

HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS Y A BATERÍA



INDICE

- 02 Herramientas a batería
- 03 Herramientas eléctricas
- 04 Herramientas manuales
- 05 Novedades y lanzamientos
Amoladoras
Electrobombas
- 06 Motores
Ejes
- 07 Herramientas de carpintería
Herramientas a batería
- 08 Herramientas eléctricas
- 10 Novedades y lanzamientos
- 11 Herramientas a batería
- 12 Amoladoras
- 13 Aspiradoras
Atornilladores
- 14 Cargadores
Cepilladores
Compresores
- 15 Cortacercos
- 16 Cortadoras de concreto
Cortadores de plasma
Engrampadoras
Equipos de pintar
- 17 Grabadores electrónicos
Hidrolavadoras
Lijadoras
- 18 Llaves de impacto
Lustralijadora
Martillos demoledores
Mezcladores multiuso
- 19 Minitornos
Motosierras
Oscilantes
Pistolas aire caliente
- 20 Pistolas encoladoras
Pulidoras
Rebajadores
- 21 Rotomartillos
Sierras
- 22 Soldaderas
Sopladores
Taladradoras
- 23 Taladros
Termofusoras
- 24 Novedades y lanzamientos
- 25 Aparejos
- 26 Cabrestantes
Carros de traslación
- 27 Dobladoras de caño
Elevadores
- 28 Sierras sensitivas
- 29 Herramientas a batería
- 30 Desmalezadoras
Grupos electrógenos
- 31 Hoyadoras
Kits para aire
Máquinas para concreto
- 32 Motobombas
- 33 Motosierras
Pulverizadores y fumigadores
Sopladoras Y Aspiradoras
- 34 Amoladoras
Compresores
- 35 Electrobombas
Hidrolavadoras
Hormigoneras
- 36 Kits de herramientas
Lijadoras
Pistolas de aire caliente
Rotomartillos
- 37 Sierras ingletadoras
Taladros
Aspiradoras
- 38 Barredoras
- 39 Fregadoras
Hidrolavadoras
- 40 Lavadoras a vapor
Lavatapizados
Herramientas eléctricas
- 43 Herramientas manuales
- 44 Herramientas a batería
- 45 Herramientas eléctricas

Herramientas a Batería

Atornilladores



9036

Atornillador Pivot 3,6V

– Características técnicas

Voltaje: 3,6V
Velocidad: 200/min (rpm)
Traba de eje: Si
Torque: 35 lb-in (4 Nm)
Potente motor atornillar y desatornillar sin esfuerzo /// Diseño ergonómico, cómodo gatillo con función de avance/reversa /// Mango de 2-posiciones, cómodo en lugares estrechos /// Bloqueo de eje para uso manual y mejor control /// Recargable con cargador de pared.



KC4815K

Atornillador En Maletín

– Características técnicas

Voltaje 4,8V
Velocidad 200/min (rpm)
Mandril 6,35mm con imán
Traba de eje Si
Batería 600 mAh Ni-Cd con indicador luminoso /// Cargador Clase 2 /// Potente motor para atornillar y desatornillar sin esfuerzo /// Diseño ergonómico con función de avance/reversa /// Mango de 2 posiciones - cómodo en lugares estrechos /// Bloqueo del eje para uso manual y mejor control /// Recargable con cargador de pared

Cortacercos



LHT2220

Cortacercos Inalámbrico 20V

– Características técnicas

Potencia 20V // Longitud de la Hoja 558 mm // Capacidad de Corte 19 mm
Velocidad 2400 cpm
Incluye: (1) Cortasetos|| batería 20V||-Cargador.
Batería de Ión de Litio de 20V MAX*, para fácil aplicación sin cables
Las cuchillas de doble acción de 22 in. cortan ramas, hasta con un 40% menos vibración que las cuchillas de una acción.

Herramientas Rotativas



BCRT8K35

Herramienta Rotativa 8V con 35 Acc. y Estuche

– Características técnicas

Potencia: 8V /// Luz Led: SI /// Control de Velocidad: SI /// 5 ajustes de velocidad con iluminación LED que facilitan el cambio entre todas sus tareas de lijado, corte y pulido /// La luz LED ilumina el área de trabajo para mejorar la visibilidad y el rendimiento /// Los puertos de carga micro USB significan una carga fácil en cualquier lugar /// Incluye una gama completa de accesorios de corte, lijado y pulido.

Linternas



BSL100

Linterna Led 80 Lúmenes Recargable

– Características técnicas

Bombilla 1 Vatio, LED de alta intensidad.
Intensidad luminica 80 Lumens.
Batería Recargable de Ni-MH
Voltios 6V, 2/8Amp/hr
Cargador de CA Clase 2, 6V CC (300mA)
Alcance de luz 50m
Duración de la batería 4 hrs

Taladros



CD121K

Taladro 12V a Batería

– Características técnicas

Voltaje 12V
Velocidad 0 - 550/min (rpm)
Mandril 1/32" - 3/8" (0,8 - 10mm)
Torque 9,5 ft-lb (13 Nm)
VVR Si
Tiempo de carga 3-5hr
Potente y compacto para múltiples aplicaciones
Portabrocas de ajuste rápido para cambio fácil de accesorios
Control de torque de 17 posiciones
Batería removible con cargador externo



BCD704C1

Taladro Percutor Inalámbrico 20V MAX* Litio

– Características técnicas

Luz led para iluminar el área de trabajo. /// 2 rangos de velocidad variable. ///Batería de 20 V MAX ion de litio removible. /// 11 posiciones de torque que ayudan a evitar que los tornillos se quiebren. /// Voltaje: 20 V MAX. /// Velocidad: 0 a 360 y 0 a 1400 rpm. /// lpm: 0 a 21000 ipm (bpm). /// • Mandril de 3/8" (10 mm). /// • Torque: 45 Nm (40398.3 ft-lb). /// • Posiciones: 11 Incluye: 1 Batería 20V Ion Litio||1 Cargador Bivolt||1 Punta Doble||1 Manual

Taladros Atornilladores



LD12S

Taladro Atornillador Inalámbrico 12V Litio

– Características técnicas

Voltaje 12V // Velocidad 0-900 RPM // Broquero 3/8 pulg (10 mm) // Capacidad de perforación en acero 1/4 pulg (6.5 mm) // Capacidad de perforación en atornillado 1/4 pulg (6.5 mm) // Capacidad de perforación en madera 5/8 pulg (15 mm) // Capacidad de perforación en acero. Incluye: Taladro/Atornillador|| Cargador|| (10) Puntas de atornillado de 1 pulg||Sujetador magnético de puntas de broca.

Herramientas Eléctricas

Amoladoras



G720N

Amoladora angular B&D 820W 220V Nueva

– Características técnicas

Potencia 820W /// Velocidad 11000/min (rpm) /// Eje 5/8" - 11/M14
Cable 2m /// Incluye: Esmeriladora || empuñadura lateral || llave || (1) disco abrasivo. /// Traba de eje /// Empuñadura lateral de 3 posiciones /// Interruptor de sellado contra polvo con bloqueo para uso continuo.

Bordeadoras



GL1000

Bordeadora Eléctrica 950W

– Características técnicas

Potencia 900W
Velocidad 7200/min (rpm)
Ancho de corte 35cm (14")
Sistema de alimentación de la cuerda Automático



GL300T

Bordeadora Eléctrica 350W

– Características técnicas

Potencia 350W
Velocidad 10000/min (rpm)
Ancho de corte 23cm (9")
Sistema de alimentación de la cuerda Bombeo



GL600N

Bordeadora Eléctrica 600W

– Características técnicas

Potencia 600W
Velocidad 11000/min (rpm)
Ancho de corte 27,5cm (11")
Sistema de alimentación de la cuerda Bombeo



ST4550

Bordeadora Eléctrica 400W

– Características técnicas

Potencia 400W
Velocidad 10000/min (rpm)
Ancho de corte 30cm (12")
Sistema de alimentación de la cuerda
Bombeo



BC12

Cargador de Baterías de 2A, 8A, 12A

– Características técnicas

260 W // SALIDA: 12 V
SELECCIÓN MANUAL: DC 2 / 8 / 12 A
OPCIÓN AUTOMÁTICO: Sí
INCLUYE: (1) cargador de batería,
(1) conjunto de pinzas de batería, (1)
conjunto de cables



BC40

Cargador de Baterías de 4A, 10A, 25A, 40A

– Características técnicas

860 W // SALIDA: 12 V
SELECCIÓN MANUAL: DC 4 / 10 / 20 / 40 A
OPCIÓN AUTOMÁTICO: Sí
INCLUYE: (1) cargador de batería,
(1) conjunto de pinzas de batería, (1)
conjunto de cables.



7698

Cepillo Eléctrico 650W

– 650 W

– Características técnicas

Potencia 650W - Velocidad 16500/
min (rpm) // Profundidad máxima de
corte 5/64" (1,9mm) - Capacidad de
ranurado 5/16" (7,9mm) - Profundidad
de ranurado 0 - 5/16" (0 - 7,9mm)
Ancho de corte 3-1/4" (82,5mm) -
Cable 2m // Incluye: Cepillo // llave
para cuchillas // (2) cuchillas de acero
reversibles // adaptador para aspirador.



BEHT201K

Cortacercos Eléctrico 420w/46cm Tijera

– Características técnicas

Potencia: 420 watts // Interruptor de
arranque: Sí // Carreras de corte por
minuto: 1960 // Hoja de acero endu-
recido de doble // acción // Largo de
cuchilla: 46 cm (18") // Capacidad de
corte: 16 mm (5/8") // Freno eléctrico:
Sí // Peso aproximado: 2,1 kg
Mango auxiliar para mayor facilidad
en su manipulación // Incluye: 1 tijera
de poda



BEHTS401

Cortacercos Eléctrico Behts401 56cm Espada 500w

– Características técnicas

Niveles de Potencia: 500.0 W // Lon-
gitud de la hoja: 55.0 cm // Espacio
entre dientes: 22.0 mm // Carreras de
cuchillas 1835.0 Golpes/min // Empu-
ñadura engomada No // Empuñadura
secundaria No // Cuchillas Acción Dual
// Freno de cuchillas <1 segundos //
Cuchillas de seguridad Sí // Cuchillas
asimétricas Sí // Cabezal pivotante N/A
Clip del cable No // Peso 2.54 kg



BW13

Hidrolavadora B&D 1300W 1450PSI

– Características técnicas

Potencia 1300 W // Presión 100 Bar
(1450 PSI) // Caudal 6,5 L/min
Motor Universal // Auto Stop Automá-
tico // Bomba Metálica
Manguera 3m // Cable 5m
Incluye: (1) hidrolavadora // (1) manguera
// (1) pistola con seguro // (1) tubo de
alta presión // (1) boquilla regulable // (1)
boquilla giratoria // (1) filtro de agua // (1)
aplicador de detergente



BDERO100

Lijadora Roto Orbital 180W 125mm

– Características técnicas

180 W // VELOCIDAD: 12000 opm
TAMAÑO DE LIJA: 5" (125 mm)
SUPERFICIE: 5" (125 mm)
EXTRACCIÓN DE POLVO: Sí
· Diseño ergonómico para mayor com-
odidad - Interruptor sellado con polvo
· Retenedor de papel de lija para cam-
bios rápidos - INCLUYE: (1) lijadora, (1)
lija, (1) bolsa recolectora



BEW220

Lijadora Orbital BEW220

– Características técnicas

Tipo De Producto: Lijadora De Detalle
// 36V Potencia Total: 150 W
Voltaje: 230 V // Velocidad: Una //
Velocidad Sin Carga: 0-14000 Rpm
Acciones De Lijado: Orbital // Diámetro
De Órbita: 2 Mm
Tamaño De Papel: 92X230 Mm //
Fijación Del Papel De Lija: Clip
Tamaño Del Plato: 91X189 Mm //
Excentricidad: 1 Mm
Longitud Del Cable: 2 M // Extracción
De Serrín: Bolsa Para Polvo



BR318

Lijadora de Banda 680W

– Características técnicas

680 W
VELOCIDAD: 200 mps
TAMAÑO DE LIJA: 3 x 18"
SUPERFICIE: 75 x 457 mm
EXTRACCIÓN DE POLVO: Sí
· Bolsa de polvo fácil de vaciar
· Diseño patentado de banda angular -
Alineación de banda automática
INCLUYE: (1) lijadora, (1) lija de banda,
(1) bolsa recolectora



BS200

Lijadora Orbital De Palma 200W

– Características técnicas

200 W
VELOCIDAD: 14000 opm
TAMAÑO DE LIJA: 1/4"
SUPERFICIE: 140 x 115 mm
EXTRACCIÓN DE POLVO: No
· Interruptor de sellado para mayor
durabilidad
· Diseño compacto para mayor com-
odidad y versatilidad
· Retenedor de papel ideal para cam-
bios rápidos y fáciles de papel
· Diseño ergonómico para mayor
comodidad y control
INCLUYE: (1) lijadora



RT18KA

Mini Torno B&D 113 Pzs + Male- tín IC04166921P

– Características técnicas

Potencia 120W // Empuñadura Ergonó-
mica // Velocidad Variable
de 0 a 35,000 RPM // Kit con caja plás-
tica y 113 accesorios // Eje Flexible
para Mayor Versatilidad // Sistema
de collar universal: acepta todos los
accesorios estándar de herramientas
giratorias // Corta, realiza grabados
y afila

Potencia 120W // Velocidad 0-35000/
min (rpm) // Cable 2 m

Motosierras

▶ GK1740

Motosierra Eléctrica 2,5HP 1850W

— Características técnicas

1850 W // VELOCIDAD: 5500 rpm // CAPACIDAD ACEITE: 100 ml // ESPADA: 40 cm // ANTI-RETROCESO: Sí // FRENO CADENA: Sí // Ajuste de cadena y freno anti-retroceso permite ajustar la tensión de la cadena y la detiene automáticamente

- Lubricación automática para maximizar el rendimiento de corte

INCLUYE: (1) Electrosierra, (1) aceite lubricante

Pistolas de calor

▶ HG1500

Pistola de Calor 1500W

— Características técnicas

1500 W
TEMPERATURA: 400° C - 540° C

- Proporciona calor intenso para trabajos difíciles
 - Base incorporada para un fácil enfriamiento
 - Ideal para: quitar pintura y barniz, aflojar tuercas y pernos oxidados, y descongelar tuberías
- INCLUYE: (1) pistola de calor

Pulidoras

▶ KP12K

Pulidora Orbital 240mm 120W

— Características técnicas

Potencia: 120W // Velocidad Orbital: 3200 opm // Diámetro: 240 mm // Cable: 2 m // Incluye: Pulidora Orbital - (1) bonete pulidor - (2) bonetes toalla // Descripción: · Potente motor de 120W Mango circular para mayor control · Interruptor de una velocidad de fácil acceso · Superficie de 240mm para un mejor desempeño · Su diseño permite una clara visión del lugar de trabajo.

