



STAYER

HIGH-END POWER TOOLS

PARA TODOS TUS
PROYECTOS



PARA TODOS TUS PROYECTOS

Línea Verde

NUEVA GAMA

MÁS COMPETITIVA.
MAYOR CALIDAD.



Ingletadoras

pág. 4



Taladros/Atornilladores
a Batería de Li-ion

pág. 5



Taladros Percutores

pág. 7



Martillos Rotativos
SDS-PLUS

pág. 8



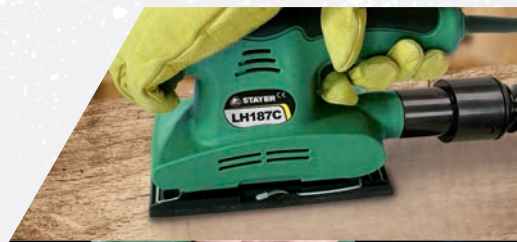
PARA TODOS TUS PROYECTOS



Amoladoras Angulares pág. 9



Línea Madera pág. 10



**Máquinas
Multiherramienta**

pág. 12



Aspirador de cenizas

pág. 14



Decapador pág. 15

TUS HERRAMIENTAS PERFECTAS!

Ingletadoras

SC 210 BW

Ingletadora

NOVEDAD

Consultar disponibilidad
Disponible Modelo SC210W.



SC 250 W

Ingletadora

Apoyo posterior



Dimensión de disco	mm	Ø 210 x 30
Potencia	W	1200
Giros en vacío	min ⁻¹	4500
Peso	Kg	12
Capacidad de corte		b x h
- a 90°	mm	120x55
- a 45°	mm	65x55
- inclinado a 45°	mm	120x35
- compuesto 45°-45°	mm	40x23
- recto a 0°	mm	20x70
- tubo PVC	mm	Ø 70
- mesa superior	mm	0-33

Ingletadora con disco de Ø210mm

- Base en aluminio.
- Preparada para colocar mordazas.
- Aspiración integrada.

Bloqueo automático de la mesa giratoria para corte a 22.5°-45°-90°.

- Disco Widia TCT Z-24.
- 1 pieza para empuje de material.
- 1 escalímetro para medir la longitud de corte.
- Apoyo deslizante para facilitar el corte a 45° inclinado.
- Saco recoge polvo.

Dimensión de disco	mm	Ø 250 x 30
Potencia	W	1800
Giros en vacío	min ⁻¹	4200
Peso	Kg	15.5
Capacidad de corte		b x h
- a 90°	mm	130x80
- a 45°	mm	90x75
- inclinado a 45°	mm	130x52
- compuesto 45°-45°	mm	71x30
- mesa superior	mm	0-40

Ingletadora con disco de Ø250mm

- Base y Mesa superior en aluminio.
- Preparada para colocar mordazas.
- Aspiración integrada.

Bloqueo automático de la mesa giratoria para corte a 22.5°-45°-90°.

- Disco de Widia TCT Z40.
- Apoyo lateral para facilitar el corte de piezas largas.
- 1 mordaza.
- 1 pieza para empuje de material.
- 1 escalímetro para medir la longitud de corte.
- Apoyo deslizante para facilitar el corte a 45° inclinado.
- Saco recoge polvo.



VENTAJAS

- 2 velocidades mecánicas.
- Indicador luminoso L.E.D en área de trabajo.
- Reversible y electrónico.
- Ligero.
- Control electrónico.
- Portabrocas automático.
- Larga duración de la batería.

BHL 111 K

Taladro / Atornillador de 12V



NOVEDAD

Consultar disponibilidad.



Tensión batería litio	V	12
Capacidad batería	Ah	2.0
Giros en vacío	min ⁻¹	0-350/0-1350
Tiempo de carga batería	min	60
Capacidad portabrocas	mm	Ø 1.5-10
Inserción portabrocas	UNF	3/8"x24
Capacidad perforación madera	mm	Ø 20
Capacidad perforación acero	mm	Ø 10
Diámetro máximo tornillos	mm	Ø 10
Par de apriete	Nm	0-32
Regulación par de apriete	Posiciones	18
Peso	Kg	0.9

- 1 cargador rápido (1h) de batería.
- 2 baterías de litio 12V (2.0 Ah).
- 2 puntas de atornillador.
- Maletín PE-HD

BHL 112 BK / BHL 114 K BHL 118 K

Taladro / Atornillador de 12V - 14V - 18V



	BHL 112 BK	BHL 114 K	BHL 118 K
V	12	14.4	18
Ah	1.5	1.5	1.5
min ⁻¹	0-350/0-1300	0-400/0-1100	0-400/0-1100
min	90	90	90
mm	Ø 0.8-10	Ø 0.8-10	Ø 2-13
UNF	3/8"x24	3/8"x24	3/8"x24
mm	Ø 20	Ø 30	Ø 32
mm	Ø 10	Ø 13	Ø 14
mm	Ø 10	Ø 12	Ø 15
Nm	8-20	10-26	10-28
Posiciones	18	18	18
Kg	1	1	1.5

- 2 velocidades mecánicas.
- Indicador luminoso L.E.D.
- Reversible y electrónico.
- Portabrocas automático.

