

2011/12

Herramientas

RYOBI[®]

DESIGNED
TO DO
MORE

ryobitools.eu




































En Ryobi® hemos construido una reputación sólida y envidiable gracias al desarrollo de un conocimiento real de lo que la gente necesita de sus herramientas eléctricas.

Cada herramienta Ryobi® combina a la perfección, calidad y fiabilidad, convirtiendo a Ryobi® en muchos casos, en la elección número uno de bricolaje.

Contenidos

| | |
|-------------------------|-------|
| Novedades 2011 | 4-5 |
| Herramientas sin cable | 6-43 |
| One+ 18V | 8-25 |
| Herramientas 14,4V | 26-29 |
| Herramientas 12V | 30-33 |
| Herramientas 4V TEK4™ | 34-40 |
| Herramientas 4V | 41 |
| Baterías y cargadores | 42-43 |
| Herramientas de pintura | 44-47 |
| Herramientas con cable | 48-66 |
| Taladros | 50-51 |
| Trabajos en metal | 52-53 |
| Sierras | 54-55 |
| Trabajos en madera | 56-61 |
| Estacionarias | 62-65 |
| Soportes | 66 |
| Aspiradores | 66 |
| Accesorios | 67-70 |

Pictogramas

| | | | | |
|--|---|--|---|---|
|  Portabrocas automático |  Sistema de aspiración |  Maleta de transporte |  Empuñadura antideslizante SoftGrip |  Rodillo |
|  Variador de velocidad |  Escobillas de carbono |  Aspirador de agua |  Imán |  SDS |
|  Inversor del sentido de rotación |  Lubricación con grasa |  Aspirador de polvo |  Empuñadura auxiliar |  Cambio rápido del accesorio |
|  Freno eléctrico |  Sistema electrónico para limitar la potencia en el momento del arranque |  Función soplador |  Zoom |  LED |
|  Percusión |  Embrague de seguridad |  Láser |  Resistente a polvo/agua/golpes |  Disco corte de cerámica |
|  Movimiento pendular |  Doble aislamiento eléctrico |  2 Velocidades |  Música/MP3 | |
|  Bloqueo del eje |  Bolsa de transporte |  3 Velocidades |  Spray | |

RYOBI®

**DESIGNED
TO DO
MORE**

ryobitools.eu



Todos los productos mostrados cumplen con las normas de seguridad Europeas.

Advertencia: Todas las garantías son específicas de cada país o región. La compra de herramientas por ejemplo en EE.UU., vía Internet, e importadas en Europa, que no tienen la aprobación CE, no solo violan la legislación de la UE, sino que no contarán con el apoyo de servicio de Ryobi como resultado. Solamente las herramientas compradas en la Unión Europea (incl. Suiza) están cubiertas por una garantía europea.

Ryobi® se reserva el derecho de modificar las características de sus productos en cualquier momento sin previo aviso.



Le ofrecemos una garantía de 2 años en todos nuestros productos, incluso en los nuevos que lanzamos al mercado en 2011*

*Excepto piezas de desgaste y accesorios

Novedades 2011

Ryobi® es uno de los fabricantes más importantes e innovadores en el sector de las herramientas eléctricas. Ryobi® diseña herramientas que combinan prestaciones excepcionales y fiabilidad.

Un lijado sencillo

La nueva lijadora triangular y la multilijadora de Ryobi® hacen que lijar sea sencillo. Un dispositivo extensible permite lijar en espacios estrechos y de difícil acceso de forma fácil. Ideal para lijar pequeñas superficies y detalles. Para obtener más información, consulte las páginas 56–58.



Gama One+ 18V

El Sistema One+ de Ryobi® es el único sistema en el que una batería y un cargador, se pueden usar para más de 30 herramientas de bricolaje y de jardín. Toda la potencia de 18V con el coste de sólo tener que comprar la batería y el cargador que usted necesita. Simplemente compre un Pack, o una batería, un cargador y una herramienta de forma individual.

Puede utilizar la misma batería para cargar cualquier herramienta de una amplia gama, eliminando el gasto adicional de comprar baterías y cargadores en cada compra de herramientas, ahorrando así dinero. Para más información consulte las páginas 8–25.



TEK4™

Las herramientas sin cable TEK4™ proporcionan el máximo rendimiento, durabilidad y autonomía. Cada herramienta TEK4™ está alimentada por una batería recargable de Litio-Ion, y está diseñada para alcanzar el mayor rendimiento y facilitar su utilización. La batería TEK4™ se puede intercambiar con todos los productos TEK4™. Las baterías de Litio-Ion TEK4™ tienen mayor autonomía de trabajo, baja autodescarga, más de 2.000 ciclos de recarga y una duración equivalente a 3 pilas



alcalinas. La gama de las herramientas TEK4™ es cada vez más amplia. Novedades Ryobi® para 2011: Cámara de inspección, luz de servicio LED y detector de estructuras. Para más información consulte las páginas 34-40.



Pinta de forma rápida, sencilla y divertida

Ahora es el mejor momento para pasar al siguiente nivel y descubrir que rápido, sencillo y divertido es pintar con la nueva gama de pintura Ryobi®. Con la introducción de nuestra nueva línea completa de herramientas de pintura, Ryobi® está llevando a cabo una serie de innovaciones y mejoras en las herramientas eléctricas de pintura.

Para obtener más información sobre herramientas de pintura sin cable consulte página 20 y páginas 44-47 para herramientas de pintura con cable.



Herramientas sin cable

| | |
|--------------------------------|-------|
| Herramientas One+ 18V | 8-25 |
| Packs One+ 18V | 20-24 |
| Herramientas 14,4V | 26-29 |
| Herramientas 12V | 30-33 |
| Herramientas TEK4™ | 34-40 |
| Herramientas 4V | 41 |
| Cargadores y baterías One+ 18V | 42-43 |



A person is shown from the waist down, working on a wooden deck. They are wearing a dark grey and white striped t-shirt and blue jeans. In the foreground, several Ryobi power tools are laid out on the wooden planks: a green and black Ryobi circular saw, a Ryobi reciprocating saw, and a Ryobi battery pack. A small pile of screws is also visible on the deck. The background shows a window with a view of a garden.

RYOBI[®]

**DESIGNED
TO DO
MORE**

ryobitools.eu

RYOBI[®]

**DESIGNED
TO DO
MORE**

ryobitools.eu

Sistema One+ 18V

RYOBI ONE+
18V System



¿COMO EMPIEZO?

Compro un pack completo,
herramienta,
batería y cargador

**LA MEJOR FORMA DE
COMPRAR
HERRAMIENTAS
ELECTROPORATÁILES**

Elijo cualquier herramienta
y compro la batería y el
cargador por separado.

En la próxima compra,
no necesitaré comprar otra
batería ni otro cargador.
¡Ahorro dinero!

RYOBI[®]

8 | SISTEMA ONE+ 18V



Una única batería para cargarlas todas

El Sistema One+ de Ryobi® es el único sistema en el que una batería y un cargador, se pueden usar para más de 30 herramientas de bricolaje y de jardín

Tradicionalmente cada vez que compra una herramienta sin cable, la batería y el cargador están incluidos, lo quiera o no. El sistema One+ de Ryobi® le ofrece la posibilidad de comprar exactamente lo que necesita. La mejor forma de

comprar herramientas eléctricas. Simplemente compre un Pack, o una batería, un cargador y una herramienta de forma individual. Puede utilizar la misma batería para cargar cualquier herramienta de una amplia gama, eliminando el

gasto adicional de comprar baterías y cargadores en cada compra de herramientas, ahorrando así dinero. Usted podrá tener todas las herramientas que necesite, y sólo pagar por el cargador y la batería una vez.



RYOBI**DESIGNED
TO DO
MORE**

ryobitools.eu

Taladros atornilladores One+ 18V

RYOBI **ONE+**
18V System

Características

- 01 La caja de engranajes de dos velocidades proporciona una alta potencia en la primera velocidad y gran velocidad en la segunda.
- 02 El selector de 2 modos permite una transición rápida entre las tareas de perforación y atornillado. 24 posiciones de par ofrecen al usuario un control absoluto en todas las aplicaciones de atornillado.
- 03 El portabrocas automático de 13mm proporciona una gran capacidad de perforación en madera 38mm, acero y mampostería 13mm.

**RYOBI**

CDI1803MHG

Taladro atornillador con percusión de 3 velocidades de 18V

Características

- Herramienta combinada para taladrar con percusión y atornillar
- Portabrocas automático de 13mm
- Bloqueo automático del eje para cambiar los accesorios con una sola mano
- 3 velocidades mecánicas para más eficacia en un mayor número de aplicaciones
- Velocidad variable, inversor del sentido de rotación y freno eléctrico para un óptimo control
- 24 posiciones de par de ajuste rápido
- Portapuntas integrado para una mayor facilidad de uso
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

1 punta de atornillar doble, tope de profundidad, empuñadura auxiliar

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|-------------|
| Par máx.: | 55Nm |
| Portabrocas automático: | 13mm |
| Velocidad sin carga: | |
| 0-370rpm | Velocidad 1 |
| 0-750rpm | Velocidad 2 |
| 0-2.200rpm | Velocidad 3 |
| Nº de golpes: | |
| 0-5.920bpm | Velocidad 1 |
| 0-12.000bpm | Velocidad 2 |
| 0-35.200bpm | Velocidad 3 |
| Capacidad máx. de taladrado: | |
| Madera | 50mm |
| Metal | 13mm |
| Mampostería | 13mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 2,3kg |

Design.: 5133000193
 Código: 4892210109026



LCDI1802M

Taladro atornillador con percusión de 2 velocidades de 18V

Características

- Herramienta combinada para taladrar con percusión y atornillar
- Portabrocas automático de 13mm
- Bloqueo automático del eje para cambiar los accesorios con una sola mano
- 2 velocidades mecánicas para más eficacia en un mayor número de aplicaciones
- Velocidad variable, inversor del sentido de rotación y freno eléctrico para un óptimo control
- 24 posiciones de par de ajuste rápido
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre



Disponibles con baterías y cargador. Véase página 21

Equipamiento

1 punta de atornillar doble, tope de profundidad, empuñadura auxiliar

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|-------------|
| Par máx.: | 49Nm |
| Velocidad sin carga: | |
| 0-400rpm | Velocidad 1 |
| 0-1.500rpm | Velocidad 2 |
| Nº de golpes: | |
| 0-5.720bpm | Velocidad 1 |
| 0-19.500bpm | Velocidad 2 |
| Capacidad máx. de taladrado: | |
| Madera | 38mm |
| Metal | 13mm |
| Mampostería | 13mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 1,6kg |

Design.: 5133000246
 Código: 4892210110145



CRH1801M

Martillo percutor SDS Plus de 18V

Características

- Doble función para perforar con y sin percusión en múltiples materiales
- Ligero y compacto, ideal para trabajar en lugares pequeños
- Portabrocas SDS-Plus para perforar más rápido y facilitar el cambio de brocas
- Energía de impacto 1,5 julios
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre



Disponibles con baterías y cargador. Véase página 21

Equipamiento

Empuñadura auxiliar, tope de profundidad

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|-------------|
| Velocidad sin carga: | |
| 0-1.000rpm | Velocidad 1 |
| Nº golpes: | 0-4.000bpm |
| Energía de impacto: | 1,5J |
| Capacidad máx. de taladrado: | |
| Madera | 16mm |
| Metal | 13mm |
| Mampostería | 12mm |
| Peso: | 2,2kg |

Design.: 5133000219
 Código: 4892210108616



CDA1802M

Taladro atornillador Autoshift de 2 velocidades de 18V

Características

- Autoshift – sistema de selección automática de la velocidad en función del material y de la aplicación
- Motor y caja de engranajes que desarrollan un par máximo de 55Nm
- Portabrocas automático de 13mm
- Velocidad variable, inversor del sentido de rotación y freno eléctrico para un óptimo control
- 24 posiciones de par de ajuste rápido
- Placa magnética para tornillos y accesorios

Disponible con baterías y cargador. Véase página 22

Equipamiento

1 punta de atornillar doble, empuñadura auxiliar



Características Técnicas

| | |
|------------------------------|--|
| Par máx.: | 55Nm |
| Portabrocas automático: | 13mm |
| Velocidad sin carga: | 0–450rpm Velocidad 1 0–1.500rpm Velocidad 2 |
| Capacidad máx. de taladrado: | Madera 38mm Metal 13mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 1,7kg |

Design.: 5133000064
Código: 4892210106209



LCD1802M

Taladro atornillador compacto de 2 velocidades de 18V

Características

- Portabrocas automático de 13mm
- Velocidad variable, inversor del sentido de rotación y freno eléctrico para un óptimo control
- Bloqueo automático del eje para cambiar los accesorios con una sola mano
- 2 velocidades mecánicas para una mayor eficacia independientemente del material y de la aplicación
- 24 posiciones de par de ajuste rápido
- Placa magnética para tornillos y accesorios
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre

