6,4 - 9,9 kg

Linterna Inalámbrica DML807

Flujo luminoso: 710 Lumen
Luminosidad: 1.900 lx
Tiempo de ejecución: Hasta 43
Potencia LED: 4 x 0,5 W
Dimensiones: 414 x 79 x 155 mm
Peso: 0,72 - 1,1 kg



LINTERNAS



Linterna Inalámbrica DML812

Luminosidad foco: 600 lúmenes

Luminosidad proyector: 1.000 lúmenes

Tiempo de uso foco: 8,5 hrs. con 5Ah 18v

Tiempo de uso proyector: 6,5 hrs. con 5Ah 18v

Dimensiones: 119 mm x 115 mm x 313 mm

Peso: 1,6 kg

Linterna Inalámbrica DML816

Cantidad de lúmenes: 500

Cantidad de Led: 18 (alta) / 9 (bajo)

Luminosidad: 500 lx (alta) / 250 lx (baja)

Tiempo de uso: 17 hrs. con batería 5Ah 18V

46 hrs. con batería 5Ah 18V

Dimensiones: 221 X 79 X 117 mm

Peso: 2,3 - 2,6 kg



Linterna LED DML802

Cantidad de ampolletas: 1 led de 3,2W

Luminosidad: 160 lúmenes

Posiciones del cabezal: 12 desde 60° a 110°

Tiempo de uso: 20 hrs. con batería 5 Ah 18v

Dimensiones: 256 x 79 x 99 mm

Peso: 0,65 kg

Makita®





www.makita.com.ar

**PARA MÁS INFORMACIÓN
ACCEDA A NUESTRAS PLATAFORMAS
DIGITALES**

 Facebook



 Instagram