- 2 baterías de litio (12V / 14.4V / 18 V).
- 1 cargador.
- Maletín PE-HD.

BHL 118 PK

Taladro / Atornillador Percutor de 18V

Tensión batería litio	V	18
Capacidad batería	Ah	1.3
Giros en vacío	min ⁻¹	0-350/0-1350
Percusiones	ipm	0-5600/21600
Tiempo de carga batería	min	60
Capacidad portabrocas	mm	Ø 0.8/10
Inserción portabrocas	UNF	3/8"x24
Capacidad perforación madera	mm	Ø 25
Capacidad perforación acero	mm	Ø 10
Diámetro máximo tornillos	mm	Ø 6
Par de apriete	Nm	30
Regulación par de apriete	Posiciones	21
Peso	Kg	1.8

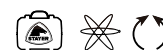
- Percusión para trabajos de mampostería.
- Electrónico para regular velocidad en materiales duros / blandos.
- Embrague con 21 puntos de ajuste de apriete.

- 2 Velocidades mecánicas para mayor par de apriete.
- Portabrocas automático.
- Larga duración de la batería de litio.
- Indicador luminoso de L.E.D. en área de trabajo.



PERCUSIÓN

- 2 baterías de Litio 18V.
- 1 cargador de batería.
- Maletín PE-HD.



Taladros Atornilladores a Batería Martillo Rotativo a Batería

BHL 114 BK BHL 114 BPK* BHL 118 BPK*

Taladro / Atornillador de 14V - 18V

* Versión P con **PERCUSIÓN**
0-6000/0-22000 ipm



	BHL 114 BK	BHL 114 BPK	BHL 118 BPK	
Tensión batería litio	V	14.4	14.4	18
Capacidad batería	Ah	1.5	1.5	1.5
Giros en vacío	min ⁻¹	0-400/0-1500	0-400/0-1500	0-750/0-1500
Percusiones	ipm	-	0-6000/0-22000	0-6000/0-22000
Tiempo de carga batería	min	60	60	60
Capacidad portabrocas	mm	Ø 10	Ø 10	Ø 10
Inserción portabrocas	UNF	3/8"x24	3/8"x24	3/8"x24
Capacidad perforación madera	mm	Ø 30	Ø 30	Ø 32
Capacidad perforación acero	mm	Ø 13	Ø 13	Ø 14
Diámetro máximo tornillos	mm	Ø 12	Ø 12	Ø 15
Par de apriete	Nm	25	25	32
Regulación par de apriete	Posiciones	17+1	17+1	17+1
Peso	Kg	1	1	1.5

NOVEDAD

Consultar disponibilidad.

- Electrónico.
- Embrague con 17+1 puntos de ajuste de apriete.
- 2 Velocidades mecánicas para mayor par de apriete.
- Portabrocas automático.
- Larga duración de la batería de litio.
- Indicador luminoso de L.E.D. en área de trabajo.

- 2 baterías de Litio (14.4 V / 18V).
- 1 Cargador de batería.
- Maletín PE-HD.

ROCKY MHL 14 K Martillo Rotativo a Batería de 14V



Set accesorios 30 piezas

3 brocas para hormigón SDS-PLUS Ø 5, 6 y 8 mm.
3 brocas para metal Ø 5, 6 y 8 mm.
3 brocas para madera Ø 5, 6 y 8 mm.
20 puntas de atornillador de 50 mm.
Adaptador SDS-PLUS para broca cilíndrica.



Tensión batería litio	V	14.4
Capacidad batería	Ah	1.3
Giros en vacío	min ⁻¹	0-850
Percusiones	ipm	0-4800
Tiempo de carga batería	min	60
Energía percusión	J	1
Inserción portabrocas		SDS-PLUS
Capacidad perforación madera	mm	Ø 20
Capacidad perforación acero	mm	Ø 13
Cap. perf. hormigón y mampostería	mm	Ø 13
Par de apriete	Nm	10-28
Regulación par de apriete	Posiciones	19
Peso	Kg	1.3

3 funciones:

1. Perforador electroneumático para hormigón y ladrillo.
 2. Taladro sin percusión para metal, madera y plástico.
 3. Atornillador sin control de regulación del par de apriete.
- Reversible para apriete/afloje y extracción de brocas.
 - Lógica electrónica con control de par y control de seguridad.
 - Rotación y golpeo neumático para gran potencia de perforación.
 - Inserción SDS-PLUS, cambiarrápido, seguro y profesional.

- 1 cargador.
- 1 batería de litio.
- Set accesorios 30 piezas.
- Maletín PE-HD.



TH 610 A

Taladro Percutor



Potencia	W	600
Giros en vacío	min ⁻¹	0-3000
Percusiones	ipm	0-41600
Capacidad portabrocas	mm	Ø 2-13
Inserción portabrocas	UNF	1/2" x 20
Capacidad perforación madera	mm	Ø 25
Capacidad perforación acero	mm	Ø 13
Capacidad perforación piedra	mm	Ø 16
Peso	Kg	2

- Reversible.
- Variador electrónico de velocidad.
- Percutor.