Sets de herramientas

▶ HG7255

Set Taladro Percutor y Amoladora HG7255

— Características técnicas

AMOLADORA G720N: Potente motor de 820W. Traba de eje. // Amoladora de 4-1/2" // Velocidad: 11000/min (rpm). // Eje: 5/8" - 11/M14.

TALADRO HD555: Potente motor de 550W // Mandril de 1/2" (13mm) con llave // Velocidad variable reversible de 0 - 2800/min (rpm) // Velocidad 0 - 2800/min (rpm) // Mandril 1/2" (13mm) // DIMENSIONES DEL KIT

- Peso: 4.5kg // ·Largo 32cm // ·Ancho 22cm // ·Alto 27.5cm

Sierras

▶ CS1004

Sierra circular 184mm 1400W

— Características técnicas

1400 W // DISCO: 7 1/4" (184 mm) // VELOCIDAD: 5300 rpm // ÁNGULO: 0 - 45° // PROFUNDIDAD MÁX.: 62 mm // Guía paralela para mayor precisión // Traba de eje para facilitar el cambio de disco // Liviana y compacta // Zapata abatible que proporciona un balance óptimo // INCLUYE: (1) sierra circular, (1) disco de corte de 18 dientes con carburo de tungsteno, (1) guía paralela



▶ KS501

Sierra Caladora 400W

— Características técnicas

Potencia 420W // Velocidad 3000/min (cpm) // Bloqueo Si // Corte de Bisel 0-45° // Profundidad de corte 5 mm (3/16") // Capacidad en aluminio 10 mm (3/8") // Capacidad en madera 65 mm (2 1/2") // Peso 1,3 kg (2,8 lb) // Características y Beneficios: Motor de 420W. Diseño ergonómico para mayor comodidad. Línea de corte, visible para un corte más preciso. Baja vibración. Función soplador que mantiene la línea de corte limpia.



▶ KS701PEK

Sierra Caladora 550W + Maletín

— Características técnicas

Potente motor de 550W // Velocidad variable para mayor versatilidad // Acción pendular de 4 etapas para cortes más rápidos // Cortes en bisel de 0° a 45° // Cambio de hojas de sierra sin herramientas // Baja vibración // Sistema de soplador y adaptador para aspiradora // Velocidad 0-3000 cpm // Bloqueo Si // Corte de Bisel 0°-45° // Acción pendular 4 Etapas // Corte en madera 70mm // Incluye: Sierra caladora|| hoja de sierra|| caja plástica



▶ HD650K

Taladro Percutor B&D 13 Mm 650W + Maletín

— Características técnicas

Potente motor de 650W. Mandril de 13mm con llave. Selector de función de percusión o rotación. Velocidad variable reversible de 0 - 3000 rpm. Barra de profundidad y empuñadura lateral. Interruptor con bloqueo para uso continuo. // Potencia 650 W // Mandril 13 mm // Velocidad 0 • 3000 rpm // Percusión 0 • 45000 gpm // Capacidad Acero 13 mm // Capacidad Concreto 13 mm // Capacidad Madera 25 mm // Incluye: (1) taladro|| (1) llave|| (1) empuñadura lateral|| (1) barra de profundidad || (1) maletín plástico

Herramientas Manuales**Juegos de herramientas**

▶ BMT153C

Juego Herramientas Manuales 153 Piezas Black Decker

— Características técnicas

Incluye: · 1 cabeza: 1/4" (5,13 mm) · 9 dados encastre: 1/4" (5,13 mm) · 30 puntas: 1" (25 mm) · Medida: 2,5, 4, 5, 5,5, 6 · PH0, PH1, PH1, PH2, PH2, PH3, T10, T15, T20, T25, T27, T30, H1,5, H2, H2,5, H3, H4, H5, H6, PZ0, PZ1, PZ1, PZ2, PZ2, PZ3 · Destornilladores: Medida 5 x 75 mm, Medida 6 x 100 mm, PH1 x 75 mm, PH2 x 100 mm · Llaves hexagonales: de 1,5 - 10 mm · Alicata corte diagonal: 6" (160 mm) · Alicata universal: 6" (160 mm) · Alicata bomba de agua: 250 mm · Martillo mango de acero: 12 oz · Cuchilla snap-off: 18 mm · Repuesto para cuchilla snap-off: 18 mm · Regla de metal: 6" (150 mm) · Nivel torpedo: 9" (225 mm).

Novedades y Lanzamientos

- Herramientas Eléctricas

Cortadoras de Césped



▶ GR3050

Cortadora de Pasto 1000W

– Características técnicas

Potencia 1000W
 Velocidad 200V: 3300/min (rpm) /
 120V-127V: 3500/min (rpm)
 Ancho de corte 30 cm (12")
 Ajuste de altura 3
 Configuración de altura 28mm, 38mm,
 48mm
 Capacidad de la caja colectora 35L
 Peso 11,4kg (25lb)



▶ GR3850

Cortadora de Pasto 1600W

– Características técnicas

Potencia 1600W
 Velocidad 200V: 2900/min (rpm) /
 120V-127V: 3500/min (rpm)
 Ancho de corte 38 cm (15")
 Ajuste de altura 5
 Configuración de altura 28mm, 38mm,
 48mm, 58mm, 68mm
 Capacidad de la caja colectora 45L
 Peso 17kg (37,5lb)

Taladros



▶ TM555

Taladro Percutor de 560w Velocidad Variable

– Características técnicas

Mandril: 13 mm
 Potencia: 560 watts
 Velocidad: 2800 RPM
 Acción percutora: Sí

- Herramientas Manuales

Juegos de herramientas



▶ HDT51-911-LA

Kit Herramientas Black Decker 7 Piezas Estuche

– Características técnicas

Contiene:
 - 1 alicate.
 - 1 pinza de punta larga de 6"
 - 1 destornillador Plano
 - 1 destornillador Philips #2
 - 1 Cutter
 - 1 pinza universal de 6"
 - 1 Llave ajustable de 6"

Amoladoras

Monofásicas



▶ DAF990101

Amoladora de Banco 1/2 HP Monofásica

– 1/2 HP



▶ DAF990102

Amoladora de Banco 3/4 HP Monofásica

– 3/4 HP



▶ DAF990103

Amoladora de Banco 1 HP Monofásica

– 1 HP

Trifásicas



▶ DAF990104

Amoladora de Banco 1/2 HP Trifásica

– 1/2 HP



▶ DAF990105

Amoladora de Banco 3/4 HP Trifásica

– 3/4 HP



▶ DAF990106

Amoladora de Banco 1 HP Trifásica

– 1 HP

Electrobombas



▶ DAF990205

Electrobomba centrífuga 3/4HP 3000 RPM Modelo Nuevo

– 3/4HP 3000 RPM



▶ DAF990206

Electrobomba centrífuga 1 HP 3000 RPM Modelo Nuevo

– 1 HP 3000 RPM

Motores

Hormigoneros



▶ DAF990001E

Motor para Hormigonera Económico 3/4 HP (130 Lts)

– 3/4 HP (130 Lts)



▶ DAF990002E

Motor para Hormigonera Económico 1 HP (Hasta 180 Lts.)

– 180 Lts. / 1 hp



▶ DAF990001

Motor para Hormigonera 3/4 HP 1500 RPM (130 Lts)

– 3/4 HP 1500 RPM (130 Lts)



▶ DAF990002

Motor para Hormigonera 1 HP 1500 RPM (170 Lts)

– 1 HP 1500 RPM (170 Lts)

Para Bombeador



▶ DAF990012

Motor para Bombeador 3/4 HP 1500 RPM

– 3/4 HP 1500 RPM



▶ DAF990013

Motor para Bombeador 1 HP 1500 RPM

– 1 HP 1500 RPM

Servicio Continuo



▶ DAF990003

Motor Servicio Continuo 1/2 HP 1500 RPM

– 1/2 HP 1500 RPM



▶ DAF990004

Motor Servicio Continuo 3/4 HP 1500 RPM

– 3/4 HP 1500 RPM



▶ DAF990005

Motor Servicio Continuo 1 HP 1500 RPM

– 1 HP 1500 RPM



▶ DAF990006

Motor Servicio Continuo 1 1/2 HP 1500 RPM

– 1 1/2 HP 1500 RPM



▶ DAF990007

Motor Servicio Continuo 2 HP 1500 RPM

– 2 HP 1500 RPM



▶ DAF990008

Motor Servicio Continuo 1 HP 3000 RPM

– 1 HP 3000 RPM



▶ DAF990009

Motor Servicio Continuo 1 1/2 HP 3000 RPM

– 1 1/2 HP 3000 RPM



▶ DAF990010

Motor Servicio Continuo 2 HP 3000 RPM

– 2 HP 3000 RPM

Ejes



▶ Ejes con Rosca

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	LARGO TOTAL	ROSCA DE EJE	PIEDRA	SIERRA	POLEA
DB 4	Eje con Rosca de 5/8 x 300 mm. Largo	300 mm.	UNF 5/8	125 mm.	150 mm.	Central
DB 5	Eje con Rosca de 5/8 x 390 mm. Largo	390 mm.	UNF 5/8	125 mm.	150 mm.	Central
DB 6	Eje con Rosca de 3/4 x 310 mm. Largo	310 mm.	UNF 3/4	200 mm	250 mm	Costado
DB 7	Eje con Rosca de 3/4 x 390 mm. Largo	390 mm	UNF 3/4	200 mm	250 mm	Central
DB 8	Eje con Rosca de 7/8 x 450 mm. Largo	450 mm	UNF 7/8	250 mm	300 mm	Central

Herramientas Para Carpintería

Giramachos



▶ GT 0

Giramacho (tipo "T") de 3/32 a 3/16

– 3/32 a 3/16



▶ GT 1

Giramacho (tipo "T") de 5/32 a 1/4

– 5/32 a 1/4



▶ GT 2

Giramacho (tipo "T") de 7/32 a 3/8

– 7/32 a 3/8



▶ GT 3

Giramacho (tipo "T") de 3/8 a 1/2

– 3/8 a 1/2

Porta Cojinetes



▶ PC 1

Manija Porta Cojinete de 1"

– 1"



▶ PC 2

Manija Porta Cojinete de 1 1/2"

– 1 1/2"



▶ PC 3

Manija Porta Cojinete de 2"

– 2"

Porta Machos



▶ PM 1

Manija Porta Macho (tipo I. Giant) de 1/8 a 5/16

– 1/8 a 5/16



▶ PM 2

Manija Porta Macho (tipo I. Giant) de 3/16 a 5/8

– 3/16 a 5/8



▶ PM 3

Manija Porta Macho (tipo I. Giant) de 1/4 a 3/4

– 1/4 a 3/4

Herramientas a Batería

Atornilladores



▶ DCF7871D2

Atornillador De Impacto A Batería 2 Amp 20 V

– Características técnicas

Encastre: Hexagonal 1/4" (6,35 mm)
Velocidad: 0-2800 RPM
Potencia: 280 UW0
Torque: 170 Nm
Luz led: Si
Impactos por minuto: 0-3200 IPM
INCLUYE: 1 Herramienta DCF7871B, 2 Baterías 2Ah DCB203, 1 Cargador DCB107 y Caja Plástica



▶ DCF887B

Atornillador De Impacto 1/4" ION-LI 20V MAX* - BRUSLESS

– Características técnicas

Capacidad: 1/4" - Batería ION-LI 20V MAX // El mejor control para cada aplicación se obtiene gracias a las 3 velocidades y sus 3 ajustes de Torque, incluyendo el modo de Precisión.
Indicador de nivel de la carga de la batería con tres leds que le ofrecen una guía al usuario del tiempo de autonomía de la herramienta.
3 Luces de trabajo LED para mejorar la visibilidad.

Baterías



▶ DCB200-B3

Batería Premium 20 Amp 3Ah

– Características técnicas

3.0 Ah con Duración Extendida, proporciona larga duración y duración de la batería.
Sin memoria y prácticamente no se descarga para la máxima productividad y menos tiempo de inactividad.
Sistema 20V MAX+
Amperaje 3.0 AH

Cargadores



▶ DCB118

Cargador 20V 60V Flexvolt

– Características técnicas

20/60 V MAX + Cargador Rápido Enfriado por Ventilador con Batería de Lítio-Ion 9.0AH FLEXVOLT // El cargador rápido DCB118 es un cargador enfriado por ventilador que es compatible con baterías de 20 V máx. Y la nueva batería de 20 V / 60 mA. // El ventilador interno hace circular el aire a través de las baterías para reducir los retrasos del paquete caliente / frío. // Esta refrigeración asistida por ventilador de las baterías da como resultado un tiempo de ciclo de carga más rápido y reduce el tiempo de inactividad en el campo.

Taladros



DCD710S2

Taladro Atornillador Batería 12V 10mm

– Características técnicas

Torque: 15 / 24Nm // Reversa: Si
 Velocidad sin Carga Batería: 0 - 400 / 1500 rpm 1.3 Ah Tiempo de Carga: 40 mins // Tipo de Batería: Deslizante
 Cantidad de Baterías: 2 // Peso: 1 Kg
 Posiciones de Torque: 16 // Máxima Capacidad de perforación (Madera/Metal): 1 / 10mm Luz de Led: Si
 Incluye: 2 baterías y cargador, Clip de Sujeción para cinturón MANGO ERGONOMICO



DCD776C2

Taladro Atornillador Percutor Batería

– Características técnicas

Velocidades: 2
 Máxima RPM: 1500 RPM
 Posiciones de Embrague: 16
 Mandril: 13 mm
 Tipo de Mandril: Autoajustable Velocidades sin carga: 0-450 / 1500 RPM
 Golpes por Minuto: 0-7650 / 25500
 Percusión: Si
 Torque: 24-42Nm
 Incluye: 2 baterías y cargador.