Disponible con baterías y cargador. Véase página 22

Equipamiento

1 punta de atornillar doble



Características Técnicas

| | |
|------------------------------|--|
| Par máx.: | 37,5Nm |
| Portabrocas automático: | 13mm |
| Velocidad sin carga: | 0–440rpm Velocidad 1 0–1.600rpm Velocidad 2 |
| Capacidad máx. de taladrado: | Madera 35mm Metal 13mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 1,2kg |

Design.: 5133000127
Código: 4892210106278



CDC1802M

Taladro atornillador de 2 velocidades de 18V

Características

- Portabrocas automático de 10mm
- Velocidad variable, inversor del sentido de rotación y freno eléctrico para un óptimo control
- Bloqueo automático del eje para cambiar los accesorios con una sola mano
- 2 velocidades mecánicas para más eficacia en un mayor número de aplicaciones
- 24 posiciones de par de ajuste rápido
- Placa magnética para tornillos y accesorios
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre
- Nivel de burbuja para mayor precisión

Disponible con baterías y cargador. Véase página 22

Equipamiento

1 punta de atornillar doble



Características Técnicas

| | |
|------------------------------|--|
| Par máx.: | 42,6Nm |
| Portabrocas automático: | 10mm |
| Velocidad sin carga: | 0–350rpm Velocidad 1 0–1.300rpm Velocidad 2 |
| Capacidad máx. de taladrado: | Madera 32mm Metal 10mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 1,27kg |

Design.: 5133000269
Código: 4892210106308



CHD1801M

Taladro atornillador de 18V

Características

- Portabrocas automático de 10mm
- Velocidad variable, inversor del sentido de rotación y freno eléctrico para un óptimo control
- Haz luminoso para iluminar la zona de trabajo
- Nivel de burbuja para mayor precisión
- 24 posiciones de par de ajuste rápido
- Portapuntas integrado para una mayor facilidad de uso
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

1 punta de atornillar doble

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|----------|
| Par máx.: | 16Nm |
| Portabrocas automático: | 10mm |
| Velocidad sin carga: | 0-650rpm |
| Capacidad máx. de taladrado: | |
| Madera | 20mm |
| Metal | 10mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 1,1kg |

Design.: 5133000073
Código: 4892210103376



CAP1801M

Taladro atornillador angular de 18V

Características

- Base de batería giratoria a 180° para trabajar más fácilmente en lugares de difícil acceso
- Portabrocas automático de 10mm
- Velocidad variable, inversor del sentido de rotación y freno eléctrico para un óptimo control
- Portapuntas integrado para una mayor facilidad de uso
- Dimensiones reducidas para trabajar con facilidad en lugares de difícil acceso
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

2 puntas de atornillar dobles

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|------------|
| Portabrocas automático: | 10mm |
| Velocidad sin carga: | 0-1.000rpm |
| Capacidad máx. de taladrado: | |
| Madera | 38mm |
| Metal | 6mm |
| Peso: | 1,4kg |

Design.: 5133000058
Código: 4892210100924



BID1821M

Atornillador de impacto de 18V (1/4")

Características

- Portabrocas automático hexagonal de 6,35mm
- Apriete rápido de tornillos largos y tirafondos
- Haz luminoso para iluminar la zona de trabajo
- Frente de fundición de aluminio para una mayor resistencia
- Velocidad variable, inversor del sentido de rotación y freno eléctrico para un óptimo control
- Portapuntas integrado para una mayor facilidad de uso
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

2 puntas de atornillar

Características Técnicas

| | |
|-----------------------------|------------|
| Diámetro máx. del tornillo: | M14 |
| Portabrocas hexagonal: | 6,35mm |
| Par máx.: | 170Nm |
| Velocidad sin carga: | 0-2.400rpm |
| Nº de golpes: | 0-3.000bpm |
| Peso: | 1,2kg |

Design.: 5133000056
Código: 4892210106254



BIW180M

Llave de impacto de 18V (1/2")

Características

- Hasta 265Nm par (máx.) para trabajos de atornillado exigentes
- Velocidad variable para mayor control
- Apriete rápido de tornillos largos y tirafondos
- Haz luminoso para iluminar la zona de trabajo
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre

Características Técnicas

| | |
|----------------------|------------|
| Par máx.: | 265Nm |
| Velocidad sin carga: | 0-3.000rpm |
| Nº de golpes: | 0-3.500bpm |
| Peso: | 1,66kg |

Design.: 51330000214
Código: 4892210108791



RYOBI[®]

**DESIGNED
TO DO
MORE**

ryobitools.eu

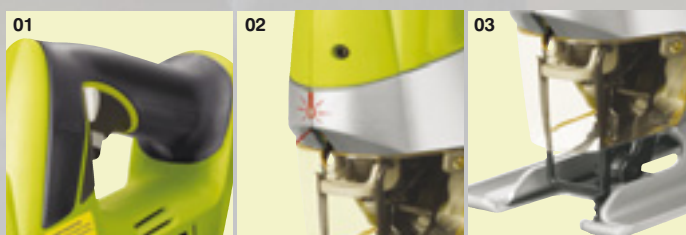
Herramientas One+ de 18V

RYOBI **ONE+**
18V System



Características

- 01 Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre
- 02 Guía láser para mayor precisión de corte
- 03 Sistema de sujeción automática de la hoja para un cambio rápido y sencillo



RYOBI[®]

LCS180

Sierra circular de 18V

Características

- Gran Profundidad de corte 45mm a 90°
- Hoja ultrafina de carburo: reduce el consumo de energía y aumenta la capacidad de corte
- Ideal para cortar contrachapado, madera y aglomerado
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre

Disponible con baterías y cargador. Véase página 23

Equipamiento

1 disco TCT de 150mm, guía lateral



Características Técnicas

| | |
|--------------------------|------------|
| Diámetro del disco: | 150mm |
| Diámetro interior: | 10mm |
| Velocidad sin carga: | 0-4.200rpm |
| Capacidad máx. de corte: | |
| A 90° | 45mm |
| A 45° | 32mm |
| Peso: | 2,5kg |

Design.: 5133000188
Código: 4892210104878



CJS180LM

Sierra de calar de 18V con guía láser

Características

- Guía láser para un corte más preciso
- Movimiento pendular en 4 posiciones para una mayor eficacia de corte
- Sistema de sujeción automática de la hoja para un cambio rápido y sencillo
- Velocidad variable para un óptimo control
- Protección contra el astillado
- Compatible con las hojas de fijación en U y en T
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre

Disponible con baterías y cargador. Véase página 23

Equipamiento

2 hojas de sierra, llave hexagonal



Características Técnicas

| | |
|--------------------------|------------|
| Carrera: | 19mm |
| Velocidad sin carga: | 0-2.100rpm |
| Capacidad máx. de corte: | |
| Madera | 40mm |
| Peso: | 1,72kg |

Design.: 5133000078
Código: 4892210102706



LRS180

Sierra sable de 18V

Características

- Sierra universal para cortar una gran variedad de materiales
- Sistema de sujeción automática de la hoja para un cambio rápido y sencillo
- Velocidad variable y freno
- Carrera de 22mm
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre

Disponible con baterías y cargador. Véase página 23

Equipamiento

2 hojas de sierra



Características Técnicas

| | |
|--------------------------|------------|
| Velocidad sin carga: | 0-3.000rpm |
| Capacidad máx. de corte: | |
| Madera | 100mm |
| Carrera: | 22mm |
| Peso: | 1,9kg |

Design.: 5133000143
Código: 4892210104861



LTS180M

NUEVO

Sierra de corte de cerámica 18V

Características

- Potente motor de 18V para cortar cerámica, granito, mármol y mampostería
- Base de acero con grandes dispositivos para ajustar el ángulo
- Disco de diamante de 102mm que permite precisión en el corte
- Bloqueo del eje para un cambio sencillo del disco
- Empuñadura GripZone™ antideslizante permite un mejor agarre y reducir las vibraciones

Equipamiento

Disco de diamante de 102mm, llave hexagonal y depósito para agua

Características Técnicas

| | |
|----------------------------|----------|
| Velocidad sin carga: | 4.500rpm |
| Diámetro del disco: | 102mm |
| Diámetro interior: | 16mm |
| Capacidad de corte: | |
| A 90° | 22mm |
| A 45° | 16mm |
| Capacidad corte a inglete: | 0-45° |
| Suministro agua: | |
| Depósito de agua | |
| Alimentación por gravedad | |
| Capacidad depósito: | 500ml |
| Peso: | 2,59kg |

Design.: 5133000154
Código: 4892210110688



CAG180M

Amoladora angular de 18V

Características

- Disco de 115mm de diámetro
- Base giratoria a 270° para trabajar más fácilmente en lugares de difícil acceso
- Empuñadura lateral de 3 posiciones con compartimento para la llave de servicio
- Interruptor de dos dedos para mayor comodidad en caso de utilización prolongada
- Protector de seguridad orientable sin herramientas
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre

Equipamiento

Disco, llave de servicio, protector de seguridad, empuñadura lateral

Características Técnicas

| | |
|----------------------|----------|
| Diámetro del disco: | 115mm |
| Diámetro interior: | 22mm |
| Roscado: | M14 |
| Velocidad sin carga: | 6.500rpm |
| Peso: | 2,2kg |

Design.: 5133000057
Código: 4892210102805



CCC180MHG

Lijadora triangular de 18V

Características

- Dimensiones del patín: 140 x 100mm
- Botón de bloqueo del gatillo en posición funcionamiento para una utilización continua
- Patín autoadhesivo de fijación rápida
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre

Equipamiento

Juego de hojas abrasivas

Características Técnicas

| | |
|----------------------------|---------------|
| Número de oscilaciones: | 11.000osc/min |
| Dimensiones del patín: | 140 x 100mm |
| Diámetro de la oscilación: | 1,8mm |
| Peso: | 0,83kg |

Design.: 5133000191
Código: 4892210109187



CRO180MHG

Lijadora rotorbital de 125mm de 18V

Características

- Diámetro del patín: 125mm
- Botón de bloqueo del gatillo en posición funcionamiento para una utilización continua
- Fijación autoadhesiva de las hojas abrasivas
- Empuñadura ergonómica estudiada para un mejor agarre
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre

Equipamiento

3 hojas abrasivas

Características Técnicas

| | |
|----------------------------|---------------|
| Velocidad sin carga: | 10.000osc/min |
| Dimensiones del patín: | 125mm |
| Diámetro de la oscilación: | 1,6mm |
| Peso: | 1,28kg |

Design.: 5133000197
Código: 4892210109163



CPL180MHG

Cepillo de 18V

Características

- Base delantera de fundición de aluminio moldeado a presión, ranurada para el achafanado
- Ajuste de la profundidad de cepillado: 0–0,4mm
- Empuñadura lateral auxiliar para un mejor control
- Guía paralela para mayor precisión
- Tecnología DustTech™ para una máxima recogida del polvo
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre

Equipamiento

2 cuchillas reversibles de TCT, guía paralela, bolsa para el polvo, llave de servicio

Características Técnicas

| | |
|---------------------------|-----------|
| Anchura de cepillado: | 50mm |
| Profundidad de cepillado: | 0–0,4mm |
| Profundidad de rebaje: | 12,7mm |
| Velocidad sin carga: | 10.000rpm |
| Peso: | 1,7kg |

Design.: 5133000195
Código: 4892210109149



CNS1801MHG

Grapadora clavadora de 18V

Características

- Acepta puntas de hasta 32mm y grapas de hasta 14mm para una gran variedad de aplicaciones
- Cargador de fácil recarga con un solo movimiento con capacidad para hasta 100 puntas ó 84 grapas
- Regulador de la fuerza de penetración
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre

Equipamiento

Conjunto de puntas y grapas

Características Técnicas

| | |
|-------------------------|----------------|
| Tipo de puntas: | 19 – 32mm |
| Tipo de grapas: | 6 – 14mm (T50) |
| Capacidad del cargador: | |
| Puntas | 100 |
| Grapas | 84 |
| Nº de golpes: | 40 golpes/min. |
| Peso: | 2,00kg |

Design.: 5133000198
Código: 4892210109248



CCG1801MHG

Pistola de silicona de 18V

Características

- Hasta 200 cartuchos por carga de batería
- Bloqueo del gatillo para evitar arranques accidentales
- Variador de control de caudal para obtener un chorro uniforme
- Extracción rápida del empujador para cargar rápidamente el cartucho
- Engranajes y portacartucho resistentes para una mayor longevidad
- Aguja integrada para desatascar los cartuchos
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre

Características Técnicas

| | |
|----------------------|---------|
| Velocidad sin carga: | |
| Máxima | 5,5mm/s |
| Mínima | 1mm/s |
| Fuerza de empuje | |
| máx.: | 225kg |
| Capacidad del tubo: | 310ml |
| Peso: | 1,7kg |

Design.: 5133000192
Código: 4892210109200



CHV182M

Aspirador de sólidos de 18V

Características

- Aspiración de sólidos
- Aspirador de mano de altas prestaciones
- Cambio rápido del filtro
- Limpieza fácil del colector
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre

Equipamiento

Tobera plana, cepillo, rascador

Características Técnicas

| | |
|--------------------------|------------|
| Volumen de aspiración | |
| máx.: | 0,85m³/min |
| Capacidad de aspiración: | 173ml |
| Peso: | 0,96kg |

Design.: 5133000077
Código: 4892210106339



CDR180M

Radio compatible MP3 de 18V

NUEVO

Características

- Salida auxiliar para conectar a un reproductor de CD o MP3
- Selector de radio FM/salida auxiliar
- 10 presintonías
- Búsqueda de emisoras manual y automática
- Antena exterior regulable
- Indicador de estado de la batería
- Altavoz de 90mm

Características Técnicas

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Potencia: | 3W |
| Diámetro del altavoz: | 90mm |
| Frecuencia: | 87,5–108 FM MHz |
| Peso: | 0,62kg |

Design.: 5133000614
Código: 4892210114068



CRA180MHG

Radio FM de 18V

Características

- Salida auxiliar para conectar a un reproductor de CD o MP3
- Selector radio FM / salida auxiliar
- Interruptor para encender/apagar integrado en el botón de ajuste del volumen
- Búsqueda de emisoras manual y automática
- Antena exterior regulable
- Indicador de estado de la batería
- Altavoz diám. 90mm

Equipamiento

Cable auxiliar

Características Técnicas

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Potencia: | 3W |
| Diámetro del altavoz: | 90mm |
| Frecuencia: | 87,5 – 108 FM MHz |
| Peso: | 0,52kg |

Design.: 5133000196
Código: 4892210109262



CML180MHG

Proyector halógeno de 18V

Características

- Lámpara halógena de alta intensidad para una iluminación potente
- Posición horizontal para una utilización en modo manos libres
- Posición vertical para una iluminación en todas las direcciones
- Botón de bloqueo del gatillo en posición funcionamiento para una utilización continua
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre

Características Técnicas

| | |
|----------|-------------|
| Lámpara: | halógena 6V |
| Peso: | 0,7kg |

Design.: 5133000194
Código: 4892210109224



LFP1802S

Linterna de 18V

Características

- Cabeza giratoria 180° para una perfecta iluminación
- Base plana para una mayor estabilidad
- Revestimiento SoftGrip para una mayor comodidad de uso y un mejor agarre

Características Técnicas

| | |
|-------|-------|
| Peso: | 0,3kg |
|-------|-------|

Design.: 5133000247
Código: 4892210104885



UTB2

Bolsa para herramientas

Características

- Bolsa resistente de nylon
- Asas y bandolera robustas de tela
- Bolsa reforzada con remaches metálicos
- Varios bolsillos interiores y exteriores para guardar herramientas y accesorios
- Asas acolchadas
- Cierre con estructura metálica

Disponible bolsa grande para herramientas UTB4
(dimensiones: 460 x 305 x 305)

Características Técnicas

| | |
|--------------|-------------------|
| Dimensiones: | 355 x 203 x 279mm |
|--------------|-------------------|





Para más información de herramientas de pintura, véase sección con cable – Páginas 44–47

P620

Pistola de pintura de 18V

NUEVO

Características

- Mejor aprovechamiento de la pintura gracias al tubo flexible de inyección que se encuentra en el depósito
- Innovador sistema de pulverización que permite eliminar la necesidad de dilución
- 3 patrones de pulverizado para una mejor cobertura y un mejor aprovechamiento de la pintura
- Depósito con bloqueo rápido para evitar derramar la pintura
- Ideal para paredes exteriores, puertas de garajes, etc.
- Adecuado para utilización con cualquier marca de pintura
- Empuñadura GripZone™ antideslizante para mayor confort y mejor agarre

Disponible con baterías y cargador. Véase más abajo



Equipamiento

Boquilla patrón circular, boquilla patrón vertical y boquilla patrón horizontal, viscosímetro, caudalímetro, kit de limpieza

Características Técnicas

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Capacidad del depósito: | 1.000ml |
| Superficie: | 4m ² /min |
| Cobertura: | 10m ² /min |
| Caudal: | 20,5l/hora |
| Peso: | 1,93kg |

Design.: 5133000155
Código: 4892210110589



P621

Pack Pistola de pintura de 18V

NUEVO

Características

- Mejor aprovechamiento de la pintura gracias al tubo flexible de inyección que se encuentra en el depósito
- Innovador sistema de pulverización que permite eliminar la necesidad de dilución
- 3 patrones de pulverizado para una mejor cobertura y un mejor aprovechamiento de la pintura
- Depósito con bloqueo rápido para evitar derramar la pintura
- Ideal para paredes exteriores, puertas de garajes, etc.
- Adecuado para utilización con cualquier marca de pintura
- Empuñadura GripZone™ antideslizante para mayor confort y mejor agarre

Equipamiento

1 batería de Litio-Ion de 18V (1,4Ah), boquilla patrón circular, viscosímetro, caudalímetro, boquilla patrón vertical y boquilla patrón horizontal, kit de limpieza, bolsa de transporte

Versión con 1 batería NiCd también disponible (P625)
Versión con 2 baterías NiCd también disponible (P626)

Características Técnicas

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Capacidad del depósito: | 1.000ml |
| Superficie: | 4m ² /min |
| Cobertura: | 10m ² /min |
| Caudal: | 20,5l/hora |
| Peso: | 2,41kg |

Design.: 5133000287
Código: 4892210112026



No disponible en España

LLCDI18022

NUEVO

Pack Taladro atornillador con percusión de 18V

Características

- Herramienta combinada para taladrar con percusión y atornillar
- Portabrocas automático de 13mm
- Bloqueo automático del eje para cambiar los accesorios con una sola mano
- 2 velocidades mecánicas para más eficacia en un mayor número de aplicaciones
- Velocidad variable, inversor del sentido de rotación y freno eléctrico para un control total
- 24 posiciones de par de ajuste rápido
- Portapuntas integrado para mayor comodidad
- Empuñadura GripZone™ antideslizante para mayor confort y mejor agarre

Equipamiento

2 baterías de Litio-Ion de 18V (1,4Ah), supercargador, 1 punta de atornillar doble, bolsa de transporte

Versión con 2 baterías NiCd disponible (CLCDI18022N)

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|-------------|
| Par máx.: | 40Nm |
| Portabrocas automático: | 13mm |
| Velocidad sin carga: | |
| 0-400rpm | Velocidad 1 |
| 0-1.550rpm | Velocidad 2 |
| Nº de golpes: | |
| 0-6.000bpm | Velocidad 1 |
| 0-23.250bpm | Velocidad 2 |
| Capacidad máx. de taladrado: | |
| Madera | 38mm |
| Metal | 13mm |
| Mampostería | 13mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 1,86kg |

Design.: 5133000804
Código: 4892210116383



LCDI18021

Pack Taladro atornillador con percusión de 2 velocidades de 18V

Características

- Herramienta combinada para taladrar con percusión y atornillar
- Portabrocas automático de 13mm
- Bloqueo automático del eje para cambiar los accesorios con una sola mano
- 2 velocidades mecánicas para más eficacia en un mayor número de aplicaciones
- Velocidad variable, inversor del sentido de rotación y freno eléctrico para un óptimo control
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre
- 24 posiciones de par de ajuste rápido
- Portapuntas integrado para mayor comodidad

Equipamiento

1 batería de Litio-Ion de 18V (1,4Ah), supercargador, 1 punta de atornillar doble, empuñadura lateral, bolsa de transporte

Versión con 2 baterías Litio-Ion disponible (LCDI18022)

Versión con 1 batería NiCd disponible (CDDI18021N)

Versión con 2 baterías NiCd disponible (CDDI18022N)

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|-------------|
| Par máx.: | 49Nm |
| Velocidad sin carga: | |
| 0-400rpm | Velocidad 1 |
| 0-1.500rpm | Velocidad 2 |
| Nº de golpes: | |
| 0-5.720bpm | Velocidad 1 |
| 0-19.500bpm | Velocidad 2 |
| Capacidad máx. de taladrado: | |
| Madera | 38mm |
| Metal | 13mm |
| Mampostería | 13mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 2,06kg |

Design.: 5133000244
Código: 4892210110107



CRH18012L

Martillo SDS-Plus de 18V

Características

- Modo dual para perforar en múltiples materiales con o sin percusión
- Ligero y compacto, ideal para trabajar en lugares reducidos
- Portabrocas SDS-Plus para perforar más rápido
- Energía de impacto 1,5 julios

Equipamiento

2 baterías de Litio-Ion de 18V (1,4Ah), supercargador, bolsa de transporte

Versión con 1 batería también disponible (CRH18011L)

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|-------------|
| Velocidad sin carga: | |
| 0-1.000rpm | Velocidad 1 |
| Nº golpes: | 0-4.000bpm |
| Energía de impacto: | 1,5J |
| Capacidad máx. de taladrado: | |
| Madera | 16mm |
| Metal | 13mm |
| Mampostería | 12mm |
| Peso: | 2,7kg |

Design.: 5133000218
Código: 4892210108654



CDC18021B

Pack Taladro atornillador de 2 velocidades de 18V

Características

- Portabrocas automático de 10mm
- Velocidad variable, inversor del sentido de rotación y freno eléctrico para un óptimo control
- Bloqueo automático del eje para cambiar los accesorios con una sola mano
- 2 velocidades mecánicas para más eficacia en un mayor número de aplicaciones
- 24 posiciones de par de ajuste rápido
- Placa magnética para tornillos y accesorios
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre
- Nivel de burbuja para mayor precisión

Equipamiento

1 batería de Litio-Ion de 18V (1,4Ah), supercargador, 1 punta de atornillar doble, bolsa de transporte

Versión con 2 baterías también disponible (CDC18022N)

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|--|
| Par máx.: | 42,6Nm |
| Portabrocas automático: | 10mm |
| Velocidad sin carga: | 0-350rpm Velocidad 1 0-1.300rpm Velocidad 2 |
| Capacidad máx. de taladrado: | |
| Madera: | 32mm |
| Metal: | 10mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 1,73kg |

Design.: 5133000140
Código: 4892210109903



CDA18021B

Pack Taladro atornillador Autoshift de 18V

Características

- Autoshift – sistema de selección automática de la velocidad en función del material y de la aplicación
- Portabrocas automático de 13mm
- 24 posiciones de par de ajuste rápido
- Placa magnética para tornillos y accesorios
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre
- Bloqueo automático del eje para cambiar los accesorios con una sola mano

Equipamiento

1 batería de Litio-Ion de 18V (1,4Ah), supercargador, 1 punta de atornillar doble, empuñadura lateral, bolsa de transporte

Versión con 2 baterías también disponible (CDA18022B)

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|--|
| Par máx.: | 55Nm |
| Portabrocas automático: | 13mm |
| Velocidad sin carga: | 0-450rpm Velocidad 1 0-1.500rpm Velocidad 2 |
| Capacidad máx. de taladrado: | |
| Madera: | 38mm |
| Metal: | 13mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 2,2kg |

Design.: 5133000062
Código: 4892210106438



LCD18021B

Pack Taladro atornillador compacto de 18V

Características

- Portabrocas automático de 13mm
- 24 posiciones de par de ajuste rápido
- Placa magnética para tornillos y accesorios
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre
- 2 velocidades mecánicas para más eficacia en un mayor número de aplicaciones
- Bloqueo automático del eje para cambiar los accesorios con una sola mano

Equipamiento

1 batería de Litio-Ion de 18V (1,4Ah), supercargador, 1 punta de atornillar doble, bolsa de transporte

Versión con 2 baterías también disponible (LCD18022B)

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|--|
| Par máx.: | 37,5Nm |
| Portabrocas automático: | 13mm |
| Velocidad sin carga: | 0-440rpm Velocidad 1 0-1.600rpm Velocidad 2 |
| Capacidad máx. de taladrado: | |
| Madera: | 35mm |
| Metal: | 13mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 1,66kg |

Design.: 5133000125
Código: 4892210106384



LCS1801

Pack Sierra circular de 18V

Características

- Gran profundidad de corte 45mm a 90°
- Hoja ultrafina de carburo: reduce el consumo de energía y aumenta la capacidad de corte
- Ideal para cortar contrachapado, madera y aglomerado
- Empuñadura GripZone™ antideslizante para mayor confort y mejor agarre

Equipamiento

1 batería de Litio-Ion de 18V (1,4Ah), supercargador, bolsa de transporte

Características Técnicas

| | |
|--------------------------|------------|
| Diámetro del disco: | 150mm |
| Diámetro interior: | 10mm |
| Velocidad sin carga: | 0-4.200rpm |
| Capacidad máx. de corte: | |
| A 90° | 45mm |
| A 45° | 32mm |
| Peso: | 2,5kg |

Design.: 5133000524
Código: 4892210112514



CJS1801

Pack Sierra de calar de 18V

Características

- Guía láser para un corte más preciso
- Movimiento pendular en 4 posiciones para mayor eficacia de corte
- Sistema de sujeción automática de la hoja para un cambio rápido y sencillo
- Velocidad variable para un control total
- Protección contra el astillado
- Empuñadura GripZone™ antideslizante para mayor confort y mejor agarre