- Empuñadura lateral con tope de profundidad.
- Portabrocas automático Ø 13 mm.

TH 610

- Portabrocas de cremallera Ø 13 mm.

TH 710 A / TH 710 AK

Taladro Percutor



NOVEDAD

Consultar disponibilidad.



Potencia	W	710
Giros en vacío	min ⁻¹	0-3000
Percusiones	ipm	0-48000
Capacidad portabrocas	mm	Ø 2-13
Inserción portabrocas	UNF	1/2" x 20
Capacidad perforación acero	mm	Ø 13
Capacidad perforación piedra	mm	Ø 13
Peso	Kg	2

- Reversible.
- Variador electrónico de velocidad.
- Percutor.

- Empuñadura lateral con tope de profundidad.
- Portabrocas automático Ø 13 mm.

TH 710 AK

- Maletín PE-HD



TH 1000 AK

Taladro Percutor

Potencia	W	1000
Giros en vacío	min ⁻¹	0-3000
Percusiones	ipm	0-44800
Capacidad portabrocas	mm	Ø 2-13
Inserción portabrocas	UNF	1/2" x 20
Capacidad perforación acero	mm	Ø 13
Capacidad perforación piedra	mm	Ø 20
Peso	Kg	2,3

- Reversible.
- Variador electrónico de velocidad.
- Percutor.

- Empuñadura lateral con tope de profundidad.
- Portabrocas automático Ø 13 mm.
- Maletín PE-HD



Martillos

MH 26 K

Martillo Rotativo SDS-PLUS



Potencia	W	800
Giros en vacío	min ⁻¹	0-1300
Percusiones	ipm	0-5500
Energía de percusión	J	2.8
Inserción		SDS-PLUS
Capacidad perforación madera	mm	Ø 30
Cap. perf. hormigón y mampostería	mm	Ø 26
Capacidad perforación con corona	mm	Ø 68
Peso	Kg	2.8

3 funciones:

Rotativo.
Rotativo con percusión.
Cincelador.

- Reversible y electrónico.
- Vario-Lock para regular la posición del cincel.

Para anclajes en hormigón y mampostería de Ø 4-28 mm (óptimo Ø 4-12 mm)

- Embrague de seguridad.
- Empuñadura lateral con regulador de profundidad.
- Maletín PE-HD

MH 6 BK

Martillo Rotativo SDS-PLUS



Potencia	W	1000
Giros en vacío	min ⁻¹	850
Percusiones	ipm	4500
Energía de percusión	J	4
Inserción		SDS-PLUS
Capacidad perforación madera	mm	Ø 13
Cap. perf. hormigón y mampostería	mm	Ø 26
Capacidad perforación con corona	mm	Ø 65
Peso	Kg	5

3 funciones:

Rotativo.
Rotativo con percusión.
Cincelador.

- Ligero y compacto.
- Idóneo para trabajos de cincelado.
- VAT - Vibration Absorbing Technology

- 3 brocas.
- 1 puntero.
- 1 cincel.
- Empuñadura lateral con regulador de profundidad.
- Maletín PE-HD



FH 680

Amoladora Angular



Potencia	W	680	- Empuñadura lateral.
Diametro de disco	mm	Ø 115	- Pulsador bloqueo disco.
Giros en vacío	min ⁻¹	11000	
Eje disco	M	M 14	
Peso	Kg	1.7	

FH 900 B / FH 901 B

Amoladora Angular



Potencia	W	900	- Empuñadura lateral.
Diametro de disco	mm	Ø 115	- Pulsador bloqueo disco.
Giros en vacío	min ⁻¹	11000	
Eje disco	M	M 14	
Peso	Kg	1.8	

- Empuñadura lateral.
- Pulsador bloqueo disco.

Disponible también en versión:

FH 901 B

- Disco Ø 125 mm.

FH 700

Amoladora Angular

NOVEDAD

Consultar disponibilidad.



Potencia	W	700	- Empuñadura lateral,
Diametro de disco	mm	Ø 115	3 posiciones.
Giros en vacío	min ⁻¹	11000	- Pulsador bloqueo disco.
Eje disco	M	M 14	
Peso	Kg	1.7	

FH 900 C / FH 901 C

Amoladora Angular

NOVEDAD

Consultar disponibilidad.



Potencia	W	900	- Empuñadura lateral,
Diametro de disco	mm	Ø 115	3 posiciones.
Giros en vacío	min ⁻¹	11000	- Pulsador bloqueo disco.
Eje disco	M	M 14	
Peso	Kg	1.8	

- Empuñadura lateral,
3 posiciones.
- Pulsador bloqueo disco.

Disponible también en versión:

FH 901 C

- Disco Ø 125 mm.