DCD796D2

Taladro Percutor / Atornillador Ion-Li 20V Max * - 13Mm - Brushless- Mandril Autoajustable

– Características técnicas

Batería de 2.0Ah ION-Li 20v Max * - BRUSHLESS
 16 posiciones de Torque para fijación constante en madera, metal y plásticos
 2 intensidades de luz de LED - 1 posición fija de luz de LED de 20 min.
 INCLUYE: - (1) cargador - (2) baterías - (1) clip de sujeción - (1) retención magnética de puntas



DCD7771D2

Taladro A Batería Brushless 20 V 2 Amp Maletín

– Características técnicas

Tamaño del mandril: 1/2" (13 mm)
 Velocidad: 0-500 / 0-1750 RPM
 Potencia: 340 UWO
 Torque: 65 Nm // Luz led: Si
 Capacidad: Madera: 1" (25 mm) / Metal: 1/2" (13mm) // INCLUYE: Taladro Atornillador DCD7771, (2) Paquete de Baterías de Iones de Litio DCB203 de 20 V MÁX.* (2,0 Ah), (1) Cargador y (1) Caja Plástica

Herramientas Eléctricas

Amoladoras



DW752

Amoladora De Banco 1/2HP

– Características técnicas

Potencia: 1/2 HP
 Velocidad: 3450 rpm
 Diámetro del disco: 6"
 Diámetro del eje: 1/2"
 Peso: 13,8 kg



DWE4010

Amoladora angular 115mm

– Características técnicas

Potencia: 700W
 Velocidad: 11000rpm
 Traba de eje: Si
 Eje: M14
 Peso: 1,8kg



DWE4214

Amoladora angular 115mm

– Características técnicas

Potencia: 1200W
 Velocidad sin carga: 11.000 RPM
 Tipo de Interruptor: Deslizante
 Sistema de Extracción de Polvo: Si
 Max. Profundidad de Corte: 27,88 mm
 Tipo de Guarda: Ajuste Rápido Circunferencia de la herramienta: 194 mm

Fresadoras



DW621

Fresadora Router 2HP 1100W

– Características técnicas

Potencia: 1100W
 Velocidad: 8000-24000 rpm
 Tamaño del collet: 1/4"
 Tamaño de la base: 108 x 156 mm
 Peso de la herramienta: 4 kg

Lijadoras



DWE6421

Lijadora roto orbital 125m 280W

– Características técnicas

Potencia: 275W
 Velocidad: 12000 opm
 Tamaño de lija: 5"
 Recolector de polvo: Si
 Peso de herramienta: 1,5 kg

Inglletadoras



DW714

Inglletadora 10" - 254MM - 1650W

– Características técnicas

Motor potente de 1650 W, 4600rpm.
 Placa de retención de inglete regulable de acero inoxidable.
 Inglete de 0° a 52° a la derecha y 0 a 47° a la izquierda.
 Bisel de 0° - 45° a la izquierda con topes de parada positivas a 0° y 45°.
 Incluye: (1) llave de ajuste - (1) disco 10" - (1) bolsa recolectora de polvo - (1) soporte de extensión - (1) prensa



DWS715

Inglletadora 12"

– Características técnicas

Motor potente de 1375 W, 4000rpm.
 Alta guía deslizable que permite que las molduras de 5-1/4" se puedan cortar verticalmente. /// Bisela de 0o - 48o a la izquierda y de 0o - 3o a la derecha para una mayor capacidad. /// Capacidad de Inglete de 0o - 50o izquierda y derecha para mayor versatilidad en todas aplicaciones de corte.
 INCLUYE: (1) llave ajuste (1) disco 12" (1) kit de extensión (1) bolsa recolectora de polvo

Martillos Demoledores



D25811K

Martillo Demoledor 1050W 7.1J

– Características técnicas

Potencia: 1050W
 Energía de Impacto: 8,5 J (7,1J EPTA)
 Golpes por minuto: 3150 gpm
 Peso: 5,7Kg



D25899K

Martillo Demoledor SdsMax 1500W

– Características técnicas

Potencia: 1500W
Energía de impacto: 25 J
Golpe por minutos: 2040 gpm
Control de activo de vibración: No
Bloqueo de interruptor: Si
Peso: 9,5 kg



D25980

Martillo Demoledor 2000W 68J

– Características técnicas

Potencia: 2000W
Energía de impacto: 68 J
Golpe por minutos: 870 gpm
Vibración: 5,9 m/s²
Encastre: Hexagonal 28 mm
Longitud: 780 mm
Peso: 31 kg



DW0811

Nivel láser 2 líneas 360°

– Características técnicas

Posiciones del láser: 30 Metros, 100 Metros con Receptor
Tipos de nivel láser: Línea, Rotativo // Tipos de alimentación: Pilas AA Distancia máxima de medición: 100 m Precisión del láser: 4 mm Rango de temperatura: -10 °C x 50 °C Cantidad de líneas: 2 Con punto de plomada: Si Accesorios incluidos: Maletín, Tripode, 3 Pilas AA Con sistema de bloqueo de péndulo: Si Con conexión Bluetooth: No Clase de láser: 2 Intervalo de autonivelación: 4°



DW0822

Nivel láser punto cruzados 30m

– Características técnicas

Posiciones del láser: Cruz
Tipos de nivel láser: Punto
Tipos de alimentación: Pilas AA
Distancia máxima de medición: 30 m
Precisión del láser: 3 mm
Cantidad de líneas: 2
Con imán: Si
Con punto de plomada: Si
Accesorios incluidos: Maletín, Soporte
Con conexión Bluetooth: No
Clase de láser: 2
Intervalo de autonivelación: 4°



DW088K

Nivel láser líneas cruzadas 30m

– Características técnicas

Posiciones del láser: Cruz, Horizontal, Vertical
Tipos de nivel láser: Línea
Tipos de alimentación: Pilas AA
Distancia máxima de medición: 15 m
Precisión del láser: 3.2 mm
Cantidad de líneas: 2
Con imán: Si
Clase de láser: 2
Intervalo de autonivelación: 4°



D25133K

Rotomartillo Sds Plus 800W 2.9J

– Características técnicas

Potencia: 800W
Energía de Impacto: 2.9 J
Velocidad sin Carga: 0-1500 rpm
Impactos por Minuto: 0-5500 Mandril Intercambiable: No
Peso: 2.6Kg



D25333K

Rotomartillo SdsPlus 950W 3.5J

– Características técnicas

Potencia: 950W
Velocidad: 1100 rpm
Golpes por minuto: 5200 gpm
Energía de impacto: 3,6 EPTA
Cap. en metal: 13 mm
Cap. en madera: 30 mm
Cap. óptima en hormigón: 6-18 mm
Cap. máx. en hormigón: 28 mm
Mecha copa: 65 mm
Peso: 3,7 kg



D28730

Sierra Sensitiva 2300W 355mm

– Características técnicas

Potencia: 2300W
Capacidad: 355mm



DWE7470

Sierra De Banco 1800 Watts

– Características técnicas

Potente Motor de 1800 Watts para un gran rendimiento en todas las aplicaciones.
Interruptor de seguridad.
Mesa superior diseñada con aluminio que proporciona una excelente precisión. Los rieles telescópicos proporcionan hasta 410mm de capacidad de corte por- tátil para cortar piezas de gran tamaño.
INCLUYE: (1) Llave de ajuste - (1) disco 10° - (1) guarda protectora - (1) guía lateral - (1) brazo de extensión para deslizamiento de pequeñas piezas

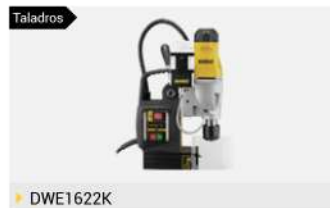


DWE7492

Sierra De Banco 2000w

– Características técnicas

Potente motor de 2000w. // Almacenamiento para vara de empuje incorporado. // Almacenamiento para protector de hoja incorporado. // Velocidad 4800 rpm. // Diámetro del disco 250mm. // Diámetro del eje 30mm. // Profundidad de corte a 90° 77mm. // Profundidad de corte a 45° 55mm. // Máximo corte a la derecha de la hoja 82.5cm. * Máximo corte a la izquierda de la hoja 55.8cm. // INCLUYE: Guía - Disco - Llave de Ajuste - Protector - Vara de empujar - Calibrador de inglete.



DWE1622K

Taladro Base Magnética

– Características técnicas

Potente motor de 1200W y fuerza de magneto de 19000Nm // Panel de control intuitivo - encendido / apagado del magneto y controles del taladro con indicador de LED // Mandril de 16mm y adaptador incluidos permite perforación con mechas recti- cadas // Encastre de liberación rápida "WELDON 19mm", para un cambio rápido de mechas anulares // Manillar de liberación rápida de doble posición para mayor flexibilidad en el uso // INCLUYE: (1) adaptador para mandril (1) mandril 16mm (1) llave de mandril (1) llave allen de ajuste de columna (1) recipiente magnético / lubricación (1) manillar lateral (1) cadena de sujeción a estructura.

Novedades y Lanzamientos

- Herramientas a Batería

Baterías para Herramientas



▶ DCB205

Batería ION-LI 20v Max 5.0Ah Dewalt

– Características técnicas

20V MAX+ 5.0AH

Taladros



▶ DCD7781D2

Taladro Percutor Inalámbrico Dewalt 20v Brushless 2 x 20vt

– Características técnicas

Tamaño del mandril: 1/2" (13 mm)
// Velocidad: 0- 500 / 0-1750 RPM //
Potencia: 340 UW0 // Torque: 65 Nm
Luz led: Si // Golpes por minuto:
0-8500 / 0-29750 // Capacidad: Made-
ra: 1" (25 mm) / Metal: 1/2" (13mm) /
Concreto: 1/4" (6.5 mm)
INCLUYE: Taladro Percutor/Atornillador
DCD7781, (2) Paquete de Baterías de
Iones de Litio DCB203 de 20 V MÁX.
* (2,0 Ah), (1) Cargador y (1) Caja
Plástica

- Herramientas Eléctricas

Amoladoras



▶ DWE4120

Amoladora Angular Dewalt 900 Watts Tipo Gatillo

– Características técnicas

CARACTERÍSTICAS: Interruptor tipo paleta que aumenta la seguridad del operario y el confort
Potente motor de 900W
Guarda de seguridad de ajuste rápido 360°. /// APLICACIONES: Corte y desbaste de metal en trabajos de herrería, tornería, instalaciones, plomería, construcción. /// INCLUYE: (1) llave de ajuste(1) empuñadura lateral(1) disco de desbaste.



▶ DWE4557

Amoladora Angular de 7" 180 mm 2400 W Dewalt

– Características técnicas

Sistema de expulsión de polvo protege de la abrasión el motor de la herramienta. Empuñaduras lateral y trasera antivibración ofrece al usuario mayor comodidad durante la operación. Guarda de seguridad de ajuste rápido. Interruptor de seguridad // Corte de cerámica, ladrillo, bloques de concreto, piedra y mármol. Limpieza de superficies metálicas con cepillo de alambre. // INCLUYE: (1) llave de ajuste, (1) empuñadura lateral, (1) disco de desbaste.



▶ DWE4559

Amoladora Angular de 7" 180 mm 2400 W Dewalt

– Características técnicas

CARACTERÍSTICAS: Sistema de expulsión de polvo para proteger de la abrasión. Empuñaduras lateral y trasera antivibración ofrece al usuario mayor comodidad durante la operación. Guarda de seguridad de ajuste rápido. Interruptor de seguridad. // INCLUYE: (1) llave de ajuste, (1) empuñadura lateral, (1) disco de desbaste.

Lijadoras



▶ DWE6411

Lijadora Orbital De Palma Dewalt Dwe6411 1/4 Hoja 230w

– Características técnicas

Potente motor de 230 Watts desarrolla 14000 opm que provee un lijado óptimo en maderas y metales. Interruptor sellado contra el polvo para mayor durabilidad de la herramienta. Bolsa recolectora de polvo de gran capacidad con adaptador para extractor. Baja vibración. // INCLUYE: (1) base para perforación de lija, (1) bolsa para el polvo con adaptador para aspiradora integrado.

Sieras



▶ DWE300

Sierra Caladora Dewalt Dwe300 650w Pendular 6 Velocidades

– Características técnicas

CARACTERÍSTICAS: Óptima potencia para gran variedad de trabajos. Luz LED para mayor iluminación en el área de trabajo. Selector de velocidad de 7 posiciones para mayor control sobre distintos tipos de materiales. Ajuste de bisel sin herramientas permite cortes en ángulo. Acción pendular de 4 posiciones. // INCLUYE: (1) hoja.



▶ DWE560

Sierra Circular Dewalt Dwe560 De 7 1/4 1400w

– Características técnicas

CARACTERÍSTICAS: Potente motor de 1400 Watts. Empuñadura ergonómica con superficie contorneada. Empuñadura frontal integrada. Ajuste de ángulo de bisel hasta 48°, topes de bisel de 22.5° y 45°. Diseño de guarda con pestaña que permite cortes en todos los ángulos sin atascarse. // INCLUYE: (1) llave de ajuste, (1) disco 24 dientes.

- Herramientas Manuales

Taladros



▶ DW508S

Taladro Percutor 700w Dewalt DW508s

– Características técnicas

Potente motor de 700 watts para trabajos y aplicaciones exigentes. Empuñadura trasera recubierta en goma para proporcionar comodidad máxima al usuario en la aplicación. // INCLUYE: (1) llave de mandril, (1) empuñadura, (1) barra de profundidad.

Bolsos y Mochilas



▶ DWST82927

Mochila Porta Herramientas Heavy Duty Dewalt

– Características técnicas

37 bolsillos internos / 25 externos / Sistema de ventilación central en la espalda. / Medidas: 36 alto x 24 ancho x 47 cm profundidad. / Respaldo acolchado. * NO INCLUYE HERRAMIENTAS.