Equipamiento

1 batería de Litio-Ion de 18V (1,4Ah), supercargador, 1 hoja de sierra, bolsa de transporte

Características Técnicas

| | |
|--------------------------|------------|
| Velocidad sin carga: | 0-2.100rpm |
| Capacidad máx. de corte: | |
| Madera | 40mm |
| Carrera: | 19mm |
| Peso: | 1,72kg |

Design.: 5133000523
Código: 4892210112521



LRS1801

Pack Sierra sable de 18V

Características

- Sierra universal para cortar gran variedad de materiales.
- Sistema de sujeción automática de la hoja para un cambio rápido y sencillo
- Velocidad variable y freno
- Carrera de 22mm
- Empuñadura GripZone™ antideslizante para mayor confort y mejor agarre

Equipamiento

1 batería de Litio-Ion de 18V (1,4Ah), supercargador, hoja de sierra, bolsa de transporte

Características Técnicas

| | |
|--------------------------|------------|
| Velocidad sin carga: | 0-3.000rpm |
| Capacidad máx. de corte: | |
| Madera | 100mm |
| Carrera: | 22mm |
| Peso: | 1,9kg |

Design.: 5133000525
Código: 4892210112538



RYOBI®

RYOBI ONE+ 18V System

Herramientas de jardín One+

Las baterías de 18V son también compatibles con la gama de herramientas de jardín One+



RLT1830LI

Pack Cortabordes con batería de Litio-Ion de 18V One+

RYOBI ONE+
18V System



Características

- 1 batería de Litio-Ion 18V (1,4Ah) One+ potente y compacta y supercargador
- Tubo telescópico ajustable
- Interruptor de seguridad
- Empuñadura cerrada ajustable
- Cabezal orientable de 2 posiciones: cortabordes y bordeadora
- Empuñadura con hueco para recarga de hilo de corte
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre

Equipamiento

1 batería compacta de Litio-Ion de 18V (1,4Ah), supercargador y recarga de hilo de corte

Design.: 5133000733

Código: 4892210812575

RHT1850LI

Pack Cortasetos con batería compacta de Litio-Ion de 18V One+

RYOBI ONE+
18V System



Características

- 1 batería de Litio-Ion 18V (1,4Ah) One+ potente y compacta y supercargador
- Hoja de 450mm
- Hoja de doble acción y doble filo de los dientes para un corte más limpio
- Protector de hoja delantero
- Capacidad de corte 10mm
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre

Equipamiento

1 batería compacta de Litio-Ion de 18V, supercargador y funda de protección

Design.: 5133000735

Código: 4892210812582

OLT1831

Cortabordes de 18V One+



Características

- Compatible con las baterías de Litio-Ion o NiCd One+ de 18V (se venden por separado)
- Tubo telescópico ajustable
- Interruptor de seguridad
- Empuñadura cerrada ajustable
- Cabezal orientable de 2 posiciones: cortabordes y bordeadora
- Empuñadura con hueco para recarga de hilo de corte
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre

Equipamiento

Recarga de hilo de corte

Design.: 5133000728
Código: 4892210812896

OHT1851

Cortasetos de 18V One+



Características

- Compatible con las baterías de Litio-Ion o NiCd One+ de 18V (se venden por separado)
- Hoja de doble acción y doble filo de los dientes para un corte más limpio
- Hoja de 450mm
- Capacidad de corte 10mm
- Protector de hoja delantero
- Empuñadura delantera ancha para mayor confort durante el corte
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre

Equipamiento

Funda de protección

Design.: 5133000729
Código: 4892210812902

OGS1821

Tijeras cortacésped / arreglasetos de 18V One+



Características

- Compatible con las baterías de Litio-Ion o NiCd One+ de 18V (se venden por separado)
- Herramienta ligera para una utilización más sencilla
- Hoja para escultor para setos de 200mm
- Mayor capacidad de corte gracias a la hoja ancha de las tijeras y a la larga hoja del escultor
- Sistema de cambio rápido de la hoja
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre

Equipamiento

1 hoja para tijeras cortacésped, 1 hoja para esculpir setos

Design.: 5133000732
Código: 4892210812568

OPS1821

Podadora de 18V One+



Características

- Compatible con las baterías de Litio-Ion o NiCd One+ de 18V (se venden por separado)
- Tubo telescópico ajustable
- Sistema de sujeción rápida de la hoja para un cambio rápido y sencillo
- Interruptor de seguridad
- Tubo telescópico ideal para alcanzar las ramas altas
- Empuñadura cerrada ajustable
- Recorrido de la hoja 22mm
- Velocidad en vacío 3.000rpm
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre

Equipamiento

Hoja de corte

Design.: 5133000730
Código: 4892210812612

OBL1802

Soplador de 18V One+



Características

- Compatible con las baterías de Litio-Ion o NiCd One+ de 18V (se venden por separado)
- Altas prestaciones de soplado
- Velocidad de soplado 190 Km/h
- Soplador ligero para una utilización más sencilla
- Interruptor ergonómico
- Tubo de soplado con empalme rápido
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre

Equipamiento

1 tubo de soplado

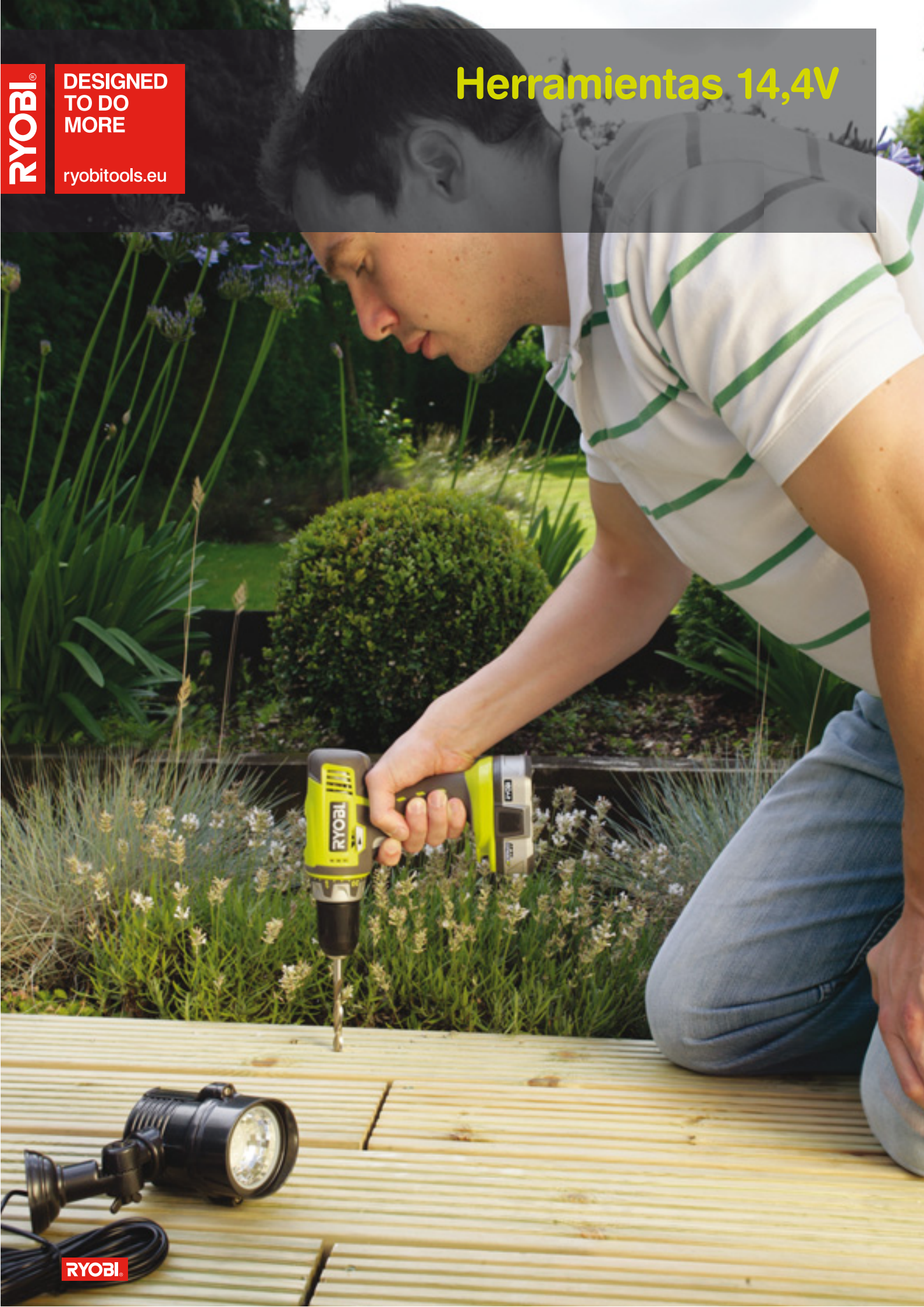
Design.: 5133000731
Código: 4892210812605

RYOBI[®]

**DESIGNED
TO DO
MORE**

ryobitools.eu

Herramientas 14,4V



RYOBI[®]

LCDI14022

Taladro atornillador con percusión de 2 velocidades de 14,4V Litio-Ion

Características

- Herramienta combinada para taladrar con percusión y atornillar
- Portabrocas automático de 13mm
- Bloqueo automático del eje para cambiar los accesorios con una sola mano
- 2 velocidades mecánicas para más eficacia en un mayor número de aplicaciones
- Velocidad variable, inversor del sentido de rotación y freno eléctrico para un óptimo control
- 24 posiciones de par de ajuste rápido
- Portapuntas integrado para mayor comodidad
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

2 baterías de Litio-Ion 14,4V (1,4Ah), cargador rápido, 1 punta de atornillar doble, bolsa de transporte

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|-------------|
| Par máx.: | 37Nm |
| Portabrocas automático: | 13mm |
| Velocidad sin carga: | |
| 0-440rpm | Velocidad 1 |
| 0-1.600rpm | Velocidad 2 |
| Nº de golpes: | |
| 0-5.720bpm | Velocidad 1 |
| 0-20.800bpm | Velocidad 2 |
| Capacidad máx. de taladrado: | |
| Madera | 32mm |
| Metal | 13mm |
| Mampostería | 13mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 1,8kg |

Design.: 5133000153
Código: 4892210110251



CDDI14022N

Taladro atornillador con percusión de 2 velocidades de 14,4V NiCd

Características

- Herramienta combinada para taladrar con percusión y atornillar
- Portabrocas automático de 13mm
- Bloqueo automático del eje para cambiar los accesorios con una sola mano
- 2 velocidades mecánicas para más eficacia en un mayor número de aplicaciones
- Velocidad variable, inversor del sentido de rotación y freno eléctrico para un óptimo control
- 24 posiciones de par de ajuste rápido
- Portapuntas integrado para mayor comodidad
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

2 baterías de NiCd 14,4V (1,3Ah), cargador rápido, 1 punta de atornillar doble, bolsa de transporte

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|-------------|
| Par máx.: | 37Nm |
| Portabrocas automático: | 13mm |
| Velocidad sin carga: | |
| 0-440rpm | Velocidad 1 |
| 0-1.600rpm | Velocidad 2 |
| Nº de golpes: | |
| 0-5.720bpm | Velocidad 1 |
| 0-20.800bpm | Velocidad 2 |
| Capacidad máx. de taladrado: | |
| Madera | 32mm |
| Metal | 13mm |
| Mampostería | 13mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 2,1kg |

Design.: 5133000148
Código: 4892210110299



LLCDI14022

NUEVO

Taladro atornillador con percusión de 14,4V Litio-Ion

Características

- Herramienta combinada para taladrar con percusión y atornillar
- Portabrocas automático de 13mm
- Bloqueo automático del eje para cambiar los accesorios con una sola mano
- 2 velocidades mecánicas para más eficacia en un mayor número de aplicaciones
- Velocidad variable, inversor del sentido de rotación y freno eléctrico para un control total
- 24 posiciones de par de ajuste rápido
- Portapuntas integrado para mayor comodidad
- Empuñadura GripZone™ antideslizante para mayor confort y mejor agarre

Equipamiento

2 baterías de Litio-Ion 14,4V (1,4Ah), cargador rápido, 1 punta de atornillar doble, bolsa de transporte

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|-------------|
| Par máx.: | 30Nm |
| Portabrocas automático: | 13mm |
| Velocidad sin carga: | |
| 0-400rpm | Velocidad 1 |
| 0-1.400rpm | Velocidad 2 |
| Nº de golpes: | |
| 0-6.000bpm | Velocidad 1 |
| 0-21.000bpm | Velocidad 2 |
| Capacidad máx. de taladrado: | |
| Madera | 25mm |
| Metal | 13mm |
| Mampostería | 13mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 1,58kg |

Design.: 5133000800
Código: 4892210116369



Versión con 1 batería de Litio-Ion también disponible (LLCDI14021)