FH 230 B

Amoladora Angular

Potencia	W	2100
Diametro de disco	mm	Ø 230
Giros en vacío	min ⁻¹	6500
Eje disco	M	M 14
Peso	Kg	4.2

Potente motor S1 2100W.

- Ligera y versátil.
- Transmisión aumentada larga duración y buen sonido.
- Idónea para trabajos en talleres.

- Fácil cambio de escobillas sin desmontar la máquina.
- Especial para construcción.



Mango rotativo.

- Empuñadura lateral, 3 posiciones.

Lijadoras



Potencia	
Giros en vacío	
Órbita	
Dimensiones plato	
Peso	

LD 141

Lijadora Delta



W	180
min ⁻¹	13000
mm	-
mm	140x80
Kg	0.9

LH 187 C

Lijadora Orbital



W	150
min ⁻¹	12000
mm	2
mm	187x90
Kg	1.2

LH 227 E

Lijadora Orbital



W	280
min ⁻¹	0-12000
mm	0.8
mm	227x115
Kg	2.1



- Lijadora delta 140x80mm
- Ligera.
 - Manejable.
 - Preparada para aspiración.
 - Adaptada al lijado de ángulos y bordes, en partes de difícil acceso.
 - Plato con sistema de fijación de velcro.
 - Racor para aspiración.
 - 1 lija abrasiva con velcro.

- Lijadora orbital 187x90mm
- Diseño ergonómico.
 - Plato con doble sistema de fijación velcro y pinzas.
 - 2 lijas abrasivas con velcro.
 - Racor para aspiración.

- Lijadora orbital 227x115mm
- Variador electrónico de velocidad.
 - Amplia superficie de lijado.
 - 2 lijas abrasivas con velcro.
 - Plato con sistema de doble fijación, velcro y pinzas.
 - Saco recoge polvo.

LH 190 E

Lijadora Orbital



W	250
min ⁻¹	6000-14000
mm	0.8
mm	187x92
mm	-
mm	-
Kg	1.9

LR 125 BE

Lijadora Rotorbital



W	300
min ⁻¹	12000
mm	1.2
mm	Ø 125
mm	-
mm	-
Kg	1.6

PH 82 B

Cepillo



W	650
min ⁻¹	17500
mm	-
mm	-
mm	0-2
mm	82
Kg	2.5

Plato adaptador



Potencia	
Giros en vacío	
Órbita	
Dimensiones plato	
Profundidad de corte	
Ancho de cepillado	
Peso	

- Variador electrónico.
- Saco recoge polvo HEPA con filtro plisado de alta eficiencia.
- Interruptor a prueba de polvo.
- Plato de aluminio con doble sistema de fijación: velcro y pinzas.

- Lijadora orbital 187x92mm
- Plato adaptador de plástico para hacer agujeros de aspiración en la lija.
 - Aspiración integrada.
 - 1 lija abrasiva con velcro.
 - Depósito recoge polvo con filtro incorporado HEPA.

- Lijadora rotorbital Ø125mm
- Variador electrónico.
 - Aspiración integrada.
 - Plato con sistema de fijación de velcro de 8 agujeros.
 - Empuñadura suplementaria regulable.
 - Lija abrasiva de velcro.
 - Saco recoge polvo.

- Cepillo
- Aspiración integrada.
 - Interruptor con bloqueo de protección de encendido accidental.
 - Doble empuñadura.
 - Ajuste de profundidad de 10 posiciones.
 - Soporte de reposo seguro.
 - Guía lateral.
 - Saco recoge polvo.

CH 185 C

Sierra Circular



Potencia	W	1300
Dimensión disco	mm	Ø 185x16 Z-24
Giros en vacío	min ⁻¹	4500
Corte inclinado	grados	45°
Capacidad corte 90°	mm	0-65
Capacidad corte 45°	mm	0-44
Peso	Kg	4.8

Sierra circular

- Predispuesta para aspiración.
- Ligera y manejable.

- Disco de widia TCT Z-24.
- Guía lateral.
- Racor para aspiración.

JS 55 BE

Sierra Caladora



Potencia	W	450
Giros en vacío	min ⁻¹	0-3000
Corte inclinado	grados	45°
Capacidad corte madera	mm	55
Capacidad corte acero	mm	3
Capacidad corte aluminio	mm	6
Peso	Kg	1.8

Sierra de calar

- Corte inclinado a 45°.
- **Inserción rápida de la hoja.**
- Variador electrónico

- Hoja de sierra para madera.
- Hoja de sierra para metal.
- Racor para aspiración.
- Guía lateral.

JS 70 PE

Sierra Caladora



Potencia	W	570
Giros en vacío	min ⁻¹	800-2800
Corte inclinado	grados	45°
Capacidad corte madera	mm	65
Capacidad corte acero	mm	8
Capacidad corte aluminio	mm	10
Peso	Kg	2

Sierra de calar

- Variador electrónico.
- **Movimiento pendular de 3 posiciones.**
- Corte inclinado a 45°.
- Inserción rápida de la hoja.

- Hoja de sierra para madera.
- Hoja de sierra para metal.
- Racor para aspiración.
- Guía lateral.