Herramientas a batería

Amoladoras



9993180

Amoladora Angular 115 Mm A Batería Flex One

– 115 Mm A Batería Flex One

Aspiradoras



9993192

Aspiradora A Batería Recargable

–

Atornilladores



9993147

Atornillador A Batería Ion Litio – Reversible

– 3,6 Vcc / 5 N.m / Velocidad: 210 min⁻¹



9993149

Atornillador a Batería Reversible 3.6v Flex One

– 3.6v Flex One



9993160

Atornillador de Impacto a Batería reversible / 18 V / Litio

– 18 V / Litio



9993161

Atornillador Impacto a Batería Hexa 1/4" Flex One

– 1/4" Flex One

Baterías



9998124

Batería 18 VCC - 2.0 Ah Flex One

– 18 VCC - 2.0 Ah Flex One



9998125

Batería 18 VCC - 4.0 Ah Flex One

– 18 VCC - 4.0 Ah Flex One

Cortacercos



9993030

Cortasetos A Batería Recargable Cuchilla De 560 Mm

– 560 Mm



9993032

Podadora Cortasetos Flex One

–

Cortadoras V Bordeadoras



9993020

Bordeadora A Batería - Recargable Corte 250 Mm

– 250 Mm

Engrampadoras



9993152

Engrapadora A Batería Recargable

–

Herramientas Oscilatorias



9993168

Herramienta Oscilatoria A Batería 18V Flex One

– 18V Flex One



9993191

Inflador A Batería - Recargable

–

Linternas



9993188

Linterna Led A Batería 18V Flex One

– 18V Flex One

Lijadoras



9993177

Lijadora Roto-Orbital A Batería

– 18 Vcc / Base porta lija: Ø 125 mm / Órbita: Ø 2 mm



9993179

Lijadora Orbital A Batería

– 18 Vcc / Base porta lija: 90 x 187 mm / Órbita: Ø 2 mm

Llaves Crique



9992987

Llave Crique 3/8" A Batería - Reversible

– 3/8" A Batería - Reversible

Llaves de Impacto



9993136

Llave De Impacto A Batería 1/2" 540 Nm Flex One

– 1/2" 540 Nm Flex One



9993139

Llave de Impacto a Batería Encastre 1/2" Flex One

– 1/2" Flex One



Minitorno Manual A Batería 2.3 mm
– 2,3 Mm



Minitorno Manual A Batería 3.2 mm
– 3,2 Mm



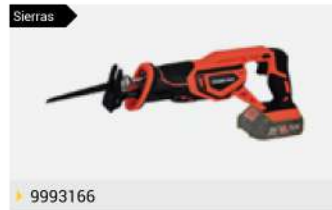
Parlante Bluetooth 18V Flex One
– 18V Flex One



Pistolas Aire Caliente A Batería Recargable
– Temperatura Max: 500 grado C -
Caudal de aire: 200 l/min



Rotomartillo 20Mm Bat. 18V Flex One
– 20Mm Batería 18V Flex One



Sierra Sable A Batería 18V Flex One
– 18V Flex One



Sierra Caladora A Batería 65 Mm Flex One
– 65 Mm



Sierra Circular 165 Mm A Batería Flex One
– 165 Mm



Soplador/Aspirador A Batería Recargable
–



Taladro Atornillador A Batería 12 V
– 12 V



Taladro Percutor A Batería Recargable Reversible 13 Mm
– 13 mm



Taladro a Batería 13 mm - 2 Velocidades Flex One
– 13 mm - 2 Velocidades



Taladro Percutor a Batería 13 mm - 2 Velocidades Flex One
– 13 mm - 2 Vel Flex One

- Herramientas Eléctricas

Amoladoras



Amoladora angular - 115 mm (4-1/2") - 800w
– 12000 rpm - 115 mm 800w



Amoladora angular - 115 mm (4-1/2") - 900w
– 12000 rpm - 115 mm 900w



Amoladora Angular - 115 Mm (4-1/2")
– 1050 W - 12000 min-1 - Ø Disco de 115 mm (4-1/2")



Amoladora Angular 115mm 750W Magnum
– 11.000 rpm - 115mm 750W Magnum



▶ 9993224.1

Amoladora Angular 115/125 mm 1050W

– 11.000 rpm - 115/125 mm 1050W



▶ 9993240.1

Amoladora Angular 180 Mm

– 2100 W - Velocidad: 8500 min-1 - Disco: 180 mm (7") - Eje: M14 (5/8"-11)



▶ 9993244.1

Amoladora Angular 180 mm 2200w

– 8.500 rpm - 180 mm 2200w



▶ 9993244.2

Amoladora Angular 180 mm Magnum

– 6.000 rpm - 180 mm Magnum



▶ 9993250.1

Amoladora Angular 230 Mm

– 2100 W - Velocidad: 8500 min-1 - Disco: 230 mm (9") - Eje: M14 (5/8"-11)



▶ 9993254

Amoladora Angular 230 mm 1800w

– 230 mm 1800w



▶ 9993254.2

Amoladora Angular 230 mm. 2300W MAGNUM

– 8.000 rpm - 230 mm 2300W



▶ 9993255

Amoladora Angular 230 mm 2400W

– 6.000 rpm - 230 mm 2400W



▶ 9992222

Amoladora de Banco 150 mm. 250W

– 2950 rpm - Ø Disco Amol: 150 x 20 mm. - c/ Luz Aux.



▶ 9992242

Amoladora de Banco 200 mm. 350W

– 2950 rpm - Ø Disco Amol: 200 x 20 mm. - c/ Recip. Refrig.



▶ 9993280

Amoladora Recta 6,35 mm. (1/4") 680W

– 0-28000 rpm - 6.35 mm (1/4")

Aspiradoras



▶ 9994603

Aspiradora Para Automóviles

– Potencia: 120 W - Capacidad Depósito: 400 ml

Atornilladores



▶ 9993417

Atornillador 1/4" Hexagonal 600 - Magnum

– 1/4" Hexagonal 600 - MAG

Cargadores

Arrancadores



▶ 9991026

**Cargador/Arrancador Portátil
6000 Mah**

– 6000 Mah



▶ 9991030

**Cargador/Arrancador Portátil
10000 Mah**

– 10000 Mah



▶ 9991032

**Cargador/Arrancador Portátil
15000 Mah**

– 15000 Mah

Portátiles



▶ 9991004

**Mantenedor/Cargador De Bate-
rías Automático 12V / 2 Amp -
Mod. MCB12H**

– Cte. Entrada: 0,1 A - Cte. Salida: 1
A/2 A - Bat. Max. 60 Ah/ min. 6 Ah



▶ 9991014

**Mantenedor/Cargador De Bate-
rías Automático 6/12V / 8 Amp
- Mod. MCB6-12H**

– Cte. Entrada: 0,8 A - Cte. Salida: 8 A -
Bat. Max. 200 Ah / min. 6 Ah



▶ 9991018

**Mantenedor/Cargador De Bate-
rías Automático 12V / 12 Amp
- Mod. MCB12P**

– Cte. Entrada: 1,66 A - Cte. Salida:
2 A - 6 A - 12 A - Bat. Max. 300 Ah /
min. 6 Ah

Cepilladoras



▶ 9992934



▶ 9993429

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	ANCHO MÁX CORTE	PROF. CEPIL.	ALTO CORTE	VELOC. ALIM.	POTENCIA	VELOCIDAD
9992934	Cepilladora de Banco Portátil 330 mm. 1800 W	330 mm. (13")	3 mm.	5 - 150 mm.	4 y 6 m/ min.	1800 W	9.000 rpm.
9993429	Cepilladora Manual 82 x 3 mm 850w	82 mm.	3 mm.	-	-	850 W	-

Compresores



▶ 9994202



▶ 9994216



▶ 9994224.1



▶ 9994224.3

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	POTENCIA	PRESIÓN	MÁX. VEL. ROTAC.	TANQUE	ADMIS. AIRE
9994202	Compresor de Aire 12 V - 10 BAR 200 W	12 Vcc	200 W	10 Bar (1035 KPA - 150 PSI)	-	-	-
9994216	Compresor de Aire 12 V / 230 V 180 W	12 Vcc - 220 Vca	180 W	8 Bar (800 KPA - 116 PSI)	3800 rpm	-	-
9994224.1	Compresor de Aire 2,5 HP 30 Lts.	220 Vcc	2,5 HP	8 Bar (0,8 MPa)	-	30 Lts.	206 l/min
9994224.3	Compresor de Aire 2,5 HP 100 Lts.	220 Vcc	2,5 HP	8 Bar (0,8 MPa)	-	100 Lts.	206 l/min



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	POTENCIA	PRESIÓN	MÁX. VEL. ROTAC.	TANQUE	ADMIS. AIRE
9994250.4	Compresor de Aire - 3 HP - 150 Lts. - 220 V	220 Vcc	2200 W 3 HP	8 Bar (0,8 MPa)	2850 rpm	150 Lts.	261 l/min
9994250.5	Compresor de Aire - 3 HP - 200 Lts. - 220 V	220 Vcc	2200 W 3 HP	8 Bar (0,8 MPa)	2850 rpm	200 Lts.	261 l/min
9994270.4	Compresor de Aire - 3 HP - 150 Lts. - 380 V	380 Vcc	2200 W 3 HP	8 Bar (0,8 MPa)	2850 rpm	150 Lts.	261 l/min
9994270.5	Compresor de Aire - 3 HP - 200 Lts. - 380 V	380 Vcc	2200 W 3 HP	8 Bar (0,8 MPa)	2850 rpm	200 Lts.	261 l/min

Cortacercos



Cortacercos Eléctrico

- 1600 rpm - 550W - Largo espada: 510 mm

Cortadoras de Concreto



▶ 9993480.1

Cortadora de Concreto 1200 W
– 1200 W

Cortadoras De Plasma



▶ 9991168.1

Cortadora De Plasma Inverter
– Inverter

Engrapadoras



▶ 9993500

Engrapadora Clavadora Eléctrica
–

Equipos para Pintar



▶ 9993550

Equipo para Pintar Eléctrico
Compact HVLP 300 W / 700 ml
– 220 V / 50 Hz - Ø Boquilla: 1,8 mm. -
Caudal Max.: 180 ml/min



▶ 9993556

Equipo Pintar Eléctrico HVLP 400
W / 700 ml / con Compresor
– 220 V / 50 Hz - Ø Boquilla: 1,8 mm. -
Caudal Max.: 180 ml/min



▶ 9993557

Equipo Para Pintar – Hvlp – Con
Compresor Incluido 1000 ml/Min
– 220 V – 50 Hz - Ø Boquilla: Ø 2 mm
– Ø 2.5 mm – Ø 3 mm - Caudal Max.:
1000 ml/min

Grabadores Electrónicos



▶ 9993506

Grabador Eléctrico 20w

– 20w

Hidrolavadoras



▶ 9994411.2

**Hidrolavadora 110Bar-7,0L/M
1400W D**

– Tensión: 220V – 50 Hz / Potencia:
1400 W / Presión máx: 110 Bar (11
MPa) / Caudal: 7 l/min



▶ 9994414.2

**Hidrolavadora 140Bar-7,0L/M
1600W D**

– Tensión: 220V – 50 Hz / Potencia:
1600 W / Presión máx: 140 Bar (14
MPa) / Caudal: 7 l/min



▶ 9994416.2

**Hidrolavadora 150Bar-7,5L/M
2000W D**

– Tensión: 220V – 50 Hz / Potencia:
2000 W / Presión máx: 180 Bar (18
MPa) / Caudal: 7,5 l/min

Lijadoras

De Mano



▶ 9993440.1

Lijadora de Banda 76 x 533 mm

– 76 x 533 mm



▶ 9993441.1

**Lijadora de Banda 100 x 610 mm
Magnum**

– 100 x 610 mm



▶ 9993442.1

**Lijadora Orbital 90 x 187 mm
150W**

– 90 x 187 mm 150W



▶ 9993443

Lijadora Orbital 110 x 110 mm

– 110 x 110 mm



▶ 9993443.4

**Lijadora Orbital Delta 140 x
80Mm 150W**

– 140 x 80Mm 150W



▶ 9993444.1

Lijadora de Orbital 115 x 230 mm

– 115 x 230 mm



▶ 9993445

Lijadora Orbital 115 x 230 mm

– 115 x 230 mm



▶ 9993447

**Lijadora Roto-Orbital Base 125
mm 350 W**

– 125 mm 350 W

Multifunción



▶ 9992920.1

**Lijadora Multifunción De Banda y
Disco 350 W S2 – 30 min**

– 350 W Velocidad Disco: 1450 min-1
/ Vel. Banda: 292 min-1 / Mesa: 190 x
125 mm / Disco: 150 mm (6") / Banda:
100 x 914 mm (4" x 36")

Llave De Impacto



▶ 9993420.1

Llave de Impacto 12.5 mm (1/2")
900W

– 12.5 mm (1/2") 900W

Lustralijadoras



▶ 9993450.2

Lustralijadora Angular De 180
Mm.

– 1300 W - Velocidad variable
1000/3000 min⁻¹

Martillos Demoledores



▶ 9993930

Martillo Demoledor 15 Joules
SDS Max 38 mm / Mod. MD151P

– Perc. Golpes: 2430/min - 6,5 Kg. -
SDS MAX



▶ 9993931

Martillo Demoledor 25 Joules /
Mod. MD251P

– Perc. Golpes: 1800/min - 10,1 Kg. -
SDS MAX



▶ 9993932

Martillo Demoledor 27 Joules /
Mod. MD271P

– Perc. Golpes: 1400/min - 16 Kg. -
Hexagonal 1-1/8"



▶ 9993934

Martillo Demoledor 50 Joules /
Mod. MD501P

– Perc. Golpes: 1030/min - 31,3 Kg. -
Hexagonal 1-1/8"

Mezcladores Multiuso



▶ 9993546

Mezclador Multiuso 590 mm

– 590 mm

Minitornos

Manuales



▶ 9993466

Minitorno Manual 160 W 250 Piezas

– 160 W 250 Piezas



▶ 9993468

Minitorno manual 160 W

– 160 W

Motosierras



▶ 9995216

Motosierra Eléctrica 405 mm (16") 2200 Watts

– Largo espada: 405 mm (16") - Cadena tipo: 3/8" (0,050)

Oscilantes



▶ 9993484

Herramienta Oscilatoria Alta Frecuencia 300W

– 230 V~ 50 Hz - Vel. Variable: 10.000/18.000 rpm - Ang osc. 2,8°

Pistolas Aire Caliente



▶ 9993456

Pistola de Aire Caliente 2 Temperaturas 2 Velocidades 1850 W / Mod. PAC1850H

– Temp. Aire: 400° - 500° - Caudal Aire: 300 l/min 500 l/min



▶ 9993460

Pistola de Aire Caliente Temperatura Regulable 2 Velocidades 2000 W / Mod. PAC2000H

– Temp. Aire: 450° - 600° - Caudal Aire: 250 l/min 450 l/min

Pistolas Encoladoras

Barras adhesivas



▶ 9999112

Barras Adhesivas Para Pistola Encoladora

– 12 unidades - Medida: Ø 7,2 mm x 300 mm



▶ 9999114

Barras Adhesivas Para Pistola Encoladora

– 12 unidades - Medida: Ø 11,2 mm x 300 mm

Pistolas



▶ 9993510

Pistola Encoladora - 20 W

– Barras de Ø 7,2 mm - Tiempo pre calentamiento: 5 – 7 min



▶ 9993514

Pistola Encoladora - 40 W

– Barras de Ø 11,2 mm - Tiempo pre calentamiento: 3 – 5 min



▶ 9993516

Pistola Encoladora Profesional - 30 W

– Barras de Ø 11,2 mm - Tiempo pre calentamiento: 3 – 5 min

Pulidoras



▶ 9993454

CÓDI-GO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	VELOCIDAD	Ø DEL PAD	Ø ORBITAL
9993454	Pulidora Lustradora 240 mm. 120 W	120 W	3200 rpm	240 mm.	12,7 mm.

Rebajadores



▶ 9993488

CÓDI-GO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	VELOC. VAR.	Ø MANDRIL	PROF. MÁX.
9993488	Rebajador Manual Mandril 6,35 mm. / 8 mm. 1100 W	1000 W	12.000 - 30.000 rpm	6,35 mm. (1/4") - 8 mm. (5/16")	50 mm.