CLCDI14022N

NUEVO

Taladro atornillador con percusión de 14,4V NiCd

Características

- Herramienta combinada para taladrar con percusión y atornillar
- Portabrocas automático de 13mm
- Bloqueo automático del eje para cambiar los accesorios con una sola mano
- 2 velocidades mecánicas para más eficacia en un mayor número de aplicaciones
- Velocidad variable, inversor del sentido de rotación y freno eléctrico para un control total
- 24 posiciones de par de ajuste rápido
- Portapuntas integrado para mayor comodidad
- Empuñadura GripZone™ antideslizante para mayor confort y mejor agarre

Equipamiento

2 baterías de NiCd 14,4V (1,3Ah), cargador rápido, 1 punta de atornillar doble, bolsa de transporte

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|-------------|
| Par máx.: | 30Nm |
| Portabrocas automático: | 13mm |
| Velocidad sin carga: | |
| 0-400rpm | Velocidad 1 |
| 0-1.400rpm | Velocidad 2 |
| Nº de golpes: | |
| 0-6.000bpm | Velocidad 1 |
| 0-21.000bpm | Velocidad 2 |
| Capacidad máx. de taladrado: | |
| Madera | 25mm |
| Metal | 13mm |
| Mampostería | 13mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 1,84kg |

Design.: 5133000802
Código: 4892210116325

NICAD



LCD14022

Taladro atornillador de 14,4V Litio-Ion

Características

- Portabrocas automático de 13mm
- Velocidad variable, inversor del sentido de rotación y freno eléctrico para un óptimo control
- Bloqueo automático del eje para cambiar los accesorios con una sola mano
- 2 velocidades mecánicas para más eficacia en un mayor número de aplicaciones
- 24 posiciones de par de ajuste rápido
- Placa magnética para tornillos y accesorios
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

2 baterías de Litio-Ion 14,4V (1,4Ah), cargador rápido, 1 punta de atornillar doble, bolsa de transporte

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|-------------|
| Par máx.: | 37Nm |
| Portabrocas automático: | 13mm |
| Velocidad sin carga: | |
| 0-440rpm | Velocidad 1 |
| 0-1.600rpm | Velocidad 2 |
| Capacidad máx. de taladrado: | |
| Madera | 32mm |
| Metal | 13mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 1,64kg |

Design.: 5133000243
Código: 4892210109484



CDD14022NF

Taladro atornillador de 14,4V NiCd

Características

- Portabrocas automático de 13mm
- Velocidad variable, inversor del sentido de rotación y freno eléctrico para un óptimo control
- Bloqueo automático del eje para cambiar los accesorios con una sola mano
- 2 velocidades mecánicas para más eficacia en un mayor número de aplicaciones
- 24 posiciones de par de ajuste rápido
- Placa magnética para tornillos y accesorios
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

2 baterías de NiCd 14,4V (1,7Ah), cargador rápido, 1 punta de atornillar doble, bolsa de transporte

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|-------------|
| Par máx.: | 37Nm |
| Portabrocas automático: | 13mm |
| Velocidad sin carga: | |
| 0-440rpm | Velocidad 1 |
| 0-1.600rpm | Velocidad 2 |
| Capacidad máx. de taladrado: | |
| Madera | 32mm |
| Metal | 13mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 1,9kg |

Design.: 5133000216
Código: 4892210109507

NICAD



LLCD14021

NUEVO

Taladro atornillador de 2 velocidades de 14,4V Litio-Ion

Características

- Portabrocas automático de 10mm
- 2 velocidades mecánicas para más eficacia en un mayor número de aplicaciones
- Velocidad variable, inversor del sentido de rotación y freno eléctrico para un óptimo control
- 24 posiciones de par de ajuste rápido
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

1 batería de Litio-Ion 14,4V (1,4Ah), cargador rápido, 1 punta de atornillar doble, bolsa de transporte

Versión con 2 baterías de Litio-Ion también disponible (LLCD14022)

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|--|
| Par máx.: | 30Nm |
| Portabrocas automático: | 10mm |
| Velocidad sin carga: | 0-400rpm Velocidad 1 0-1.400rpm Velocidad 2 |
| Capacidad máx. de taladrado: | Madera 25mm Metal 10mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 1,52kg |

| | |
|----------|-----|
| Design.: | tbc |
| Código: | tbc |



CLCD14022N

NUEVO

Taladro atornillador de 2 velocidades de 14,4V NiCd

Características

- Portabrocas automático de 10mm
- 2 velocidades mecánicas para más eficacia en un mayor número de aplicaciones
- Velocidad variable, inversor del sentido de rotación y freno eléctrico para un óptimo control
- 24 posiciones de par de ajuste rápido
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

2 batería de NiCd 14,4V (1,3Ah), cargador rápido, 1 punta de atornillar doble, bolsa de transporte

Versión con 1,7Ah también disponible CLCD14022NF

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|--|
| Par máx.: | 30Nm |
| Portabrocas automático: | 10mm |
| Velocidad sin carga: | 0-440rpm Velocidad 1 0-1.400rpm Velocidad 2 |
| Capacidad máx. de taladrado: | Madera 25mm Metal 10mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 1,72kg |

| | |
|----------|-----|
| Design.: | tbc |
| Código: | tbc |

NICAD



CDD14012N

Taladro atornillador de 14,4V NiCd

Características

- Ligero y compacto, ideal para trabajar en espacios pequeños
- Velocidad variable, inversor del sentido de rotación y freno eléctrico para un control total
- 24 posiciones de par de ajuste rápido
- Portabrocas automático de 10mm
- Portapuntas integrado para mayor comodidad
- Empuñadura GripZone™ antideslizante para mayor confort y mejor agarre

Equipamiento

2 batería de NiCd 14,4V (1,7Ah), cargador rápido, 1 punta de atornillar doble, bolsa de transporte

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|---------------------------|
| Par máx.: | 18Nm |
| Portabrocas automático: | 10mm |
| Velocidad sin carga: | 0-750rpm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Capacidad máx. de taladrado: | Madera 25mm Metal 10mm |
| Peso: | 1,65kg |

| | |
|----------|---------------|
| Design.: | 5133000602 |
| Código: | 4892210113726 |

NICAD



RYOBI[®]

**DESIGNED
TO DO
MORE**

ryobitools.eu

Herramientas 12V



RYOBI[®]

LSDT12022

NUEVO

Taladro atornillador de 2 velocidades de 12V Litio-Ion con par de apriete

Características

- 2 velocidades mecánicas para más eficacia en un mayor número de aplicaciones
- Portabrocas automático de 10mm
- Ligero y compacto, ideal para trabajar en espacios pequeños
- 24 posiciones de par de ajuste rápido para un atornillado perfecto
- Portapuntas integrado para mayor comodidad
- Empuñadura GripZone™ antideslizante para mayor confort y mejor agarre

Equipamiento

2 baterías de Litio-Ion 12V (1,2Ah), cargador rápido de 45 minutos, 1 punta de atornillar doble, bolsa de transporte

Disponible versión con 1 batería Litio-Ion (LSDT12021)

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|--|
| Par máx.: | 30Nm |
| Portabrocas automático: | 10mm |
| Velocidad sin carga: | 0-400rpm Velocidad 1 0-1.380rpm Velocidad 2 |
| Capacidad máx. de taladrado: | |
| Madera: | 20mm |
| Metal: | 10mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 1,1kg |

Design.: 5133000654
Código: 4892210113924



CSDT12022N

NUEVO

Taladro atornillador de 2 velocidades de 12V NiCd con par de apriete

Características

- 2 velocidades mecánicas para más eficacia en un mayor número de aplicaciones
- Portabrocas automático de 10mm
- 24 posiciones de par de ajuste rápido para un atornillado perfecto
- Portapuntas integrado para mayor comodidad
- Empuñadura GripZone™ antideslizante para mayor confort y mejor agarre

Equipamiento

2 baterías de NiCd 12V (1,3Ah), cargador de 6 horas, 1 punta de atornillar doble, bolsa de transporte

Versión con 1 batería NiCd disponible (CSDT12021)

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|--|
| Par máx.: | 30Nm |
| Portabrocas automático: | 10mm |
| Velocidad sin carga: | 0-400rpm Velocidad 1 0-1.380rpm Velocidad 2 |
| Capacidad máx. de taladrado: | |
| Madera: | 20mm |
| Metal: | 10mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 1,5kg |

Design.: 5133000658
Código: 4892210113900

NICAD



LSDT1202

NUEVO

Taladro atornillador de 12V Litio-Ion con par de apriete

Características

- Portabrocas automático de 10mm
- Ligero y compacto, ideal para trabajar en lugares pequeños
- 24 posiciones de regulación de par, para un atornillado perfecto
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre
- Portapuntas integrado

Equipamiento

2 baterías de Litio-Ion 12V (1,2Ah), cargador rápido de 45 minutos, 1 punta de atornillar doble, bolsa de transporte

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|----------|
| Par máx.: | 12Nm |
| Portabrocas automático: | 10mm |
| Velocidad sin carga: | 0-600rpm |
| Capacidad máx. de taladrado: | |
| Madera: | 20mm |
| Metal: | 10mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 1,1kg |

Design.: 5133000249
Código: 4892210108692



CSDT1202N

NUEVO

Taladro atornillador de 12V NiCd con par de apriete

Características

- Portabrocas automático de 10mm
- 24 posiciones de regulación de par, para un atornillado perfecto
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre
- Portaherramientas integrado

Equipamiento

2 baterías de NiCd 12V (1,3Ah), cargador de 6 horas, 1 punta de atornillar doble, bolsa de transporte

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|----------|
| Par máx.: | 12Nm |
| Portabrocas automático: | 10mm |
| Velocidad sin carga: | 0-600rpm |
| Capacidad máx. de taladrado: | |
| Madera: | 20mm |
| Metal: | 10mm |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 1,5kg |

Design.: 5133000223
Código: 4892210108739

NICAD



BID1201

Atornillador de impacto de 12V Litio-Ion

Características

- Portabrocas de cambio rápido – La forma más rápida y cómoda de cambiar los accesorios
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre
- Portapuntas integrado para una mayor facilidad de uso

Equipamiento

1 batería de Litio-Ion 12V (1,2Ah), cargador rápido de 45 minutos, bolsa de transporte

Características Técnicas

| | |
|------------------------|------------|
| Par máx.: | 85Nm |
| Velocidad sin carga: | 0–1.600rpm |
| Nº de golpes: | 0–2.250bpm |
| Portabrocas hexagonal: | 6,35mm |
| Peso: | 1,18kg |

Design.: 5133000055
Código: 4892210106162



CS1201

Sierra circular de 12V Litio-Ion

Características

- Llave de servicio incorporada
- Ideal para suelos laminados y chapa
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre
- Bloqueo del eje para un cambio rápido del disco

Equipamiento

1 batería de Litio-Ion 12V (1,2Ah), cargador rápido de 45 minutos, disco de 20 dientes, llave Allen, bolsa de transporte

Características Técnicas

| | |
|--------------------------|----------|
| Diámetro del disco: | 86mm |
| Diámetro interior: | 15mm |
| Velocidad sin carga: | 2.000rpm |
| Capacidad máx. de corte: | |
| A 90° | 24mm |
| A 45° | 17,5mm |
| Peso: | 1,74kg |

Design.: 5133000086
Código: 4892210105837



CR1201

Sierra sable de 12V Litio-Ion

Características

- Sistema de sujeción automática de la hoja para un cambio rápido y sencillo
- Sierra universal para cortar una gran variedad de materiales
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

1 batería de Litio-Ion 12V (1,2Ah), cargador rápido de 45 minutos, 1 hoja de sierra, bolsa de transporte

Características Técnicas

| | |
|--------------------------|----------|
| Velocidad sin carga: | 1.850rpm |
| Capacidad máx. de corte: | |
| Madera: | 50mm |
| Carrera: | 12,7mm |
| Peso: | 1,18kg |

Design.: 5133000082
Código: 4892210106490



CKF120LM

Linterna de Litio-Ion de 12V

Características

- Cabeza giratoria 180° para una perfecta iluminación
- Base plana para mayor estabilidad

Características Técnicas

| | |
|-------|--------|
| Peso: | 0,18kg |
|-------|--------|

Design.: 5133000051
Código: 4892210106667





CHL12K

Martillo para clavos de 12V AutoHammer

NUEVO

Características

- 3.600 impactos por minuto, para obtener resultados rápidos y sin esfuerzo
- Potente motor y sistema automático de impacto
- Compatible con clavos de 25–85mm
- Compacto y ergonómico ideal para su utilización en lugares pequeños
- LED de iluminación
- Empuñadura GripZone™ antideslizante para mayor confort y mejor agarre

Equipamiento

1 batería de Litio-Ion 12V (1,2Ah), cargador rápido de 45 minutos, bolsa de transporte

Disponible versión con 1 batería NiCd (CHN12K)

Características Técnicas

| | |
|----------------|-----------|
| Nº Impactos: | 3.600bpm |
| Medida clavos: | 25 – 85mm |
| Tipo clavos: | Estándar |
| Peso: | 0,68kg |

Design.: 5133000271
Código: 4892210110909



No disponible en España

CLK122

Kit de 2 herramientas de 12V

NUEVO

Características

- Atornillador de impacto de 12V
- Taladro atornillador de 12V

Equipamiento

2 baterías de Litio-Ion 12V (1,2Ah), cargador de 45 minutos, 1 punta de atornillar doble, bolsa de transporte



No disponible en España

CLK124

Kit de 4 herramientas de 12V

Características

- Taladro atornillador de 12V
- Sierra sable de 12V
- Sierra circular de 12V
- Linterna de 12V

Equipamiento

2 baterías de Litio-Ion 12V (1,2Ah), cargador de 45 minutos, 1 punta de atornillar doble, hoja de sierra sable, disco, llave Allen, bolsa de transporte



Design.: 5133000185
Código: 4892210106230

RYOBI[®]

**DESIGNED
TO DO
MORE**

ryobitools.eu

Herramientas de 4V y TEK4™



RYOBI TEK4
CORDLESS ELECTRONIC TOOLS

Las Herramientas sin cable TEK4™ proporcionan el máximo rendimiento, durabilidad y autonomía.