JS 80 PE

Sierra Caladora



Potencia	W	710
Giros en vacío	min ⁻¹	800-2800
Corte inclinado	grados	45°
Capacidad corte madera	mm	80
Capacidad corte acero	mm	10
Capacidad corte aluminio	mm	16
Peso	Kg	2.3

Sierra de calar

- Variador electrónico.
- **Movimiento pendular de 3 posiciones.**
- Corte inclinado a 45°.
- Inserción rápida de la hoja.

- Hoja de sierra para madera.
- Hoja de sierra para metal.
- Racor para aspiración.
- Guía lateral.

Multi Herramientas

MULTI RAZER 85

Sierra Circular Multifunción

Discos Abrasivos de Ø85mm para corte metal.

- 3 discos abrasivos corte hierro.
- 3 discos abrasivos multicorte.

Discos CRC / HSS / TCT



Corta todo tipo de materiales.

- Corte exacto gracias al marcador LÁSER.
- Cómoda y segura base de apoyo.
- Guía graduada para corte perfecto.
- Potente motor S1.
- Posibilidad de corte por inmersión.

Potencia	W	600
Giros en vacío	min ⁻¹	5500
Dimensión del disco	mm	Ø 85
Profundidad de corte	mm	0-24
Peso	Kg	2

W	600
min ⁻¹	5500
mm	Ø 85
mm	0-24
Kg	2



Discos Abrasivos Corte Hierro / Multicorte

Incluye set de discos:

- Disco de **diamante CRC** (especial loseta cerámica).
- Disco de **widia TCT** (especial madera).
- Disco **HSS** (especial metales blandos y aluminio).
- 3 discos **abrasivos para metal**.
- 3 discos **abrasivos multicorte**.

- Guía láser de alta precisión.
- Guía distanciadora para corte exacto.
- Adaptador de aspiración.
- Maletín PE-HD.



MULTI DRILL 130

Multiherramienta Compacta

Potencia	W	130
Giros en vacío	min ⁻¹	8000-33000
Cap. portabrocas con adaptador	mm	0-32
Peso	Kg	1.5

W	130
min ⁻¹	8000-33000
mm	0-32
Kg	1.5

- Variador electrónico.
- Empleo universal sobre todo tipo de material.
- Eje flexible de 110 cm.

Maletín con 200 accesorios para:

- Perforar.
- Lijar.
- Cortar.
- Afilar.
- Fresar.
- Pulir.

Opción Cable Extensor



Variador electrónico.





E 150 B Esmeriladora



Potencia	W	150
Giros en vacío	min ⁻¹	2950 (50Hz) / 3500 (60Hz)
Diametro muela	mm	Ø 150x16x12.7
Peso	Kg	4

Esmeriladora con 2 muelas de Ø150mm.

Motor de 150 W clase E.
Para diferentes aplicaciones: **afilado de sierras, cuchillas, gubias y otras herramientas de corte.**

- Rodamientos de bolas sellado para una larga vida útil y silenciosa del motor.
- Soporte de pieza de trabajo ajustable sin herramientas.
- Sólida carcasa de fundición.

- **Motor de inducción.**
- Construcción compacta y ligera.
- Interruptor electromagnético normativo y protegido contra el polvo.
- Protector transparente contra proyecciones (chispas), con 2 ejes de ajuste.
- 2 soportes para apoyo de pieza de trabajo con compensación al desgaste de muelas.
- 2 muelas de Ø 150 mm con grano A36 y A60.

EP 200 B Esmeriladora



Potencia	W	350
Giros en vacío	min ⁻¹	2950 (50Hz) / 3500 (60Hz)
Diametro muela	mm	Ø 200x20x16
Peso	Kg	11.5

Esmeriladora con 2 muelas de Ø200mm.

Motor de curva plana sobre rodamientos y encapsulado para servicio estable y sin entrada de polvo.

- Interruptor electromagnético normativo y protegido contra el polvo.
- Carteres de protección de 270°.
- Grandes lentes de protección ajustables.

- Sólidos soportes de pieza ajustables.
- Pies de goma para uso seguro y sin vibraciones.
- 2 muelas de Ø 200 mm grano A36 y A60.

ESMERILADORAS COMBINADAS - VENTAJAS

Interruptor electromagnético normativo y protegido contra el polvo.

Motor de curva plana sobre rodamientos y encapsulado para servicio estable y sin entrada de polvo.

- Carteres de protección de 270°.
- Grandes lentes de protección ajustables.
- Sólidos soportes de pieza ajustables.
- Pies de goma para uso seguro y sin vibraciones.