▶ 9993490

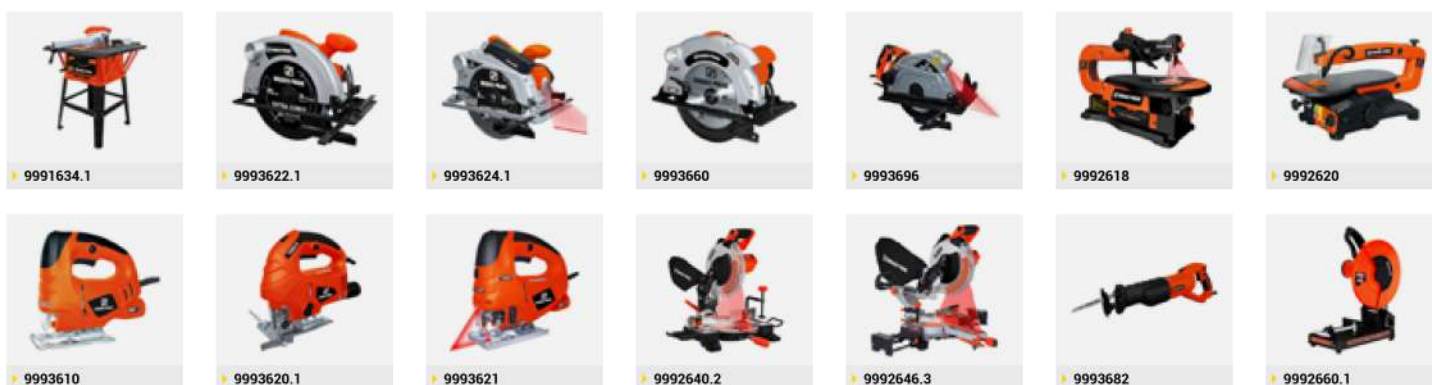
CÓDI-GO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	VELOC. VAR.	Ø MANDRIL	PROF. MÁX.
9993490	Rebajador Manual Mandril 6,35 mm. / 8 mm. / 12,7 mm. 1400 W MAGNUM	1400 W	9.000 - 28.000 rpm	6,35 - 8 - 12,7 mm.	50 mm.

Rotomartillos



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	VELOCIDAD	ENER. DE IMPACTO	ENCASTRE
9993892.1	Rotomartillo SDS Plus 20 mm. 2,9 Joules 700 W	700 W	0-11000	2,9 Joules	SDS Plus
9993898.1	Rotomartillo Electro-Neumático 10 Joules 1250 W MAGNUM	1250 W	450	10 Joules	SDS Max
9993893	Rotomartillo SDS Plus 20 mm. 3,5 Joules 600 W	600 W	900 min ⁻¹	3,5 Joules	SDS Plus
9993894.1	Rotomartillo SDS Plus 30 mm 5,5 Joules 1100 W	1100 W	800	5,5 Joules	SDS Plus
9993896	Rotomartillo SDS Plus 36 mm. 6,5 Joules 1500 W	1500 W	750 rpm	6,5 Joules	SDS Plus
9993910	Rotomartillo SDS MAX 50 mm. 2 Funciones 1700 W MAGNUM	1700 W	125-250 rpm	27 Joules	SDS Max

Sierras



CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POTENCIA	PROF. CORTE
9991634.1	Sierra Circular de Pie p/Madera 254 mm. (10") 1500 W	1500 W	0 a 80 mm.
9993622.1	Sierra Circular 185 mm. 1500 W	1500 W	45= 40 mm. y 90°=64
9993624.1	Sierra Circular 185 mm. Guía Láser 1500 W	1500 W	45° 45 mm. / 90° 65 mm.
9993660	Sierra Circular 235 mm. Guía Láser 1800 W MAGNUM	1800 W	Base giratoria 45/90 - 235 mm. x 40 dientes
9993696	Sierra Circular Disco Dual Metal / Madera 190 mm. 1800 W DP	1800 W	Madera 56 / Metal 2 - 3 mm.
9992618	Sierra Caladora de Banco 406 mm. (16") Velocidad Variable Guía Láser y Led	120 W	Madera 50
9992620	Sierra Caladora de Banco 457 mm. (18") Velocidad Variable LED 120 W	120 W	50
9993610	Sierra Caladora Manual 55 mm. 420 W	420 W	Madera 55 / Aluminio 6 / Acero 6 / Plástico 6
9993620.1	Sierra Caladora Manual 80 mm. Acción Pendular 710 W	710 W	Madera 80 / Aluminio 10 / Acero 10 / Plástico 10
9993621	Sierra Caladora Manual 100 mm. Guía Láser Acción Pendular 800 W	800 W	Madera 100 / Aluminio 10 / Acero 10 / Plástico 10
9992640.2	Sierra Ingletadora 255 mm. (10") 1800 W	1800 W	70 x 135
9992646.3	Sierra Ingletadora 255 mm. Cabezal Deslizable (10") 1800 W	1800 W	85 x 300
9993682	Sierra Sable de Mano 950 W	950 W	Madera 115 / Metal 15 / Plástico y Cobre 31,7
9992660.1	Sierra Sensitiva 350 mm. 2000 W	2000 W	Cuadrada 110 x 110 / Plana 175 / Redonda 115

Soldadoras



▶ 9993502.1



▶ 9993509



▶ 9991104



▶ 9991112



▶ 9991120



▶ 9991142



▶ 9991146



▶ 9991160

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TENSIÓN	RANGO POT.	CICLO TRAB.	ELECTRODOS
De Estaño					
9993502.1	Soldador de Estaño Tipo Lápiz 35 W	220 V~ 50 Hz	30 W	-	-
9993509	Soldadora de Estaño - 100 W	220 V 50 Hz	100 W	-	-
Estáticas					
9991104	Soldadora 160 A / Ventilada	220 V/50 Hz	55-160 A	0,1	1,6 - 3,2 mm.
9991112	Soldadora 200 A / Ventilada	220 V/50 Hz	60-200 A	200 A = 10 % - 82 A = 60 %	2,5 - 4 mm.
9991120	Soldadora 250 A Monofásica Bifase / Ventilada	220/380 V/50 Hz (Mono/Bifase)	60 - 250 A	250 A = 10% - 100 A = 60%	2,5 - 5 mm.
Inverter					
9991142	Soldadora Mma 180 Inverter	220V~ 50Hz	10 - 160A	60% = 160A - 100% = 124A	1,6 - 4,0 mm
9991146	Soldadora Mma 250 Inverter	220V~ 50Hz	10 - 200A	60% = 200A - 100% = 155A	1,6 - 5,0 mm
9991160	Soldadora Mma/Tig 250 Inverter	220V~ 50Hz	p/TIG: 10 - 200A	p/TIG: 60% = 200A 100% = 155A	1,6 - 4,0 mm

Sopladores



▶ 9993518

Sopladora / Aspiradora 600 W
- 600 W

Taladradoras



▶ 9991410

Perforadora de Pie 16 mm 12 Velocidades / Mod. PP16P
- 180 - 2.740 rpm - Ø Máx. Mandril: 16 mm - Recorrido man. 80 mm - Recorrido masa: 710 mm - Alt. Total: 1610



▶ 9992408

Perforadora de Banco 13 mm. 5 Velocidades 250 W / Mod. PB13H
- 500 - 2.500 rpm - Ø Máx. Mandril: 13 mm - Recorrido man. 50 mm - Recorrido masa: 208 mm - Alt. Total: 580



▶ 9992410

Perforadora de Banco 13 mm 5 Velocidades Guía Láser / Mod. PB13SP
- 500 - 2.500 rpm - Ø Máx. Mandril: 13 mm - Recorrido man. 50 mm - Recorrido masa: 208 mm - Alt. Total: 580



▶ 9992418

Perforadora de Banco 16 mm 12 Velocidades / Mod. PB16H
- 230 - 2.470 rpm - Ø Máx. Mandril: 16 mm - Recorrido man. 60 mm - Recorrido masa: 252 mm - Alt. Total: 840

Taladros

Alto Torque



▶ 9993868

Taladro de Fuerza 16 mm Alto Torque

– 16 mm

Percutores



▶ 9993804

Taladro Percutor 10 mm 500w

– 10 mm 500w



▶ 9993806

Taladro Percutor 10 mm 550w

– 10 mm 550w



▶ 9993807

Taladro Percutor 13 mm 600W

– 13 mm 600W



▶ 9993808

Taladro Percutor 13 mm. 600W

– 13 mm 600W



▶ 9993814

Taladro Percutor 13 mm 800w

– 13 mm 800w



▶ 9993829

Taladro Percutor 13 Mm 950W

– 13 mm 950W



▶ 9993834.1

Taladro Percutor 13 mm 2 Velocidades 1050W

– 13 mm 2 Velocidades 1050W



▶ 9993836

Taladro Percutor 13 mm 2 Velocidades 1150W Magnum

– 13 mm 2 Velocidades 1150W

Termofusoras



▶ 9993524

Termofusora 20 a 63 mm

– 20 a 63 mm



▶ 9993528

Termofusora con Control Digital 20 a 63 mm

– 20 a 63 mm



▶ 9993532

Termofusora 20 a 110 mm

– 20 a 110 mm



▶ 9993536

Termofusora con Control Digital 20 a 110 mm

– 20 a 110 mm

Boquillas

9998172

Boquilla para termofusora 20 mm.
– 20 mm.



9998174

Boquilla para termofusora 25 mm.
– 25 mm.



9998176

Boquilla para termofusora 32 mm.
– 32 mm.



9998178

Boquilla para termofusora 40 mm.
– 40 mm.



9998180

Boquilla para termofusora 50 mm.
– 50 mm.



9998182

Boquilla para termofusora 63 mm.
– 63 mm.



9998184

Boquilla para termofusora 75 mm.
– 75 mm.



9998186

Boquilla para termofusora 90 mm.
– 90 mm.

Novedades y Lanzamientos

- Herramientas Eléctricas

Motosierras

9995216.2

Motosierra Eléctrica 16" (405Mm) 1800W

– Características técnicas

Tipo: ME16SP
Tensión: 220 V~ 50 Hz
Potencia: 1800 W
Velocidad cadena: 15 m/s
Barra: 405 mm (16")
Cadena: 3/8" – 0,050
Capacidad depósito de aceite: 260 ml
Anchura máxima corte: 395 mm

- Sistema tensor de cadena sin necesidad de herramientas.
- Recipiente para aceite de corte, integrado y con visor.
- Interruptor de gran superficie.
- Freno de cadena reforzado y de alta respuesta.

Sopladores

9995266

Sopladora Aspiradora y Trituradora 2500W

– Características técnicas

Tipo: SA270H
Tensión: 230V – 50 Hz
Potencia: 2500 W
Velocidad Variable: 8000 – 14000 min-1
Velocidad Soplador: 150 – 270 km/h
Caudal aire: 6 – 14 m3/min
Ratio de Triturado: 10:1
Peso: 3 kg

Ruedas frontales para un fácil desplazamiento. /// Bolsa recolectora reforzada de 45 litros de capacidad /// Selector Soplador / Aspirador con Triturador. /// Empuñadura frontal con orificio para correa de colgado. /// Selector de velocidad variable.

Taladros

9993801

Taladro Atornillador 13 mm - 2 velocidades variables reversible

– Características técnicas

Tipo: TA13P
Potencia: 400 W
Tensión: 230V 50 Hz
Velocidad Variable: 0-400 / 0-1450 min-1
Mandril: 13 mm
Torque Máximo: 35 N.m.
Selector torque: 23 + 1 posiciones

Aparejos

– Aparejos A Palanca



▶ 0.75 a 3 Tns

CODIGO	DESCRIPCIÓN
GM/0423	Aparejo a Palanca 0.75 Tns. (Cadena)
GM/0410	Aparejo a Palanca 1.25 Tn. (Cable)
GM/0424	Aparejo a Palanca 1.5 Tns. (Cadena)
GM/0420	Aparejo a Palanca 2 Tns. (Cable)
GM/0425	Aparejo a Palanca 3 Tns. (Cadena)

– Aparejos Eléctricos



▶ 1 a 3 Tns

CODIGO	DESCRIPCIÓN
GM/0605	Aparejo Eléctrico de 1/2 Tn. con Carro Empuje
GM/0610	Aparejo Eléctrico de 1 Tn. con Carro Empuje
GM/0615	Aparejo Eléctrico de 1 1/2 Tn. con Carro Empuje
GM/0620	Aparejo Eléctrico de 2 Tns. con Carro Empuje
GM/0630	Aparejo Eléctrico de 3 Tns. con Carro Empuje
GM/0710	Aparejo Eléctrico de 1 Tn. con Carro Cadena
GM/0715	Aparejo Eléctrico de 1 1/2 Tn. con Carro Cadena
GM/0720	Aparejo Eléctrico de 2 Tns. con Carro Cadena
GM/0730	Aparejo Eléctrico de 3 Tns. con Carro Cadena
GM/0810	Aparejo Eléctrico de 1 Tn. con Carro Eléctrico
GM/0815	Aparejo Eléctrico de 1 1/2 Tn. con Carro Eléctrico
GM/0820	Aparejo Eléctrico de 2 Tns. con Carro Eléctrico
GM/0830	Aparejo Eléctrico de 3 Tns. con Carro Eléctrico

– Metros adicionales de cadena



▶ MTS ADICIONALES

CODIGO	DESCRIPCION
GM/0606	Metro adicional de cadena
GM/0631	Metro adicional de cadena
GM/0821	Metro adicional de cadena
GM/0611	Metro adicional de cadena
GM/0616	Metro adicional de cadena
GM/0621	Metro adicional de cadena

CODIGO	DESCRIPCION
GM/0711	Metro adicional de cadena
GM/0716	Metro adicional de cadena
GM/0721	Metro adicional de cadena
GM/0731	Metro adicional de cadena
GM/0811	Metro adicional de cadena
GM/0831	Metro adicional de cadena

– Aparejos Manuales A Cadena



▶ 1 a 10 Tns

CODIGO	DESCRIPCIÓN
GM/01052	Aparejo Manual de 1/2 Tn. con 3 Mts. de cadena
GM/01102	Aparejo Manual de 1 Tn. con 3 Mts. de cadena
GM/01202	Aparejo Manual de 2 Tns. con 3 Mts. de cadena
GM/01302	Aparejo Manual de 3 Tns. con 3 Mts. de cadena
GM/01502	Aparejo Manual de 5 Tns. con 3 Mts. de cadena
GM/0170	Aparejo Manual de 7.5 Tns. con 3 Mts. de cadena
GM/0198	Aparejo Manual de 10 Tns. con 3 Mts. de cadena

– Metros adicionales de cadena



▶ MTS ADICIONALES

CODIGO	DESCRIPCION
GM/0119	Mts. Adicional Para Aparejo de 1/2 Tn.
GM/0120	Mts. Adicional Para Aparejo de 1 Tn.
GM/0121	Mts. Adicional Para Aparejo de 2 Tns.
GM/0122	Mts. Adicional Para Aparejo de 3 Tns.
GM/0123	Mts. Adicional Para Aparejo de 5 Tns.
GM/0124	Mts. Adicional Para Aparejo de 7.5 Tns.
GM/0125	Mts. Adicional Para Aparejo de 10 Tns.