Cada herramienta TEK4™ está alimentada por una batería recargable de Litio-Ion, y está diseñada para alcanzar el mayor rendimiento y facilitar su utilización. La batería TEK4™ se puede intercambiar con

todos los productos TEK4™. Las baterías de Litio-Ion TEK4™ tienen mayor autonomía de trabajo, baja autodescarga, más de 2000 ciclos de recarga y una duración equivalente a 3 pilas alcalinas.

Polvo, agua, incluso caídas ocasionales, las herramientas TEK4™ están diseñadas para soportar las tareas más duras.



RYOBI[®]

RP4910

NUEVO

Cargador portátil de 4V Litio-Ion

Características

- Cargador portátil – adecuado para cargar dispositivos móviles de: Apple®, Blackberry®, LG®, Sony Ericsson® y Nokia®
- Resistente a los golpes, al agua, y al polvo
- Carcasa engomada para mayor confort y mejor agarre

Equipamiento

1 batería de 4V Litio-Ion, USB, Micro USB, conector Nokia, conector Blackberry, conector Sony Ericsson, conector LG, cargador 3,5–4,5 horas

Versión sin batería también disponible (RP4900).

Las baterías se venden por separado. Consultar páginas 42–43.

Características Técnicas

| | |
|----------------------|---------|
| Potencia de salida: | 5W |
| Adaptadores: | 6 |
| Corriente de salida: | 700mA |
| Peso: | 0,065kg |

| | |
|----------|---------------|
| Design.: | 5133000172 |
| Código: | 4892210110794 |



RP4530

NUEVO

Auriculares 4 V Litio-Ion con supresión de ruido

Características

- Supresión electrónica del ruido – suprime los impulsos nocivos y el ruido de fondo hasta 25dB
- Tecnología para mejorar la comunicación - Los micrófonos delanteros, realzan las conversaciones cercanas.
- Entrada auxiliar compatible con MP3

Equipamiento

1 batería de 4V Litio-Ion, cable audio, cargador 3,5–4,5 horas

Características Técnicas

| | |
|------------------------------|--------|
| Ratio de supresión de ruido: | 25dB |
| Peso: | 0,34kg |

| | |
|----------|---------------|
| Design.: | 5133000170 |
| Código: | 4892210110817 |



RP4020

NUEVO

Multímetro Digital de 4V Litio-Ion

Características

- Hace que sea fácil comprobar los aparatos eléctricos del hogar
- 9 Modos de medición – seleccione rápidamente cualquier modo de medición con un cambio en el dial
- Compartimento para almacenar el cableado, soporte y gancho
- Resistente a los golpes, al agua, y al polvo
- Tecnología GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

1 batería de 4V Litio-Ion, cables de prueba, pinzas, cargador 3,5–4,5 horas

Características Técnicas

| | |
|-------------------------|----------------|
| Categoría de medida: | CAT III |
| Voltaje máx.: | 600V |
| Corriente máx.: | 10A |
| Frecuencia de medición: | 2–3 veces/seg. |
| Protección IP: | 54 |
| Peso: | 0,45kg |

| | |
|----------|---------------|
| Design.: | 5133000162 |
| Código: | 4892210110831 |





RP4520

Reproductor MP3 de 4V Litio-Ion

NUEVO

Características

- Hasta 72 horas de uso continuo
- Memoria interna de 2GB – Almacena hasta 500 canciones
- Incluye auriculares y cable de conexión.
- La unidad incluye clip de sujeción y banda para el brazo
- Resistente a los golpes, al agua, y al polvo
- Tecnología GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

1 batería de 4V Litio-Ion, conector USB, banda para el brazo, clip de sujeción, auriculares, cable de conexión, cargador 3,5–4,5 horas

Características Técnicas

| | |
|----------------------------|---------------------------|
| Memoria interna: | 2GB |
| Modos: | Aleatorio y lineal |
| Transferencia de archivos: | Toma de auriculares a USB |
| Peso: | 0,07kg |

| | |
|----------|---------------|
| Design.: | 5133000169 |
| Código: | 4892210110855 |

RYOBI TEK4
CORDLESS ELECTRONIC TOOLS



RP4030

Termómetro Digital de 4V Litio-Ion

NUEVO

Características

- Termómetro de lectura continua en tiempo real
- La guía láser indica claramente el punto objetivo
- Función de memoria de medición
- La memoria interna almacena hasta 10 mediciones para facilitar la comparación y el registro de datos
- Resistente a golpes y polvo – capaz de soportar las tareas más duras
- Tecnología GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

1 batería de 4V Litio-Ion, cargador 3,5–4,5 horas

Características Técnicas

| | |
|-----------------------|--------------------------------|
| Rango de temperatura: | -20° C – 310° C / -4° – 590° C |
| Resolución óptica: | 10:1 |
| Peso: | 0,29kg |

| | |
|----------|---------------|
| Design.: | 5133000163 |
| Código: | 4960673115943 |

RYOBI TEK4
CORDLESS ELECTRONIC TOOLS



RP4300

NUEVO

Alarma de movimiento 4V Litio-Ion con control remoto

Características

- Alarma de movimiento portátil
- Amplio rango de detección – proporciona más de 70m² de cobertura de detección de movimiento
- Teclado programable – Seleccione un único código para activar y desactivar la alarma
- Control remoto – Permite la activación y desactivación de la alarma a distancia
- Resistente a los golpes, al agua, y al polvo
- Tecnología GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

Batería de 4V Litio-Ion, soporte de montaje, control remoto, cargador 3,5–4,5 horas

Características Técnicas

| | |
|------------------------------------|--------|
| Distancia de detección: | 10m |
| Ángulo de detección de movimiento: | 110° |
| Sonido: | 104dB |
| Peso: | 0,25kg |

Design.: 5133000166
Código: 4960673115950

RYOBI **TEK4**
CORDLESS ELECTRONIC TOOLS



RP4000

NUEVO

Nivel láser con plomada 4V Litio-Ion

Características

- Función de doble láser con plomada y líneas vertical y horizontal
- Auto-nivelación, el láser se ajusta automáticamente
- Ideal para la instalación de muebles de cocina, colocación de azulejos y otras aplicaciones
- Tecnología GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

Batería de 4V Litio-Ion, cargador 3,5–4,5 horas

Disponible con trípode RP4003



Características Técnicas

| | |
|---------------------|--|
| Rango de trabajo: | 10m |
| Precisión: | +/- 3,2mm a 4,6m |
| Tipo de nivelación: | Pendulo auto-nivel max. 5 grados de inclinación |
| Diodo láser: | Clase 2 (630–670nm) |
| Peso: | 0,33kg |

Design.: 5133000159
Código: 4960673115974

RYOBI **TEK4**
CORDLESS ELECTRONIC TOOLS



RP4311

NUEVO

Caja fuerte con cerradura digital 4V

Características

- Caja fuerte portátil para llaves con código de acceso personalizado. Una alternativa segura a dejar las llaves debajo del felpudo
- Código de configuración flexible – configura de forma sencilla un código maestro, un código de un solo uso, y códigos temporales.
- Rastreo digital de entradas – Permite recuperar los últimos 10 intentos de acceso y el horario de éstos, mostrándolos en la pantalla LCD
- Carcasa de acero fundido – Almacena de forma segura hasta 3 llaves
- Resistente a los golpes, al agua, y al polvo
- Tecnología GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

Soporte de montaje, 2 llaves auxiliares

Batería y cargador vendido por separado. Consultar páginas 42–43

Características Técnicas

| | |
|-----------|-------|
| Pantalla: | LCD |
| Peso: | 1,1kg |

Design.: 5133000167
Código: 4960673115981

RYOBI **TEK4**
CORDLESS ELECTRONIC TOOLS





RP4050

NUEVO

Detector de metal/madera/estructuras 4V Litio-Ion

Características

- Escáner de pared preciso
- Detector de madera y metal
- Detector de cableado
- Pantalla LCD de fácil lectura
- Detección de profundidad múltiple

Equipamiento

1 batería de 4 V Litio-Ion, cargador 3,5–4,5 horas

Características Técnicas

Configuración de profundidad:
12mm, 25mm, 38mm
Detección:
AC / Madera / Metal
Peso: 0,25kg

Design.: 5133000664
Código: 4960673119941

RYOBI TEK4
CORDLESS ELECTRONIC TOOLS



RP4010

NUEVO

Medidor láser de 4V Litio-Ion

Características

- Realiza mediciones de grandes distancias
- Rápidas funciones de suma/resta
- Gran precisión de medida (hasta 60m)
- Calcula distancias, áreas y volúmenes
- Nivel de burbuja integrado, para una alineación horizontal más sencilla
- Tecnología GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

1 batería de 4 V Litio-Ion, cargador 3,5–4,5 horas

Características Técnicas

Precisión: 2,25cm en 60m
Rango de medida: 0,16–60m
Memoria: 10 resultados
Peso: 0,20kg

Design.: 5133000161
Código: 4960673115998

RYOBI TEK4
CORDLESS ELECTRONIC TOOLS



RP4025

Cámara de inspección de 4V Litio-Ion

NUEVO

Características

- Para inspeccionar en lugares de difícil acceso
- Función apagado automático después de 5 minutos
- 4 Funciones: On/Off, Brillo, Zoom, Rotación de la imagen

Equipamiento

1 batería de 4 V Litio-Ion, cargador 3,5–4,5 horas

Características Técnicas

Resolución pantalla: 320 x 240 pixeles
 Medida pantalla: 69mm/2,7"
 Zoom digital: x 1,3/ x 1,7/ x 2
 Medida del cable: 1m
 Peso: 0,7kg

Design.: 5133000666
 Código: 4960673120091

RYOBI **TEK4**
CORDLESS ELECTRONIC TOOLS



RP4400

Linterna de gran intensidad LED de 4V

NUEVO

Características

- LED de gran intensidad, alumina más de 30 metros
- Resistente a los golpes, al agua, y al polvo
- 6 Horas de autonomía de uso continuo
- Clip incorporado para dejar las manos libres
- 10.000 horas de vida del LED

Batería y cargador vendido por separado. Consultar páginas 42–43

Características Técnicas

Iluminación: Luz LED de gran Intensidad
 Salida LED: 1W
 Peso: 0,25kg

Design.: 5133000168
 Código: 4960673115899

RYOBI **TEK4**
CORDLESS ELECTRONIC TOOLS



RP4420

NUEVO

Luz de servicio de 4V

Características

- Luz brillante para la iluminación de las áreas de trabajo.
- 6 LED ultrabrillantes
- Dispositivo de iluminación giratorio 120°
- Diferentes opciones de montaje, imán, soporte de montaje con tornillos

Equipamiento

Soporte de montaje y tornillos

Batería y cargador vendido por separado. Consultar páginas 42–43

Características Técnicas

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Iluminación: | 6 LED x 5mm Ultra brillantes |
| Potencia LED de salida: | 0,75W |
| Peso: | 0,2kg |

Design.: 5133000662
Código: 4960673119927

RYOBI TEK4
CORDLESS ELECTRONIC TOOLS



CSD42L

NUEVO

Atornillador de 2 velocidades de 4V Litio-Ion

Características

- Portabrocas de cambio rápido con bloqueo automático del eje para cambiar los accesorios con una sola mano
- 24 posiciones de regulación de par
- 2 velocidades mecánicas para más eficacia en un mayor número de aplicaciones
- Haz luminoso para iluminar la zona de trabajo
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

1 batería de 4V Litio-Ion, set de 6 accesorios para taladrar y atornillar, cargador 3,5–4,5 horas, caja metálica

Características Técnicas

| | |
|------------------------|--|
| Par máx.: | 5,1Nm |
| Portabrocas hexagonal: | 6,35mm |
| Velocidad sin carga: | 0–200rpm Velocidad 1 0–600rpm Velocidad 2 |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 0,44kg |

Design.: 5133000221
Código: 4892210109347

RYOBI TEK4
CORDLESS ELECTRONIC TOOLS



CSD42LS

NUEVO

Pack Atornillador de 2 velocidades + Tijeras de 4V Litio-Ion

Características Atornillador:

- Portabrocas de cambio rápido con bloqueo automático del eje para cambiar los accesorios con una sola mano
- 24 posiciones de regulación de par
- 2 velocidades mecánicas para más eficacia en un mayor número de aplicaciones
- Haz luminoso para iluminar la zona de trabajo
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre

Características Tijeras:

- Ideal para cortar una gran variedad de materiales como tela, láminas de metal, PVC, alambre, cartón, linóleo, alfombras y cuero
- Revestimiento GripZone™ antivibraciones para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

1 batería de 4V Litio-Ion, set de 6 accesorios para taladrar y atornillar, cargador 3,5–4,5 horas, caja metálica

Características Técnicas

| | |
|------------------------|--|
| Atornillador: | |
| Par máx.: | 5,1Nm |
| Portabrocas hexagonal: | 6,35mm |
| Velocidad sin carga: | 0–200rpm Velocidad 1 0–600rpm Velocidad 2 |
| Posiciones de par: | 24 |
| Peso: | 0,44kg |

Tijeras:

| | |
|----------------------|-------------------|
| Velocidad sin carga: | 37.000golpes/min. |
| Peso: | 0,36kg |

Design.: 5133000222
Código: 4892210109323

RYOBI TEK4
CORDLESS ELECTRONIC TOOLS





CSD4130GN

Atornillador de 4V Litio-Ion con 30 accesorios

Características

- Portabrocas de cambio rápido con bloqueo automático del eje para cambiar los accesorios con una sola mano
- 12 posiciones de regulación del par
- Haz luminoso para iluminar la zona de trabajo
- Interruptor de dos materiales para mayor comodidad
- Empuñadura GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

Maletín GripCase con 30 accesorios para atornillar, cargador 3,5–4,5 horas

Características Técnicas

| | |
|------------------------|--------|
| Par máx.: | 5Nm |
| Portabrocas hexagonal: | 6,35mm |
| Velocidad sin carga: | 180rpm |
| Posiciones de par: | 12 |
| Peso: | 0,47kg |

Design.: 5133000141
Código: 4892210106865



CSD4107BG

Atornillador de 4V Litio-Ion

Características

- Portabrocas de cambio rápido con bloqueo automático del eje para cambiar los accesorios con una sola mano
- 12 posiciones de regulación del par
- Haz luminoso para iluminar la zona de trabajo
- Interruptor de dos materiales para mayor comodidad
- Empuñadura GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

Set de 6 puntas, cargador 3,5–4,5 horas, bolsa de transporte

Características Técnicas

| | |
|------------------------|--------|
| Par máx.: | 5Nm |
| Portabrocas hexagonal: | 6,35mm |
| Velocidad sin carga: | 180rpm |
| Posiciones de par: | 12 |
| Peso: | 0,47kg |

Design.: 5133000139
Código: 4892210106377



CSD40LI

Atornillador de 4V Litio-Ion

Características

- Portabrocas de cambio rápido con bloqueo automático del eje para cambiar los accesorios con una sola mano
- 12 posiciones de regulación del par
- Inversor del sentido de rotación para atornillar y desatornillar
- LED de iluminación de la zona de trabajo
- Interruptor de dos materiales para mayor comodidad
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y un mejor agarre

Equipamiento

Set de 13 puntas para atornillar, cargador, bolsa de transporte

Características Técnicas

| | |
|------------------------|--------|
| Par máx.: | 5Nm |
| Portabrocas hexagonal: | 6,35mm |
| Velocidad sin carga: | 180rpm |
| Posiciones de par: | 12 |
| Peso: | 0,47kg |

Design.: 513300088
Código: 4892210105578



BATERÍAS Y CARGADORES

BATERÍAS Y CARGADORES DE 18V DE NICD



Referencia

BPP1817M

BPP1817M2

BCP1817M

BCP1817M2

Descripción

1 Batería de NiCd de 18V (1,7Ah)

2 Baterías de NiCd de 18V (1,7Ah)

1 Batería de NiCd de 18V (1,7Ah) y cargador

2 Baterías de NiCd de 18V (1,7Ah) y cargador

Sistema



Tipo batería

NICAD

NICAD

NICAD

NICAD

BATERÍAS COMPACTAS Y CARGADORES DE 18V DE LITIO-ION



Referencia

BPL18151

BPL18152

BLK18151

BLK18152

Descripción

1 Batería de Litio-Ion de 18V (1,4 Ah)

2 Baterías de Litio-Ion de 18V (1,4 Ah)

1 Batería de Litio-Ion de 18V (1,4 Ah) y supercargador

2 Baterías de Litio-Ion de 18V (1,4 Ah) y supercargador

Sistema



Tipo batería



BATERÍA 4V TEK4™

NUEVO



Referencia

AP4001

Descripción

1 Batería de Litio-Ion de 4V (1,5Ah)

Sistema



Tipo batería



BATERÍAS Y CARGADORES DE 18V DE LITIO-ION



| |
|--------------|
| Referencia |
| Descripción |
| Sistema |
| Tipo batería |

| |
|--|
| BPL1820 |
| 1 Bateria de Litio-Ion de 18V (2,4 Ah) |
| |
| |

| |
|---|
| BPL18202 |
| 2 Baterías de Litio-Ion de 18V (2,4 Ah) |
| |
| |

| |
|--|
| BLK1820 |
| 1 Bateria de Litio-Ion de 18V (2,4 Ah) y supercargador |
| |
| |

| |
|---|
| BLK18202 |
| 2 Baterías de Litio-Ion de 18V (2,4 Ah) y supercargador |
| |
| |

CARGADORES



| |
|--------------|
| Referencia |
| Descripción |
| Sistema |
| Tipo batería |

| |
|---|
| BCL1418 |
| Supercargador compatible con baterías de Litio-Ion y NiCd |
| |
| |
| |

| |
|---|
| BC1800M |
| Cargador rápido compatible con baterías de NiCd |
| |
| |

| |
|--|
| BCS618 |
| Estación de carga de 6 puertos compatible con baterías de Litio-Ion y NiCd |
| |
| |
| |

| |
|--|
| BFG1218 |
| Indicador de nivel de carga compatible con todas las baterías de Litio-Ion y NiCd de 18V |
| |
| |
| |

| |
|--|
| AP4021 |
| Cargador TEK4™ con 2 baterías de 4V (1,5 Ah) |
| |
| |

Herramientas de pintura

Pistolas de pintura

47

Estación de pintura

47



RYOBI[®]

**DESIGNED
TO DO
MORE**

ryobitools.eu



RYOBI®

**DESIGNED
TO DO
MORE**

ryobitools.eu

Herramientas de pintura



5 razones para pintar con Ryobi®:

- **RAPIDEZ** Con una velocidad sin precedentes, la nueva gama de pintura Ryobi® permite realizar los trabajos de pintura de forma rápida y con resultados óptimos.
- **LIMPIEZA FÁCIL** Las innovaciones de pintura Ryobi® le permiten una limpieza sin esfuerzo de la herramienta después de pintar.
- **CUALQUIER PINTURA** Sin especificar la marca de pintura que debe utilizar, elija el mejor coste para su aplicación.
- **FUNCIONAMIENTO DUAL** La estación de pintura Ryobi® permite que dos personas trabajen simultáneamente para la realización de tareas con mayor rapidez.
- **MOVILIDAD** El sistema **ONE+™** de Ryobi® permite trabajar de forma más cómoda sin necesidad de cables.

RYOBI®

SSP100

NUEVO

Pistola de pintura con cable

Características

- Mejor aprovechamiento de la pintura gracias al tubo flexible de inyección que se encuentra en el depósito
- Innovador sistema de pulverización que permite eliminar la necesidad de dilución
- 3 patrones de pulverizado para una mejor cobertura y un mejor aprovechamiento de la pintura
- Depósito con bloqueo rápido para evitar derramar la pintura
- Ideal para paredes exteriores, puertas de garajes, etc.
- Adecuado para utilización con cualquier marca de pintura
- Empuñadura GripZone™ antideslizante para mayor confort y mejor agarre

Equipamiento

Boquilla patrón circular, boquilla patrón vertical y boquilla patrón horizontal, viscosímetro y caudalímetro, kit de limpieza

Características Técnicas

| | |
|----------------------|----------------------|
| Potencia absorbida: | 200W |
| Capacidad depósito: | 1.000ml |
| Aplicación de color: | 4m ² /min |
| Cobertura: | 10m ² /l |
| Caudal: | 20,5/hora |
| Longitud del cable: | 3m |
| Peso: | 2,9kg |

Design.: 5133000173
Código: 4892210110565



FPR210

NUEVO

Estación de pintura

Características

- Sistema que permite pintar a dos usuarios de forma simultánea con rodillo y pulverizador
- Flujo variable que permite una aplicación coherente de la pintura
- Bomba reversible para una limpieza rápida y sencilla
- Compatible con latas de pintura estándar de 2,5 litros
- Sistema Fluid Technology™ que permite que la pintura fluya constantemente manteniéndola fresca y asegurando resultados perfectos
- Adecuado para utilización con cualquier marca de pintura
- Tecnología GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

Cubo, rodillo, accesorios para detalles, tubos, viscosímetro y caudalímetro, adaptador

Características Técnicas

| | |
|----------------------|---|
| Potencia absorbida: | 60W |
| Capacidad depósito: | 2.500ml |
| Aplicación de color: | Pulverizador = 4m ² /min Rodillo = 2,2m ² /min |
| Cobertura: | Pulverizador = 10m ² /l Rodillo = 5,5m ² /l |
| Caudal: | 20,5/hora |
| Medida rodillo: | 228mm |
| Longitud del cable: | 2,5m |
| Peso: | 4,7kg |

Design.: 5133000383
Código: 4892210111371



RAP200

NUEVO

Estación de pintura Pro

Características

- Control de presión variable que facilita el ajuste de la presión dependiendo de la aplicación, presión alta para velocidad y emulsiones espesas, presión baja para trabajos detallistas y de precisión
- Depósito con capacidad para 14 litros de pintura
- Pistola pulverizadora y rodillo incluidos para mayor flexibilidad dependiendo de la aplicación
- Manguera de 7,5m
- Ruedas para facilitar el transporte
- Empuñadura plegable para facilitar el almacenaje
- Adecuado para utilización con cualquier marca de pintura
- Tecnología GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

Rodillo, pistola pulverizadora, boquillas reversibles: 415, 515, kit de limpieza

Características Técnicas

| | |
|----------------------|----------------------|
| Potencia absorbida: | 850W |
| Capacidad depósito: | 14.000ml |
| Aplicación de color: | 6m ² /min |
| Medida rodillo: | 0,96cm (3/8") |
| rodillo: | ó 0,64cm (1/4") |
| Cobertura: | 1L/min |
| Longitud del cable: | 1,8m |
| Peso: | 19,5kg |

Design.: 5133000158
Código: 4892210110657



No disponible en España

Para obtener información sobre nuestra gama de pintura sin cable, consulte página 20

Herramientas con cable

| | |
|--|-------|
| Taladros percutores y martillos rotativos | 50–51 |
| Amoladoras angulares y tronzadora de metales | 52–53 |
| Sierras | 54–55 |
| Trabajos en madera | 56–61 |
| Estacionarias | 62–65 |
| Estación de aire | 65 |
| Soportes | 66 |
| Aspiradores | 66 |



RYOBI[®]

**DESIGNED
TO DO
MORE**

ryobitools.eu



TALADROS PERCUTORES Y MARTILLOS ROTATIVOS



Mayor seguridad con el indicador de presencia de tensión eléctrica Livetool Indicator™

Empuñadura GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre

Empuñadura delantera con espacio para guardar accesorios

Caja de engranajes de 2 velocidades robusta, adaptada a los trabajos que requieren un par elevado

TALADROS PERCUTORES Y MARTILLOS ROTATIVOS



Taladro percutor de 2 velocidades

| |
|------------------------------|
| EID11002RV |
| 1.100W |
| Portabrocas metálico de 13mm |
| 0-1.200rpm / 0-3.200rpm |
| 0-19.000bpm / 0-51.000bpm |
| 50mm |
| 13mm |
| 20mm |
| 3,38kg |



Taladro percutor

| |
|------------------------------|
| EID1050RS |
| 1.050W |
| Portabrocas metálico de 13mm |
| 0-3.200rpm |
| 0-51.000bpm |
| 32mm |
| 13mm |
| 20mm |
| 2,86kg |



Taladro percutor

| |
|-----------------|
| EID750RS |
| 750W |
| 13mm |
| 0-2.800rpm |
| 0-45.000bpm |
| 32mm |
| 13mm |
| 13mm |
| 2,26kg |

Referencia

| |
|------------------------------|
| Potencia absorbida: |
| Portabrocas automático: |
| Velocidad sin carga: |
| Nº de golpes: |
| Energía de impacto: |
| Capacidad máx. de taladrado: |
| Madera |
| Metal |
| Mampostería |
| Peso: |