Potencia	W	350
Giros en vacío	min ⁻¹	2950
Muela para desbaste	mm	Ø 150x20x12.7
Muela para afilado	mm	Ø 200x40x20
Cepillo	mm	-
Dimensión de lija	mm	-
Peso	Kg	8.5

ECA 150 B Esmeriladora / Afiladora



Potencia	W	350
Giros en vacío	min ⁻¹	2950
Muela para desbaste	mm	Ø 150x20x12.7
Muela para afilado	mm	Ø 200x40x20
Cepillo	mm	-
Dimensión de lija	mm	-
Peso	Kg	8.5

- Muela desbaste de Ø 150 mm.
- Muela de afilado de Ø 200 mm. (humedo/seco)

ECP 150 B Esmeriladora / Pulidora con Cepillo



Potencia	W	350
Giros en vacío	min ⁻¹	2950
Muela para desbaste	mm	Ø 150x20x12.7
Cepillo	mm	Ø 150
Dimensión de lija	mm	-
Peso	Kg	8.5

- Muela desbaste de Ø 150 mm.
- Cepillo.

ECL 150 B Esmeriladora / Lijadora



Potencia	W	350
Giros en vacío	min ⁻¹	2950
Muela para desbaste	mm	Ø 150x20x12.7
Lija	mm	50x686
Peso	Kg	8.5

- Muela desbaste de Ø 150 mm.
- Lija de banda.

Mini Compresor y Aspiradores



MINICOM 12V Compresor



Potencia	W	90
Voltaje	V	12
Presión máxima	kg/cm ²	17
Caudal de aire (capacidad)	L/min	30
Peso	Kg	0.4
Capacidad depósito		
Capacidad depósito de agua		
Aspiración		
Diámetro tubo		
Longitud tubo		

- Apto para inflar pelotas, ruedas, flotadores, etc.
- Compacto, ligero y transportable.
- Manómetro para fácil ajuste de la presión.
- Conexión directa al mechero del coche.
- Con interruptor ON-OFF para fácil parada.
- 3 metros de cable conexión.
- 1 boquilla de inflado de ruedas.
- 1 boquilla de inflado de flotadores.
- 1 boquilla de aguja para inflar pelotas.

CV 12 B Aspirador de Coche



W	60
V	12
	-
	-
Kg	0.63
L	0.5
L	0.12

- Cable eléctrico 2.8 m para conexión toma del automóvil.
- Conector para el automóvil

BC 800 Aspirador de Cenizas



W	800
	-
	-
	-
Kg	3.6
L	10
	-
Kpa	16
mm	Ø 38
m	1

- Muy ligero y de fácil transporte.
- Tubo flexible metálico, para aspiración segura.
- Tubo de aspiración de acero.
- Asa transporte.
- Asa rígida de extracción de motor y filtro, 20 cm de longitud.
- Filtro HEPA.

BC 1200 D Aspirador de Cenizas

Potencia	W	1200
Capacidad depósito	L	20
Aspiración	Kpa	19
Diámetro tubo	mm	Ø 38
Longitud tubo	m	1
Peso	Kg	4.5

- Motor potente 1.200 W.**
- Muy ligero y de fácil transporte.
 - Tubo flexible metálico, para aspiración segura.

- Tubo de aspiración Ø 38 mm
 - Asa transportable.
 - Asa rígida de extracción de motor y filtro, 20 cm de longitud.
 - Filtro HEPA.
- Disponible en tres colores.



Opcional
Cod. 8190.98
Filtro HEPA + Cubre filtro (lavable)



EPG 300

Pistola de Pintura



Opcional
Cod. 5015.192
Boquilla de 1.80 mm
para pintura de baja
viscosidad.



Potencia	W	400
Presión pulverizador	Bar	0.1-0.2
Capacidad depósito	L	0.8
Capacidad suministro	g/min	300
Máxima viscosidad	DIN/sec	30
Boquilla	mm	Ø 2.5
Peso	Kg	1.47

- Rápido desmontaje del depósito para un trabajo rápido.
- Desmontaje simple de la boquilla.

- Medidor de viscosidad.



EPG 700

Pistola de Pintura



Boquilla



Potencia	W	700
Presión pulverizador	Bar	0.1-0.3
Capacidad depósito	L	0.8
Capacidad suministro	g/min	1200
Máxima viscosidad	DIN/sec	50
Boquilla	mm	Ø 2.5
Peso	Kg	4.5

- **Trolley de transporte** con ruedas y **mango telescópico**.
- Rápido desmontaje del depósito para un trabajo rápido.
- Almacenaje fácil de la manguera y cordón.
- Flujo de pintura ajustable en cabezal.
- Mango ergonómico con soft grip.
- Tres patrones de pintura.

- Medidor de viscosidad de pintura.
- Aguja de limpieza de boquilla.



Opcional
Cod. 5015.192
Boquilla de 1.80 mm
para pintura de baja
viscosidad.

SUH 2000 E / SUH 2000 EK

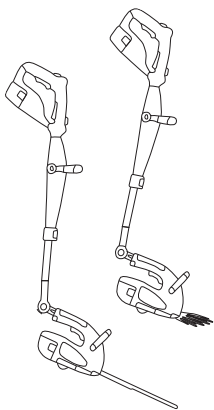
Decapador

Potencia	W	2000
Flujo de aire caliente	L/min	250-450
Temperatura	°C	50-450/90-600
Peso	Kg	0.9

- Variador electrónico.
- Temperatura variable.
- Flujo de aire variable.