Cabrestantes

Eléctricos



GM/0451

Cabrestante Eléctrico Monofásico p/ 3/4 Tn. sin Carro
- 3/4 Tn



GM/0452

Cabrestante Eléctrico Monofásico p/ 3/4 Tn. con Carro
- 3/4 Tn



GM/0453

Cabrestante Eléctrico Trifásico para 1 Tn. sin Carro
- 1 Tn



GM/04623

Cabrestante Eléctrico 1/2 Tn. sin Carro Alta Velocidad
- 1/2 Tn

Manuales



GM/0430

Cabrestante Manual Liviano para 200 Kgs.
- 200 Kgs.



GM/0435

Cabrestante Manual Liviano para 350 Kgs.
- 350 Kgs.



GM/0450

Cabrestante Manual para 1/2 Tn.
- 1/2 Tn.



GM/0455

Cabrestante Manual para 1 Tn.
- 1 Tn.



GM/0457

Cabrestante Manual para 2 Tns.
- 2 Tns.

Carros de Traslación

A Cadena



GM/0310

Carro de Traslación a Cadena para 1 Tn.
- 1 Tn.



GM/0320

Carro de Traslación a Cadena para 2 Tns.
- 2 Tns.



GM/0330

Carro de Traslación a Cadena para 3 Tns.
- 3 Tns.



GM/0350

Carro de Traslación a Cadena para 5 Tns.
- 5 Tns.

A Empuje



GM/02025

Carro de Traslación a Empuje para 1/4 Tn.
- 1/4 Tn.



GM/0205

Carro de Traslación a Empuje para 1/2 Tn.
- 1/2 Tn.



GM/0210

Carro de Traslación a Empuje para 1 Tn.
- 1 Tn.



GM/0220

Carro de Traslación a Empuje para 2 Tns.
- 2 Tns.



▶ GM/0230

Carro de Traslación a Empuje para 3 Tns.

– 3 Tns.



▶ GM/0250

Carro de Traslación a Empuje para 5 Tns.

– 5 Tns.

Dobladoras De Caños



▶ GM/0009

Dobladora de Caños hasta 2" con 6 conformadores

– hasta 2" con 6 conformadores



▶ GM/00095

Dobladora de Caños hasta 3" con 8 conformadores

– hasta 3" con 8 conformadores

Elevadores



▶ GM/01000

Elevador Eléctrico sin Carro para 125/250 Kgs.

– 125/250 Kgs.



▶ GM/01001

Elevador Eléctrico sin Carro para 250/500 Kgs.

– 250/500 Kgs.



▶ GM/01005

Elevador Eléctrico sin Carro para 500 / 1000 Kgs.

– 500 / 1000 Kgs.



▶ GM/01002

Elevador Eléctrico con Carro para 125/250 Kgs.

– 125/250 Kgs.



▶ GM/01003

Elevador Eléctrico con Carro para 250/500 Kgs.

– 250/500 Kgs.



▶ GM/01004

Elevador Eléctrico con Carro para 500 / 1000 Kgs.

– 500 / 1000 Kgs.

– Motones



▶ 60 a 150 mm.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	MÁS INFORMACIÓN
GM-0480	Motón para Soga con 3 Poleas	Polea de 80 mm. Soga Ø16	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 80 mm. - 1200 Kg. Probados con: - Ø Polea 80 mm. 1400 Kg.
GM-0488	Motón para Soga con 1 Polea	Polea de 100 mm. Soga Ø19	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 100 mm. - 900 Kg. Probados con: - Ø Polea 100 mm. 1100 Kg.
GM-0489	Motón para Soga con 2 Poleas	Polea de 100 mm. Soga Ø19	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 100 mm. - 1300 Kg. Probados con: - Ø Polea 100 mm. 1500 Kg.
GM-0490	Motón para Soga con 3 Poleas	Polea de 100 mm. Soga Ø19	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 100 mm. - 1800 Kg. Probados con: - Ø Polea 100 mm. 2100 Kg.
GM-0498	Motón para Soga con 1 Polea	Polea de 120 mm. Soga Ø25,4	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 120 mm. - 1300 Kg. Probados con: - Ø Polea 120 mm. 1500 Kg.
GM-0499	Motón para Soga con 2 Poleas	Polea de 120 mm. Soga Ø25,4	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 120 mm. - 1800 Kg. Probados con: - Ø Polea 120 mm. 2100 Kg.
GM-0500	Motón para Soga con 3 Poleas	Polea de 120 mm. Soga Ø25,4	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 120 mm. - 2800 Kg. Probados con: - Ø Polea 120 mm. 3300 Kg.
GM-0508	Motón para Soga con 1 Polea	Polea de 150 mm. Soga Ø28	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 150 mm. - 1900 Kg. Probados con: - Ø Polea 150 mm. 2500 Kg.
GM-0509	Motón para Soga con 2 Poleas	Polea de 150 mm. Soga Ø28	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 150 mm. - 3800 Kg. Probados con: - Ø Polea 150 mm. 4500 Kg.
GM-0510	Motón para Soga con 3 Poleas	Polea de 150 mm. Soga Ø28	Dimensiones: Polea de fundición gris. Ganchos forjados. Terminación: Zincado. Construcción compacta. Capacidades en el gancho: - Ø Polea 150 mm. - 5000 Kg. Probados con: - Ø Polea 150 mm. 6000 Kg.