SUH 2000 EK
- Set completo de accesorios.
- Maletín PE-HD.





Tensión batería	V	18
Capacidad batería	Ah	1.3
Tiempo de carga batería	min	60
Recortasetos		
Giros en vacío	min ⁻¹	9000
Longitud de corte	mm	410
Paso del diente de corte	mm	8
Peso	Kg	2.54
Recortabordes		
Giros en vacío	min ⁻¹	1100
Dimensión de corte	mm	Ø 240
Espesor Hilo	mm	Ø 1.2
Peso	Kg	2.60

- 2 baterías Ni-Cd.
- Cargador.
- Guía telescópica.
- Tijeras Cortabordes.

VENTAJAS

- Hoja de doble acción.
- Fricción mecánica.
- Interruptor de seguridad.
- Escudo protector de manos.
- Sujeción ambidiestro.
- Parada rápida.
- Protector hoja.

Potencia	W	580
Giros en vacío	min ⁻¹	1600
Longitud de corte	mm	550
Paso del diente de corte	mm	17
Peso	Kg	2.3
Velocidad		
Capacidad		
Caudal aire		

Potencia	W	710
Giros en vacío	min ⁻¹	1600
Longitud de corte	mm	600
Paso del diente de corte	mm	22
Peso	Kg	2.76

MULTIGARDEN 18

Set Cortabordes y Cortasetos a Batería



V	18
Ah	1.3
min	60
Recortasetos	
min ⁻¹	9000
mm	410
mm	8
Kg	2.54
Recortabordes	
min ⁻¹	1100
mm	Ø 240
mm	Ø 1.2
Kg	2.60



cod. 4028.96
Tijeras



cod. 4028.97
Sierra

- Sierra de podar.
- Recortabordes doble acción.
- Carrete 2 hilos.

ROSE 550 / ROSE 710 B

Cortasetos



ROSE 550

W	580
min ⁻¹	1600
mm	550
mm	17
Kg	2.3

ROSE 710 B

W	710
min ⁻¹	1600
mm	600
mm	22
Kg	2.76

VENTO 2400 C

Aspirador / Soplador



W	2400
min ⁻¹	9000-13000
Kg 3.8	
Km/h	max. del aire 270
L	saco receptor 45
13 mc/min 780 mc/h	

- Sopla, aspira y tritura hojas y ramas finas.
- Ruedas de apoyo.
- Tubo aspiración telescópico.
- Variador electrónico de 5 posiciones.
- Saco receptor.
- Tubo soplador / aspirador.
- Cinta de transporte.

CUTTY 600

Cortabordes



W	550
min ⁻¹	10500
mm	Ø 290
mm	Ø 1.4
Kg	2.3

Altura telescópica.
Avance hilo semiautomático.

- Carrete, 2 hilos.
- Empuñadura y tope telescópico regulable en altura e inclinable.



cod. 5025.72
Carrete.

OLMO 22-400B

Motosierra Eléctrica



W	2200
min ⁻¹	7000
mm	400
Kg sin barra y cadena 5	
m/sec	de corte 13.5
ml	depósito aceite 120

- Lubricación de cadena automática y regulable.
- Nivel de aceite visible.
- Freno de seguridad.
- Interruptor de seguridad.
- Dispositivo anti-impactos
- **Tensor de cadena externo.**
- Funda protectora de cadena.
- Cadena y barra.

INGLETADORAS

SC 210 BW
cod. 12.229
Ø 210x2.8x30 mm Z-24



SC 250 W - cod. 2.33
Ø 250x3.2x30 Z-40



SC 250 W - cod. 2.34
Ø 250x3.2x30 Z-48



SC 250 W - cod. 12.179
Ø 250x3.2x30 Z-60



TALADROS / ATORNILLADORES

Cargador 12 V - 1.5 Ah
BHL 112 BK - cod. 12.518



Cargador 14.4 V - 1.5 Ah
BHL 114 K - cod. 12.528



Cargador 18 V - 1.5 Ah
BHL 118 K - cod. 12.529



Batería 12 V - 1.5 Ah
BHL 112 BK - cod. 12.519

Batería 14.4 V - 1.5 Ah
BHL 114 K - cod. 12.520

Batería 18 V - 1.5 Ah
BHL 118 K - cod. 12.521



Batería 12 V - 1.5 Ah
BHL 111 K - cod. 12.387



Cargador 12 V - 1.5 Ah
BHL 111 K - cod. 12.310



Cargador 14 V - 1.5 Ah
BHL 114 BK/BPK - cod. 12.476



Cargador 18 V - 1.5 Ah
BHL 118 BPK - cod. 12.477



Batería 14 V - 1.5 Ah
BHL 114 BK/BPK - cod. 12.478

Batería 18 V - 1.5 Ah
BHL 118 BPK - cod. 12.479



Cargador 18 V - 1.3 Ah
BHL 118 PK
cod. 8293.23



Batería 18 V - 1.3 Ah
BHL 118 PK
cod. 8293.22



Cargador 14.4 V - 1.3 Ah
ROCKY MHL 14 K
cod. 4028.262



Batería 14.4 V - 1.3 Ah
ROCKY MHL 14 K
cod. 4028.260



TALADROS / MARTILLOS

TH 610 A / TH 710 A
cod. 12.508
Portabrocas automático - Ø 13 mm.



TH 1000 AK - cod. 12.26
Portabrocas automático
Ø 13 mm - 1/2"x20



TH610 - cod. 12.37
Portabrocas de cremallera - Ø 13 mm.



AMOLADORAS ANGULARES

cod. 12.29
Tuerca de apriete - M 14



cod. 11.4624
Tuerca de apriete rápido - M14



cod. 12.20
Nylon - Ø 115 mm



cod. 12.28
Nylon - Ø 170 mm



SOPORTES

SG 43B - cod. 12.517
- Soporte para taladro.
- Cuello Ø 43 mm.
- Recorrido 68 mm.
- Inclinación 0-90°.
- Peso 6.5 Kg.



BA 115 - cod. 12.300
Soporte para amoladora angular
Ø 115 mm - Ø 125 mm.



BA 230 - cod. 12.301
Soporte para amoladora angular
Ø 230 mm.



LIJADORAS

LH 187 C - cod. 12.423
Set 10 pz.
187x90 mm.



LH 227 E - cod. 12.415
Set 10 pz (Velcro Gr.40-60-80-120)
227x115 mm.



LD 141 - cod. 12.446
Set 10 pz (Velcro Gr.40-60-80-120)
140x140x80 mm.



LR 125 BE - cod. 12.416
Set 10 pz (Velcro Gr.40-60-80-120)
Ø 125 mm.



CEPILLO PH 82 B

cod. 12.195
Juego cuchillas - 82 mm.



SIERRA CIRCULAR

CH 185 C - cod. 2.176
Ø 185 mm.



SIERRAS CALADORAS

JS 55 BE - cod. 11.5811
Set 5 pz. Madera.



JS 80 PE - cod. 12.2
Set 5 pz. Madera.



cod. 12.422
Set 10 pz, contiene:
5 para madera.
3 para hierro.
2 para aluminio.



JS 55 BE - cod. 11.5812
Set 5 pz. Hierro.



JS 80 PE - cod. 12.183
Set 5 pz. Aluminio.



JS 55 BE - cod. 11.5813
Set 5 pz. Aluminio.



JS 80 PE - cod. 12.184
Set 5 pz. Hierro.



MULTI HERRAMIENTAS

MULTI RAZER 85

cod. 1.1133
Blister Set de 3 Discos Ø 85 mm:
- Diamante CRC.
- Widia TCT.
- Sierra HSS.



cod. 1.1094
Blister 6 Discos Abrasivos
Ø 85 mm.



MULTI DRILL 130

cod. 1.891
Set 180 accesorios.



ESMERILADORAS

cod. 8110.139
Muela Ø 200x20x16.
Gr60 (para afilar/repaso)
EP200B.



cod. 8110.184
Muela Ø 200x20x16.
Gr36 (para desbaste/amolar)
EP200B.



cod. 8110.364
Muela Ø 150x20x12.7.
Gr 36 (para desbaste/amolar)
ECA150B / ECP150B.



cod. 8110.370
Muela Ø 150x16x12.7.
Gr 60 (para afilar/repaso)
E150 B.



cod. 8110.371
Muela Ø 150x16x12.7.
Gr 36 (para desbaste/amolar)
E150 B.



cod. 4104.1300
Muela para afilar/repaso
Gr 80. Ø 200x40x20.
ECA150B.



cod. 5025.147
Cepillo Ø 150x20.
ECP150B.



cod. 8110.368
Lija 50x686 mm.
Gr. 80.
ECL150B.



cod. 8110.369
Set 5 Lijas 50x686 mm.
Gr. 80.
ECL150B.



ASPIRADORES DE CENIZA BC 800 / BC 1200 D

cod. 8190.21
Tubo.



cod. 8190.22
Tubo flexible.



cod. 8190.98
Filtro Hepa + Cubre filtro (lavable).



PISTOLAS DE PINTURA

Cod. 5015.192
Boquilla de Ø 1.8 mm.



Cod. 5015.91
Boquilla de Ø 2.5 mm.



MULTIGARDEN 18

cod. 4028.126
Cargador batería.



cod. 4028.97
Sierra



cod. 4028.96
Tijeras



cod. 4028.125
Batería 18 V.



cod. 4028.98
Cuchillas.



cod. 4028.105
Carrete hilo.



CORTA BORDES

Cutty 600 - cod. 5025.72
Carrete hilo.



MOTOSIERRA ELÉCTRICA - OLMO 22-400 B

cod. 5025.168
Cadena.



cod. 5025.269
Espadín cadena.





STAYER IBERICA, SA.

C/Sierra de Cazoria, 7
Area Empresarial de Andalucía sector 1
28320 Pinto (Madrid) Spain
T 902 91 86 81
info@grupostayer.com

www.grupostayer.com