Sierras Sensitivas



▶ GM/0006

Cortadora Sensitiva de 14" s/
Motor

– 14" s/Motor



▶ GM/0006M

Cortadora Sensitiva de 14" c/
Motor 2 HP Monofásico

– 14" c/Motor 2 HP Monofásico



▶ GM/0006T

Cortadora Sensitiva de 14" c/
Motor 2 HP Trifásico

– 14" c/Motor 2 HP Trifásico



▶ GM/0008

Cortadora Sensitiva de 16" s/
Motor

– 16" s/Motor



▶ GM/0008T3

Cortadora Sensitiva de 16" c/
Motor 3 HP Trifásico

– 16" c/Motor 3 HP Trifásico



▶ GM/0008T4

Cortadora Sensitiva de 16" c/
Motor 4 HP Trifásico

– 16" c/Motor 4 HP Trifásico



▶ GM/0008T5

Cortadora Sensitiva de 16" c/
Motor 5 HP Trifásico

– 16" c/Motor 5 HP Trifásico

Herramientas a batería

Amoladoras



▶ 019-6318

**Amoladora a Batería 115mm 20V
HYCAG20**

– 115mm 20V

Atornilladores



▶ 019-5670

**Atornillador a Batería 3,6V
HYCSD20**

– 3,6V



▶ 019-5680

**Atornillador de Impacto 20V
HYCIS20**

– 20V

Baterías para Herramientas



▶ 019-6129

Batería de litio 12v

– 12v



▶ 019-6130

Batería 20v 2 Amp

– 20v 2 Amp



▶ 019-6131

Batería NI-CD 14,4V 131B

– 14,4V



▶ 990-5000

Batería 20v 2 Amp HYBP20-2

– 20v 2 Amp



▶ 990-5020

Batería 20v 4 Amp HYBP20-4

– 20v 4 Amp



▶ 990-5040

Cargador 20v HYBC20

– 20v

Bordeadoras y cortadoras



▶ 019-5500

Bordeadora a Batería HYCGT20

–

Cortacerros



▶ 019-5540

Cortacerro a Batería HYCHT20

–

Herramientas Oscilatorias



▶ 019-5600

**Herramienta Oscilatoria a Batería
20V HYCMF20**

– 20V

Lijadoras



▶ 019-5610

**Lijadora Orbital a Batería 20V
HYCOS20**

– 20V

Llaves de Impacto



▶ 019-5620

**Llave de Impacto a Batería 20V
HYCWM20**

– 20V

Rotomartillos



▶ 019-5700

**Rotomartillo a Batería 20V
HYCRH20**

– 20V

Sierras Caladoras



▶ 019-5630

**Sierra Caladora a Batería 20V
HYCSJ20**

– 20V



▶ 019-5640

**Sierra Circular a Batería 165mm
HYCCS20**

– 165mm

Taladros



▶ 019-6127

Taladro de Litio 10mm

– 10mm



▶ 019-6128

**Taladro a Batería 20V 2000AH
HYCD20**

– 20V

- Herramientas a Explosión

Desmalezadoras



▶ 019-1039

Multifunción 4 en 1 52cc
HYMF521

- 52cc



▶ 019-1050

Desmalezadora 33cc HYBC330

- 33cc



▶ 019-1060

Desmalezadora 43cc HYBC430

- 43cc



▶ 019-1065

Desmalezadora 52cc HYB-
C5200PRO

- 52cc



▶ 019-1070

Desmalezadora 52cc HYBC520

- 52cc

Grupos Electrógenos



▶ 019-0001

Generador 800W HYH960A

- 800W



▶ 019-0010

Generador 2200W HYH2200F

- 2200W



▶ 019-0019

Generador 3300W HHY3000FE

- 3300W



▶ 019-0023

Generador 7000W HY7500LE

- 7000W



▶ 019-0028

Generador 8000W Trifásico
HY9500LE3

- 8000W



▶ 019-0043

Generador 8000W HY9000LE

- 8000W



▶ 019-0046

Generador 12000W HY12000FE

- 12000W



▶ 019-0048

Generador 12000W Trifásico
HY12000FE3

- 12000W



▶ 019-0060

Generador 6900W Trifásico
HY7000LE3

- 6900W



▶ 019-0070

Generador Diesel 8000W 070G

- 8000W



▶ 019-0071

Generador Diesel 8000W Insono-
ro 071G

- 8000W



▶ 019-0073

Generador Diesel 8000W Insono-
ro Trifásico 073G

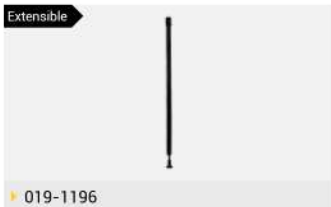
- 8000W



▶ 019-0080

Generador Diesel 8000W Trifásico 080G
– 8000W

Hoyadoras



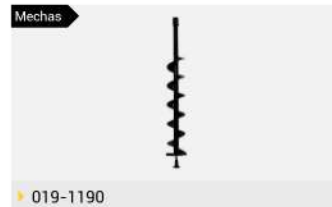
▶ 019-1196

Extensible Hoyadora 20cm
– 20cm



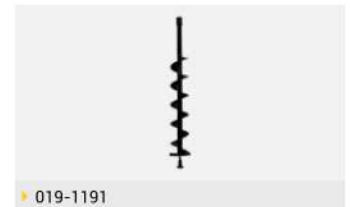
▶ 019-1180

Hoyadora HYGD62
–



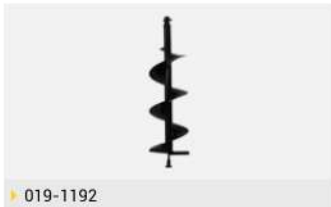
▶ 019-1190

Mecha Hoyadora 100mm x 80cm
– 100mm x 80cm



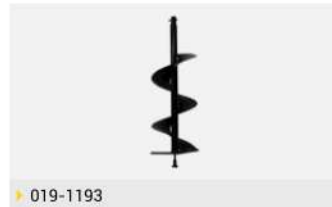
▶ 019-1191

Mecha Hoyadora 150mm x 80cm
– 150mm x 80cm



▶ 019-1192

Mecha Hoyadora 200mm x 80cm
– 200mm x 80cm



▶ 019-1193

Mecha Hoyadora 250mm x 80cm
– 250mm x 80cm

Kit para aire



▶ 019-0790

Kit de aire 5 Accesorios HYK5
– 5 Accesorios

Máquinas para Concreto



▶ 019-4221

Apisonador 6,5 HP HYTR72
– 6,5 HP



▶ 019-4223

Apisonador 6,5 HP HYTR80
– 6,5 HP



▶ 019-4225

Cortadora de Concreto 6,5 HP
HYCC12
– 6,5 HP



▶ 019-4226

Cortadora de Concreto 13 HP
HYCC18
– 13 HP

Flexibles para vibrador



▶ 019-5000

Flexible para vibrador 38mm x 3M

– 38mm x 3M



▶ 019-5010

Flexible para vibrador 38mm x 6M

– 38mm x 6M



▶ 019-5020

Flexible para vibrador 50mm x 3M

– 50mm x 3M



▶ 019-5030

Flexible para vibrador 50mm x 6M

– 50mm x 6M

Helicópteros



▶ 019-4240

Helicóptero 6,5 HP HYPT36

– 6,5 HP

Martillos Demolición



▶ 019-4245

Martillo Demolición 55 Joules HYDH25

– 55 Joules

Placas Compactadoras



▶ 019-4212

Placa Compactadora 6,5 HP HYPC90

– 6,5 HP



▶ 019-4216

Placa Compactadora 9 HP Reversible HYRC30

– 9 HP

Rodillos Compactadores



▶ 019-4250

Rodillo Compactador 5,5 HP

– 5,5 HP

Vibradores de concreto



▶ 019-4232

Vibrador de concreto 5,5 HP HYCV100

– 5,5 HP

Motobombas



▶ 019-0082

Motobomba 7 HP HYH50

– 7 HP



▶ 019-0087

Motobomba 7 HP HYT80

– 7 HP



▶ 019-0090

Motobomba 7 HP HY50

– 7 HP



▶ 019-0100

Motobomba 6,5 HP HY80

– 6,5 HP



▶ 019-0101

Motobomba 8 HP HY100

– 8 HP

Motosierras



▶ 019-1000

Motosierra 16" 45cc HYCS4516
– 16" 45cc



▶ 019-1010

Motosierra 18" 45cc HYCS4518
– 18" 45cc



▶ 019-1020

Motosierra 20" 52cc HYCS5220
– 20" 52cc



▶ 019-1025

Motosierra 20" 52cc TECHNO700
– 20" 52cc



▶ 019-1034

Motosierra 24" 72cc HYCS7224
– 24" 72cc

Pulverizadores y Fumigadores



▶ 019-1078

Motofumigadora HYGS415
–

Sopladoras y Aspiradoras

Hyundai / Sopladoras y Aspiradoras



▶ 019-1077

Sopla Aspiradora a Nafta
HYBV300
–

- Herramientas Eléctricas

Amoladoras



▶ 019-6010

Amoladora 115mm 600w
HH0311

- 600w



▶ 019-6311

Amoladora 115mm 900W
HYAG115

- 115mm 900W



▶ 019-6312

Amoladora 230mm 2300W
HYAG312

- 230mm 2300W



▶ 019-6313

Amoladora 180mm 2300W
HYAG313

- 180mm 2300W



▶ 019-6316

Amoladora 115mm 800W
HYAG290

- 115mm 800W

Compresores



▶ 019-0700

Compresor 24 Lts HYAC24D

- 24 Lts



▶ 019-0705

Compresor 24 Lts + Kit HYAC-
24DK

- 24 Lts



▶ 019-0708

Mini Compresor 12 Lts HYAC12

- 12 Lts



▶ 019-0709

Compresor Odontológico 25 Lts
HYAC30D

- 25 Lts



▶ 019-0710

Compresor 50 Lts HYAC50D

- 50 Lt



▶ 019-0715

Compresor 50 Lts + Kit HYAC-
50DK

- 50 Lt



▶ 019-0720

Compresor 100 Lts HYAC100C

- 100 Lts



▶ 019-0722

Compresor Odontológico 100 Lts
HYAC100C

- 100 Lts



▶ 019-0730

Compresor 200 Lts HYAC200C

- 200 Lts



▶ 019-0741

Compresor 300 Lts HYAC300

- 300 Lts



▶ 019-0755

Compresor 300 Lts Trifásico
HYAC300C

- 300 Lts



▶ 019-0765

Compresor 350 Lts Trifásico
HYAC350C

- 350 Lts



▶ 019-0775

Compresor 400 Lts Trifásico
HYAC400C

– 400 Lts

Electrobombas



▶ 019-4020

Bomba Centrifuga 1/2 HP HY-
CPM130

– 1/2 HP



▶ 019-4040

Bomba Centrifuga 3/4 HP HY-
CPM146

– 3/4 HP



▶ 019-4002

Bomba Periférica 1/2 HP
HYQB60

– 1/2 HP



▶ 019-4182

Bomba Presurizadora 0,16HP
HYP120

– 0,16HP



▶ 019-4142

Bomba Sumergible 1/2 HP plás-
tica HYSP400

– 1/2 HP



▶ 019-4144

Bomba Sumergible 1 HP plástica
HYSP750

– 1 HP



▶ 019-4146

Bomba Sumergible 1 HP acero
HYSP750A

– 1 HP

Hidrolavadoras



▶ 019-0800

Hidrolavadora 1600W HYEW65

– 1600W



▶ 019-0810

Hidrolavadora 1700W HYEW100

– 1700W



▶ 019-0820

Hidrolavadora 2500W HYEW125

– 2500W



▶ 019-0830

Hidrolavadora 1800W HYEW100

– 1800W

Hormigoneras



▶ 019-5055

Hormigonera 350 Lts HYM350

– 350 Lts



▶ 019-6712

Hormigonera 120 Lts HYM120

– 120 Lts



▶ 019-6713

Hormigonera 180 Lts HYM180

– 180 Lts

Kits de Herramientas



▶ 019-9006

Set Taladro Amoladora Lijadora
HYCD3



▶ 019-9008

Kit Taladro Amoladora Hobbie
HYCK2

Lijadoras



▶ 019-6040

Lijadora Orbital 150W HHOS150
– 150W

Pistolas Aire Caliente



▶ 019-6801

Pistola de Calor 2000w HYHG02
– 2000w

Rotomartillos



▶ 019-6211

Rotomartillo 860W HYRH211
– 860W



▶ 019-6213

Rotomartillo 1200W HYRH400
– 1200W



▶ 019-6214

Rotomartillo 950W HYRH320
– 950W

Sierras Ingletadoras



▶ 019-6714

**Sierra Ingletadora 210mm
1200W HYMS01**

– 210mm 1200W



▶ 019-6715

**Sierra Ingletadora 255mm
1800W HYMS02**

– 255mm 1800W



▶ 019-6716

**Sierra Ingletadora 305mm
1800W HYMS04**

– 305mm 1800W



▶ 019-6740

**Sierra Sensitiva 355mm 2400W
HYC007**

– 355mm 2400W

Taladros



▶ 019-6050

Taladro 550W 13mm HH0111

– 550W 13mm



Kits

▶ 019-6055

**Kit Taladro 550W 13mm con 72
Accesorios HYCD2**

– 550W 13mm



▶ 019-6109

**Kit Taladro Percutor 600W 13mm
con 29 Acc HYID600K**

– 600W 13mm con 29 Acc



▶ 019-6110

**Kit Taladro Percutor 600W 13mm
con 72 Acc HYID601K**

– 600W 13mm con 72 Acc



▶ 019-6108

**Taladro Percutor 600W 13mm
HYID600**

– 600W 13mm



▶ 019-6111

**Taladro Percutor 700W 13mm
HYID111**

– 700W 13mm



▶ 019-6113

**Taladro Percutor 1050W 13mm
HYID113**

– 1050W 13mm

Aspiradoras



▶ MV 1

**Aspiradora MV 1 (WD1) 15 Litros
(1.098/300.0)**

– 15 Litros



▶ SE 4002

**Lavatapizado / Aspirador SE
4002 (1.081-140.0)**

– Recipiente de agua limpia/sucia (l):
4 / 4 Litros



▶ VC 1

Aspiradora 2,8 L

– 2,8 L



▶ VC 2

Aspiradora 2,8 L

– 2,8 L



▶ VC 3

Aspiradora 0,9 L
– 0,9 L



▶ VC 5

Aspiradora 0,9 L
– 0,9 L



▶ WD 3

Aspiradora WD 3 (1.629-814.0)
– 17 Litros



▶ WD 3 PREMIUM

Aspiradora WD 3 PREMIUM
(1.629-856.0)
– 17 Litros

Linea Profesional



▶ BV 5/1

Aspiradora Mochila Bv 5/1
(1.394-219.0)
– 5 Litros



▶ NT 15/1

Aspiradora 15 L - 1440 W
– 15 Litros



▶ NT 20/1

Aspiradora NT 20/1 19 Litros
(1.428-543.0)
– 19 Litros



▶ NT 27/1

Aspiradora NT 27/1 27 Litros
(1.428-510.0)
– 27 Litros



▶ NT 35/1

Aspiradora 35 L - 1380 W
– 35 Litros



▶ NT 38/1

Aspiradora NT 38/1 38 Litros
(1.428-533.0)
– 38 Litros



▶ NT 70/2

Aspiradora NT 70/2 70 Litros
(1.667-229.0)
– 70 Litros



▶ NT 90/2

Aspiradora Nt 90/2 (1.667-706.0)
– 90 Litros



▶ T 14/1

Aspiradora T 14/1 14 Litros
(1.527-175.0)
– 14 Litros

Barredoras

Linea Hogar y Jardín



▶ S6

Barredora S6 Twin (1.766-460.0)
– Depósito de suciedad (l): 38 Litros

Fregadoras

Linea Hogar y Jardín



FC 5

Fregadora de suelo FC 5 (1.055-509.0)

– Dep. Agua Limpia: 400 ml / Dep. Agua Limpia: 200 ml

Hidrolavadoras

Linea Hogar y Jardín



K2 BASIC

Hidrolavadora K2 BASIC (1.673-154.0)

– 110 bar - 360 l/h



K2 CARGARDEN

Hidrolavadora K2 CAR&GARDEN

– 1600 psi - 280 l/h



K2 FULLCONTROL

Hidrolavadora K2 FULLCONTROL (1.602-332.0)

– 1600 psi - 280 l/h



K3 FULLCONTROL

Hidrolavadora K3 FULL CONTROL (1.602-612.0)

– 1750 psi - 330 l/h



K3 PREMIUM

Hidrolavadora K3 PREMIUM (1.603-186.0)

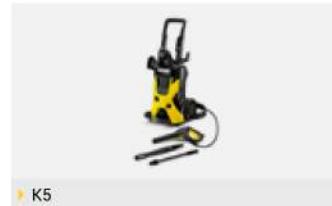
– 20/120 bar - 360 l/h



K4

Hidrolavadora K4 (1.180-166.0)

– 20/130 bar - 420 l/h



K5

Hidrolavadora K5 (1.181-332.0)

– 20/145 bar - 480 l/h



HD 10/21-4S

Hidrolavadora HD 10/21-4S (1.286-306.0)

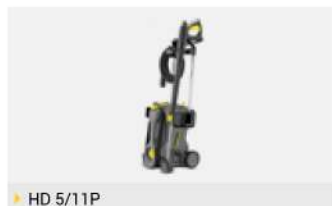
– 210 bar - 1000 l/h



HD 5/11CAGE

Hidrolavadora Hd 5/11 Cage (1.520-210.0)

– 110 bar - 490 l/h



HD 5/11P

Hidrolavadora HD 5/11P (1.520/193.0)

– 110 bar - 490 l/h



HD 585

Hidrolavadora HD 585 (9.398-212.0)

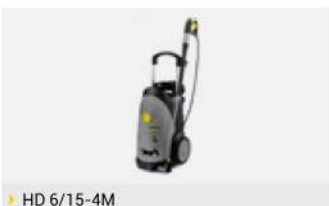
– 1740 psi - 500 l/h



HD 6/13C

Hidrolavadora HD 6/13C (1.520-139.0)

– 130 bar - 590 l/h



HD 6/15-4M

Hidrolavadora HD 6/15-4M (1.524/127.0)

– 150 bar - 230-600 l/h



HD 9/20-4

Hidrolavadora HD 9/20-4 (1.367-308.0)

– 70 - Máx. 240 / 7 - 20 (bar/MPa) - 520/900 l/h

Lavadoras A Vapor

Línea Hogar y Jardín



▶ SC 2

Limpiadora a vapor SC 2 (1.512-000.0)

– 1500 (W) Potencia calorífica - 3.2 (bar) Máxima presión del vapor



▶ SC 4

Limpiadora a vapor SC 4

– 1500 (W) Potencia calorífica - 3.2 (bar) Máxima presión del vapor - Tanque 1.3 L



▶ SC 3

Limpiadora a vapor SC 3 (1.513-011.0)

– 1570 (W) Potencia calorífica - 3.5 (bar) Máxima presión del vapor

Línea Profesional



▶ SG 4/4

Limpiadora a vapor profesional SG4/4 (1.092-104.0)

– 2300 (W) Potencia calorífica - 4 (bar) Máxima presión del vapor

Lavatapizados

Línea Profesional



▶ PUZZI 10/1

Lavatapizado PUZZI 10/1 (1.100-136.0)

– 10/9 (l) Depósito de agua limpia/sucia - 1250 (W) Potencia de la turbina

Herramientas Eléctricas

Afiladores



▶ KAFC/220B

Afilador de Cadenas de Moto-sierra

– Características técnicas

Protector transparente. · Manija ergonómica. · Ángulo de amolado ajustable +35°. · Voltaje: 220V / 50 hZ. · Potencia: 220 watts. · Velocidad: 7500 rpm. · Diámetro mandril: 25 / 64" · Incluye: · base para montaje en banco de trabajo o pared · rueda abrasiva 4" x 1/8"



▶ KAFD/110

Afilador de Hojas de Sierra Eléctrico de 110 W

– Características técnicas

· Potencia de Entrada: 110 W · Velocidad sin carga: 5300 R/MIN · Diámetro rueda de afilado: 100 mm. · Diámetro hoja de sierra circular: 90~400mm



▶ KAFM/96

Afilador Eléctrico Multiuso

– Características técnicas

Para trabajos múltiples de afilado: · cinceles y hojas planas · cuchillos y tijeras · mechas/brocas de alta velocidad para taladro. · Voltaje nominal: 230v~50Hz. · Potencia nominal: 96W S3 (30%) · Velocidad sin carga: 1350/min · Máximo diámetro de la rueda: 56mm · Diámetro de mecha p/taladro: 3mm-13mm. · Ancho de cincel y hoja plana: 6mm-51mm

Amoladoras



▶ KAA/115

Amoladora Angular 760 W / 115 Mm

– Características técnicas

Potencia de entrada: 760w - Voltaje/frecuencia: 220v-50hz - Velocidad sin carga: 11000r/min - Diámetro de disco: 115 mm - Rosca del husillo: m14 / Incluye: · disco 115 x 3 mm · mango lateral · llave desarme · protector de disco · juego de carbones de repuesto



KAB/150

Amoladora de Banco de 375 W

– Características técnicas

Incluye: · 2 piedras abrasivas · perforaciones en base para anclaje · protectores de policarbonato · Voltaje: 220 V 50 Hz · Potencia: 1/2 HP (375 W) · Velocidad sin carga: 2950 rpm · Tamaño piedra abrasiva: 150 x 16 x 12,7 mm



KAB/1520

Amoladora de Banco Combinada de 250W

– Características técnicas

Voltaje: 220 v 50 Hz · Potencia: 0,33 hp (250 w) · Velocidad sin carga: 2950 rpm · Combinada para desbaste y pulido · Diam. piedra desbaste: 150 x 20 x 12,7 mm (6") · Diam. piedra pulido: 200 x 40 x 20 mm (8")



KAB/200

Amoladora de Banco de 550 W

– Características técnicas

Incluye: · 2 piedras abrasivas · perforaciones en base para anclaje · protectores de policarbonato · Voltaje: 220 V 50 Hz · Potencia: 3/4 HP (550 W) · Velocidad sin carga: 2950 rpm · Tamaño piedra abrasiva: 200 x 20 x 16/32 mm



KABT/75

Amoladora de Banco 300W Triple función

– Características técnicas

Triple función: Mini amoladora / Lijadora / Minitorno · Voltaje: 220 V 50 Hz · Potencia: 0,4 HP (300 W) · Velocidad variable: 0-10000 RPM · Tamaño piedra abrasiva: 75 x 20 x 10 mm



KCP/650

Cepilladora Manual 650 Watts

– Características técnicas

Características destacadas: · Capacidad de corte: 82 x 1 mm · Potencia de entrada: 650w · Velocidad sin carga: 16000 r/min · Incluye: llave de desarme · guía lateral y juego de carbones de repuestos



KTCE/600

Cortadora de Cerámica Eléctrica 600W

– Características técnicas

Voltaje: 220V~50 Hz · Potencia: 600W · Tamaño de mesa: 330 mm x 360 mm · Velocidad: 2950RPM · Tamaño de la Sierra: 180 x 22.2 x 2.2mm



KRTD/1650

Router Fresadora 2 Manos 1650 Watts

– Características técnicas

Características: · Potencia de entrada: 1650w · Velocidad sin carga: 23000 r/min · Portabrocas: 12.7 mm.



KRTS/500

Router Fresadora Una Mano 500 W

– Características técnicas

Características: · Capacidad: 6.35 mm (1/4") · Potencia de entrada: 500w · Velocidad sin carga: 33000 r/min · Incluye: · Guía paralela · juego de carbones de repuestos · mandril: 6,35 (1/4")



KHI/1200

Hidrolavadora 1200W / 100 bar max.

– Características técnicas

Incluye: · pistola rociadora · boquilla ajustable · manguera de alta presión · conector rápido · Potencia del motor: 1200 w · Voltaje/frecuencia: 220-240v~50/60hz · Tipo de motor: cepillo de carbono · Presión nom. · permit.: 70 bar · 100 bar · Pres. máx. de entrada de agua: 1.2 mpa · Flujo nominal · max.: 5.5 l/min · 6.5 l/min · Temperatura máxima de agua: 50°C



KHI/1400

Hidrolavadora 1400W / 110 bar max.

– Características técnicas

Incluye: · pistola rociadora · boquilla ajustable · manguera de alta presión · conector rápido · Potencia del motor: 1400 w · Voltaje/frecuencia: 220-240v~50/60hz · Tipo de motor: cepillo de carbono · Presión nom. · permit.: 80 bar · 110 bar · Pres. máx. de entrada de agua: 1.2 mpa · Flujo nominal · max.: 5.5 l/min · 6.5 l/min · Temperatura máxima de agua: 50°C



KLOA/01

Lijadora de pared 230V / 50Hz

– Características técnicas

Potencia de entrada: 710W · Velocidad sin carga: 800-1700 rpm · Almohadilla de lijado Dia.: Ø 225mm · Disco de lijado Dia.: Ø 215mm · Extractor de polvo Diámetro: Ø 32 mm · Lijado de movimiento: Peso de la máquina de rotación: 3.9kg · Cable de PVC 4M: H05VV-F 2X0.75 m2, conector VDE



KLOA/02

Lijadora de pared y techo con luz led

– Características técnicas

Tensión nominal: 230V · Frecuencia: 50Hz · Entrada de energía: 710W · Velocidad sin carga: 1200-2300rpm · Almohadilla de lijado Dia.: Ø 180mm · Disco de lijado Dia.: Ø 190mm · Extractor de polvo Dia.: Ø 32mm · Lijado de movimiento: rotación · Peso de la máquina: 2.2kg / Cable de PVC 4M: H05VV-F 2X0.75 m2



▶ KLOA/03

Lijadora de pared y techo con luz led

– Características técnicas

Tensión nominal: 230V. · Frecuencia: 50Hz. · Entrada de energía: 710W. · Velocidad sin carga: 1200-2300rpm. · Almohadilla de lijado Dia.: Ø 180mm. · Disco de lijado Dia.: Ø 190mm. · Extractor de polvo Dia.: Ø 32mm · Lijado de movimiento: rotación · Peso de la máquina: 2.2kg / Cable de PVC 4M: H05VV-F 2X0.75 m2



▶ KLOE/250

Lijadora Orbital 250 W c/ 3 Lijas

– Características técnicas

Potencia de entrada: 250W. · Voltaje nominal: 220v - 50Hz. · Frecuencia nominal: 60 Hz. · Velocidad sin carga: 10000 R/Min. · Tamaño del papel de lija: 185 x 93 mm. · Altura / Ancho: 15 cm. / 23.5 cm.



▶ KLOP/200

Lijadora de Mano 200 W c/ 3 Lijas

– Características técnicas

Entrada de potencia nominal: 200 W · Frecuencia nominal: 60 Hz. · Voltaje nominal: 220v - 50Hz. · Tamaño del papel de lija: 110 x 100 mm. · Velocidad sin carga: 19000 RPM



▶ KLBD/375

Lijadora Eléctrica de Banda y Disco de 375W

– Características técnicas

· Potencia de entrada: 375W · Velocidad de disco: 1450 RPM /50 Hz · Medida de la banda: 915 x 102 mm. · Diámetro de disco: 150 mm (6") · Medida de la mesa: 190 x 125 mm.



▶ KMM/1100

Mezclador multiuso de 1100w

– Características técnicas

Potencia de entrada: 1100 w · Voltaje: 230 V. · Frecuencia: 50 HZ. · Velocidad sin carga: 0-800 R/MIN · Diámetro: 120 MM. · Grip súper confortable. · Mango ergonómico. · Calidad garantizada



▶ KPC/2000

Pistola de Calor 2000 W - 2 Boquillas

– Características técnicas

Potencia de entrada: 2000W · Voltaje nominal: 220v - 50Hz. · Frecuencia nominal: 50/60 Hz. · Clase I: 450°C 250L/M. · Clase II: 650°C 480L/M



▶ KSE/500

Soplador Eléctrico 500 Watts

– Características técnicas

Características: · Potencia de entrada: 500W · Voltaje nominal: 220V-50hz · Velocidad variable: SI · Velocidad: 0/16000 min-1 · Caudal de aire: 4 mts(3) /min



▶ KCS/1300

Sierra Circular 1300 W - 24 Dientes

– Características técnicas

Potencia de entrada: 1300W · Voltaje nominal: 220v - 50Hz · Frecuencia nominal: 50/60 Hz · Velocidad sin carga: 5000 R/Min · Diámetro de la hoja: 7" (185 mm.) · Ángulo de inclinación de la hoja: 0-45°



▶ KSCB/16

Sierra Caladora de Banco 85 W

– Características técnicas

Max. prof. de corte: 50 mm. · Ancho max. de corte: 410 mm (6") · Rango inclinación de mesa: 0 ~ 45° · Mesa: 375 x 250 mm. · Cuchilla: 133 x 2.6 x 0.25 mm 18t · Voltaje nominal: 240v~50Hz · Potencia: 85 W



▶ KSCL/750

Sierra Caladora 750 W c/ Luz Led

– Características técnicas

Potencia de entrada: 750W · Voltaje nominal: 220v - 50Hz · Frecuencia nominal: 60 Hz · Velocidad sin carga: 0-3000 RPM · Tapa de corte: 65 mm.



▶ KSM/1800

Sierra Circular de Mesa 1800W

– Características técnicas

Potencia: 1800W - Velocidad sin carga: 5500 RPM - Disco: 254 mm. · Ángulo de corte: 0-45° - Max. espesor de corte: 85 mm.



▶ KSS/14

Cortadora Sensitiva de 2000W

– Características técnicas

Medidas de corte máximo: · Caño estructural: 110 mm. · Planchuelas: 175 mm. · Caño redondo: 115 mm. · Alimentación: 220v ac / 50 hz · Potencia del motor: 2000 w · Diámetro del disco: 355 mm / 14" · Velocidad en vacío: 3800 rpm

Taladros/Atorn



▶ KTB/1321

Taladro Atornillador a Batería 21V

– Características técnicas

Características: · Taladro atornillador percutor · Con 2 baterías de 1,5 amp · Velocidad sin carga: 0-400 rpm / 0-1350 rpm · Portabrocas: 13 mm · Torque máximo: 29 N.m. · Incluye 2 puntas dobles · Incluye cargador de batería

Taladros



▶ KTE/138

Taladro Eléctrico Percutor 13 Mm / 800W

– Características técnicas

Características: · Potencia de entrada: 800w · Velocidad sin carga: 0-3000 r/min · Portabrocas: 13mm · Incluye: mango lateral - llave mandril

Tornos



▶ KMT/180

Minitorno Eléctrico 180 Watts

– Características técnicas

Características: · Capacidad boquilla: 3.2mm · Potencia: 180w · Incluye accesorios / Velocidad en vacío: 5000-33000r/min



▶ KTOR/1000

Torno para Madera 375W

– Características técnicas

Características: · Máxima longitud de trabajo: 1000 mm. · Diámetro de torneado: 350 mm.

Herramientas Manuales

Martillos



▶ KMGF

Martillo Galponero Forjado

– Características técnicas

Forjado · 453 gramos · Mango de fibra de vidrio

Mezcladores



▶ KMXS

Mezclador para SDS Plus 100 x 10 x 600 mm



▶ KMXT

Mezclador para taladro 100 x 10 x 600 mm

Soportes Especiales



▶ KSA/01

Soporte para amoladora angular de 125 mm.

– Características técnicas

Capacidad: 125 mm · Apto uso profesional · Con yunque



▶ KST/01

Soporte para taladro Altura Total de 50 cms.

– Características técnicas

Altura total: 50 cms · Apto uso profesional · Con yunque

Ventosas



▶ KVDM

Ventosa Doble

– Características técnicas

Hecha en aluminio · Máxima durabilidad · Calidad certificada



▶ KVDP

Ventosa Doble Plástica

– Características técnicas

Hecha en plástico · Máxima durabilidad · Calidad certificada



▶ KVSM

Ventosa Simple

– Características técnicas

Hecha en aluminio · Máxima durabilidad · Calidad certificada

- Nuevas Herramientas Eléctricas



▶ KHI/1500

Hidrolavadora de 1500W - 105 (bar)

– Características técnicas

Presión máxima (bar): 105
 Tipo de motor: Escobilla de carbón - Alambre de aluminio
 Tamaño del motor (W): 1500
 Voltaje / Frecuencia: 220V/50HZ
 Kit de depósito de detergente: Sí - Externo 250ml
 Accesorios: Pistola pulverizadora - Manguera de presión - Adaptador de entrada - Depósito para jabón



▶ KHI/1800

Desmalezadora a Explosión de 26 cc. / 1.0 Hp

– Características técnicas

Presión máxima (bar): 135
 Tipo de motor: Escobilla de carbón - Alambre de aluminio
 Tamaño del motor (W): 1800
 Voltaje / Frecuencia: 220V/50HZ
 Kit de depósito de detergente: Sí - Externo 250ml
 Accesorios: Pistola pulverizadora - Manguera de presión - Conector HPC - Adaptador de entrada - Depósito para jabón



▶ KHI/2200

Hidrolavadora de 2200W - 150 (bar)

– Características técnicas

Presión máxima (bar): 150
 Tipo de motor: Escobilla de carbón - Alambre de aluminio
 Tamaño del motor (W): 2200
 Voltaje / Frecuencia: 220V/50HZ
 Kit de depósito de detergente: Sí - Integrado 500ml
 Accesorios: Pistola pulverizadora - Manguera de presión - Conector HPC - Adaptador de entrada - Depósito para jabón



▶ KMD/17H

Martillo Demoledor 15 J 1100W - Hexagonal / 17mm

– Características técnicas

Tipo de motor: 2 tiempos, refrigerado por aire /// Modelo de motor: 1E34F
 Potencia del motor: 0,75 kw / 1hp / 7500 rpm /// cilindrada: 25.4 cc /// Carburador: Tipo Diafragma /// Relación de mezcla de gasolina / aceite de 2 ciclos: 30:1 /// Velocidad de ralenti: 3000 (± 200) rpm /// Capacidad del tanque de combustible: 750 ml /// Diámetro del eje: 26 mm
 Accesorios: (1) cuchilla 3T - (1) cabezal de corte de nylon - (1) arnes de seguridad (1) kit de herramientas (1) bidón para mezcla



▶ KMD/30H

Martillo Demoledor 60 J 1750W - Hexagonal /30mm

– Características técnicas

Tipo de motor: 2 tiempos, refrigerado por aire /// Modelo de motor: 1E34F
 Potencia del motor: 0,75 kw / 1hp / 7500 rpm /// cilindrada: 25.4 cc /// Carburador: Tipo Diafragma /// Relación de mezcla de gasolina / aceite de 2 ciclos: 30:1 /// Velocidad de ralenti: 3000 (± 200) rpm /// Capacidad del tanque de combustible: 750 ml /// Diámetro del eje: 26 mm
 Accesorios: (1) cuchilla 3T - (1) cabezal de corte de nylon - (1) arnes de seguridad (1) kit de herramientas (1) bidón para mezcla



▶ KRM/26T

Rotomartillo Eléctrico 2.8 Joules - 950 W / SDS Plus

– Características técnicas

Tipo de motor: 2 tiempos, refrigerado por aire /// Modelo de motor: 1E34F
 Potencia del motor: 0,75 kw / 1hp / 7500 rpm /// cilindrada: 25.4 cc /// Carburador: Tipo Diafragma /// Relación de mezcla de gasolina / aceite de 2 ciclos: 30:1 /// Velocidad de ralenti: 3000 (± 200) rpm /// Capacidad del tanque de combustible: 750 ml /// Diámetro del eje: 26 mm
 Accesorios: (1) cuchilla 3T - (1) cabezal de corte de nylon - (1) arnes de seguridad (1) kit de herramientas (1) bidón para mezcla



▶ KRM/32V

Rotomartillo Eléctrico 6 Joules -1650 W - SDS Plus

– Características técnicas

Tipo de motor: 2 tiempos, refrigerado por aire /// Modelo de motor: 1E34F
 Potencia del motor: 0,75 kw / 1hp / 7500 rpm /// cilindrada: 25.4 cc /// Carburador: Tipo Diafragma /// Relación de mezcla de gasolina / aceite de 2 ciclos: 30:1 /// Velocidad de ralenti: 3000 (± 200) rpm /// Capacidad del tanque de combustible: 750 ml /// Diámetro del eje: 26 mm
 Accesorios: (1) cuchilla 3T - (1) cabezal de corte de nylon - (1) arnes de seguridad (1) kit de herramientas (1) bidón para mezcla

Herramientas a Batería



▶ MEPDI116

Destornillador Inalámbrico Con Maletín

– Inalámbrico



▶ MEPTNPI416

Taladro Inalámbrico 14.4V Litio

– 14.4V



▶ TPI118

Taladro Inalámbrico 18v

– 32 Nm / 2 Vel: 0-400 / 0-1500 RPM

Herramientas Eléctricas

Amoladoras



▶ AA711

Amoladora Angular Philco 710W
– Disco 115 mm - Velocidad 11000 RPM



▶ AA1201

Amoladora Angular 1200W
– Disco 125 mm - Velocidad 8000 RPM

Cortacercos



▶ MJPCR116

Cortacercos Philco 450W
– 450W

Cortadoras Y Bordeadoras



▶ MJPB0116

Bordeadora Philco 280W
– 280W



▶ MJPB0126

Bordeadora Philco 500W
– 500W



▶ MJPCD116

Corta Césped Philco 1300W
– 1300W

Desmalezadoras



▶ MJPDE116

Desmalezadora Philco 33 Cc.
– 33CC

Hidrolavadoras



▶ MJPHI117

Hidrolavadora Philco 1400W
– 1400W



▶ MJPHI127

Hidrolavadora Philco 1600W
– 1600W



Lijadoras

▶ MEPL0116

Lijadora Orbital Philco
–

Motosierras



▶ MJPM0217

Motosierra Philco
–

Pistolas Aire Caliente



▶ PA2001

Pistola De Calor 2000W
– 2000W

Sierras



▶ MEpsc115

Sierra Circular 1200W
– 1200W



▶ MEPSK115

Sierra Caladora 350W
– 350W

Sopladores



▶ MJPSA116

Sopla Aspiradora Philco 2600W
– 2600W

Taladros Percutores



▶ TP711

Taladro Percutor 710W
– 710W



▶ TP901

Taladro Percutor 900W
– 900W