Características

| |
|---|
| Velocidad variable e inversor del sentido de rotación |
| Bloqueo del eje |
| 2 velocidades |
| Parada de rotación |
| Gatillo interruptor de dos materiales |
| Empuñadura lateral con espacio para accesorios |
| Livetool Indicator™ |
| GripZone™ |
| Nivel de burbuja |

| |
|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |

| |
|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |

| |
|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> |

Equipamiento

| |
|-------------------------------------|
| Empuñadura lateral ajustable a 360° |
| Tope de profundidad |
| Matelín de transporte |

| |
|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |

| |
|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |

| |
|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> |

Design.: 5133000229
Código: 4892210108159

Design.: 5133000190
Código: 4892210108173

Design.: 5133000232
Código: 4892210108142



Taladro percutor

| |
|-----------------|
| EID600RS |
| 600W |
| 13mm |
| 0-2.700rpm |
| 0-43.000bpm |
| 25mm |
| 13mm |
| 13mm |
| 2,04kg |

-
-
-
-
-
-

-
-

Design.: 5133000231
Código: 4892210108135



Taladro percutor

| |
|-----------------|
| EID500RS |
| 500W |
| 13mm |
| 0-2.700rpm |
| 0-43.000bpm |
| 25mm |
| 13mm |
| 13mm |
| 2,02kg |

-
-
-
-
-
-

-

Design.: 5133000230
Código: 4892210108166



Martillo rotativo SDS Plus

| |
|---------------------------------|
| ERH850RS |
| 850W |
| Portabrocas automático SDS Plus |
| 0-1.100rpm |
| 0-4.000bpm |
| 2,2J |
| 32mm |
| 13mm |
| 24mm |
| 3,0kg |

-
-
-
-
-
-

-
-
-

Design.: 5133000809
Código: 4892210111623



Martillo rotativo SDS Plus

| |
|---------------------------------|
| ERH710RS |
| 710W |
| Portabrocas automático SDS Plus |
| 0-1.100rpm |
| 0-4.000bpm |
| 2J |
| 32mm |
| 13mm |
| 24mm |
| 3,0kg |

-
-
-
-
-
-

-
-
-

Design.: 5133000526
Código: 4892210111609

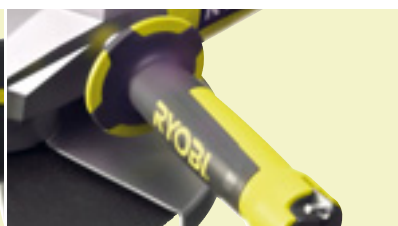
AMOLADORAS Y TRONZADORA DE METAL



Mayor seguridad con el indicador de presencia de tensión eléctrica Livetool Indicator™



Empuñadura GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre



Empuñadura lateral de 2 posiciones



Empuñadura trasera giratoria a 180°

AMOLADORAS ANGULARES

NUEVO



NUEVO



NUEVO



Referencia

Potencia absorbida:
Diámetro del disco:
Diámetro interior:
Roscado:
Velocidad en vacío:
Peso:

Amoladora angular

EAG2000RS

2.000W
230mm
22mm
M14
6.000rpm
6kg

Amoladora angular

EAG950RB

950W
125mm
22mm
M14
11.000rpm
2,6kg

Amoladora angular

EAG950RS

950W
115mm
22mm
M14
11.000rpm
2,55kg

Amoladora angular

EAG8512RHG

850W
125mm
22mm
M14
11.000rpm
2,8kg

Características

Interruptor ancho de dos materiales
Bloqueo del interruptor para uso continuo
Empuñadura trasera multidireccional 180°
Cárter de seguridad de ajuste rápido
Empuñadura lateral de 2 posiciones con compartimento para llave de servicio
Bloqueo del eje
Livetool Indicator™
GripZone™

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

Design.: 5133000550

EAN: 4892210111807

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

Design.: 5133000548

EAN: 4892210111760

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

Design.: 5133000546

EAN: 4892210112156

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

Design.: 5133000366

EAN: 4892210112064

Equipamiento

Disco (x1)
Llave de servicio (x1)
Protector
Empuñadura lateral
Maletín

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓



NUEVO



Amoladora angular

EAG750RB

750W
125mm
22mm
M14
11.000rpm
2,4kg

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

Design.: 5133000544
EAN: 4892210112132

NUEVO



Amoladora angular

EAG750RS

750W
115mm
22mm
M14
11.000rpm
2,35kg

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

Design.: 5133000542
EAN: 4892210111746

TRONZADORA PARA METAL

Referencia

Potencia absorbida:
Diámetro del disco:
Diámetro interior:
Capacidad de corte:
Tubos
Ingletes
Viguetas
Velocidad en vacío:
Peso:

Características

Ángulo de corte a bisel ajustable de 0 a 45°
Tornillo de banco de apriete rápido
Deflector de virutas
Ajuste fácil de la inclinación del tope
Protector de hoja de gran tamaño
Compartimento integrado para la llave de servicio
Patines de goma para mayor estabilidad
Escobillas de carbón sustituibles
Bloqueo del eje para un cambio rápido del disco
Livetool Indicator™
GripZone™



Trozadora de metales

ECO2335HG

2.300W (230V)
355mm
25,4mm

90°/45° 115mm
90°/45° 137/100mm
90°/45° 119x119/106x106mm
3.800rpm
16kg

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

✓

Design.: 5133000704
Código: 4892210114518

SIERRAS

Guía láser para mayor precisión, sólo alinee la guía láser con sus marcas de corte y ya está

Ajuste pendular en 4 posiciones permite cortar de foma más rápida aplicando menor presión

Velocidad variable para mayor control

SIERRAS DE CALAR Y SIERRAS DE SABLE

NUEVO



Sierra de calar

NUEVO



Sierra de calar

NUEVO



Sierra de calar

Sierra sable

Referencia

Potencia absorbida:
Carrera:
Velocidad sin carga:
Capacidad máx. de corte:
Madera
Aluminio
Metal
Peso:

EJ700L

680W
21mm
800-3.000rpm

85mm
20mm
8mm
2,42kg

EJ600

600W
19mm
800-3.000rpm

70mm
18mm
6mm
2,45kg

EJ500

500W
19mm
3.000rpm

65mm
18mm
6mm
2,1kg

ERS80VHG

800W
28mm
500-3.000rpm

150mm
12mm
10mm
2,8kg

Características

Velocidad variable
Iluminación LED
Sistema de sujeción automática de la hoja
Protección contra el astillado
Caja de engranajes metálica
Función sopladora
Cortes a inglete de 45°
Acción pendular
Livetool Indicator™
GripZone™

✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓

✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓

✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓

✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓
✓

Equipamiento

1 hoja de sierra de calar
3 hojas de sierra sable
Bolsa de transporte/Maletín de transporte

✓
✓
✓

✓
✓
✓

✓
✓
✓

✓
✓
✓

Design.: 5133000540
EAN: 4892210111548

Design.: 5133000538
EAN: 4892210111524

Design.: 5133000536
EAN: 4892210111500

Design.: 5133000367
EAN: 4892210112309



SIERRAS CIRCULARES

Referencia

Potencia absorbida:
 Velocidad sin carga:
 Capacidad máx. de corte:
 A 90°
 A 45°
 Diámetro interior:
 Diámetro del disco:
 Peso:

Características

Sistema de guía láser
 Iluminación LED
 Base ajustable
 Ajuste profundidad de corte
 Bloqueo del eje
 Dispositivo extracción de polvo
 Livetool Indicator™
 GripZone™™

Equipamiento

Disco de carburo de 18 dientes
 Disco de carburo de 12 dientes
 Guía paralela



Sierra circular

EWS1366HG

1.350W
 4.500rpm

66mm
 38mm
 16mm
 190mm
 5,2kg

✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓

✓
 ✓
 ✓

Design.: 5133000336
 EAN: 4892210110985



Sierra circular

EWS1266HG

1.250W
 4.500rpm

66mm
 38mm
 16mm
 190mm
 5,0kg

✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓

✓
 ✓
 ✓

Design.: 5133000339
 EAN: 4892210111159

NUEVO



Sierra circular

EWS1150RS

1.150W
 5.600rpm

55mm
 38mm
 20mm
 170mm
 4,7kg

✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓
 ✓

✓
 ✓

Design.: 5133000552
 EAN: 4892210111487

RYOBI[®]

**DESIGNED
TO DO
MORE**

ryobitools.eu

Trabajos en madera



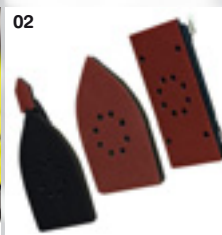
Características

- 01 Accesorio para detalles
- 02 Base con 3 opciones:
Delta, 1/3 hoja, accesorio para detalles
- 03 Empuñadura compacta para utilización con una sola mano

01



02



03



RYOBI[®]

EMS180RV

NUEVO

Multilijadora de 180W

Características

- Tecnología DustTech™ para una máxima recogida del polvo
- Base de lijado con 3 opciones: (Delta, 1/2 hoja y accesorio para detalles/esquinas)
- Accesorio para detalles integrado para acceder a zonas difíciles
- Diseño triangular para lijar en esquinas y lugares pequeños
- Opción 1/2 de hoja para lijar grandes áreas rápidamente (sistema de sujeción de la hoja autoadhesivo y pinzas)
- Indicador de presencia de tensión eléctrica Livetool Indicator™
- Tecnología GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

5 hojas abrasivas delta, 5 hojas abrasivas de 1/2 de hoja,
5 hojas abrasivas para detalles, bolsa de transporte

Características Técnicas

Potencia absorbida: 180W
Velocidad de rotación: 0-12.000osc/min
Diámetro de la oscilación: 2mm
Peso: 1,4kg

Design.: 5133000530
Código: 4892210111685



EPS80RS

NUEVO

Lijadora triangular de 80W

Características

- Empuñadura compacta para mejor agarre
- Tecnología DustTech™ para una máxima recogida del polvo
- Accesorio para detalles integrado para acceder a zonas difíciles
- Diseño triangular para lijar en esquinas y lugares pequeños
- Indicador de presencia de tensión eléctrica Livetool Indicator™
- Tecnología GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

5 hojas abrasivas delta, 5 hojas abrasivas para detalles,
bolsa de transporte

Características Técnicas

Potencia absorbida: 80W
Velocidad de rotación: 12.000osc/min
Dimensiones del patín: 99 x 149mm
Diámetro de la oscilación: 1,6mm
Peso: 0,95kg

Design.: 5133000528
Código: 4892210111661



EOS2410NHG

Lijadora excéntrica u orbital 1/2 hoja

Características

- Potente motor de 240W
- Doble sistema de fijación del papel abrasivo para utilizar hojas abrasivas tradicionales o autoadhesivas
- Base de fundición de aluminio moldeada a presión para mayor resistencia
- Interruptor para encender/apagar de dos materiales, resistente y de fácil utilización
- Empuñadura compacta para un buen agarre y una mayor comodidad
- Tecnología DustTech™ para una máxima recogida del polvo
- Indicador de presencia de tensión eléctrica Livetool Indicator™
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre

Equipamiento

Hojas abrasivas (60 x 2, 100 x 2, 150 x 2), matriz de perforación del papel, bolsa para el polvo, maletín de transporte

Características Técnicas

Potencia absorbida: 240W
Velocidad de rotación: 14.000osc/min
Dimensiones del patín: 110 x 114mm
Diámetro de la oscilación: 1,6mm
Peso: 1,56kg

Design.: 5133000348
Código: 4892210111074



ERO2412VHG

Lijadora rotorbal de 125mm

Características

- Potente motor de 240W
- Sistema de fijación del papel abrasivo para poder utilizar hojas autoadhesivas
- Velocidad variable para un óptimo control
- Interruptor para encender/apagar de dos materiales, resistente y de fácil utilización
- Empuñadura compacta para un buen agarre y una mayor comodidad
- Tecnología DustTech™ para una máxima recogida del polvo
- Indicador de presencia de tensión eléctrica Livetool Indicator™
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre

Equipamiento

Hojas abrasivas (60 x 2, 100 x 2, 150 x 2, 180 x 2, 240 x 2), bolsa para el polvo, maletín de transporte

Características Técnicas

Potencia absorbida: 240W
Velocidad de rotación: 7.000-12.000osc/min
Dimensiones del patín: 125mm
Diámetro de la oscilación: 2,4mm
Peso: 1,7kg

Design.: 5133000342
Código: 4892210111012



ESS3215VHG

Lijadora excéntrica de 1/2 de hoja

Características

- Potente motor de 320W
- Sistema de fijación con pinzas para el papel abrasivo
- Base de fundición de aluminio moldeado a presión para mayor resistencia
- Interruptor para encender/apagar de dos materiales, resistente y de fácil utilización
- Velocidad variable para un óptimo control
- Tecnología DustTech™ para una máxima recogida del polvo
- Indicador de presencia de tensión eléctrica Livetool Indicator™
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y mejor agarre

Equipamiento

Hojas abrasivas (60 x 1, 120 x 1, 240 x 1), matriz de perforación del papel, bolsa para el polvo, maletín de transporte

Características Técnicas

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Potencia absorbida: | 320W |
| Velocidad de rotación: | 6.000–12.000osc/min |
| Dimensiones del patín: | 115 x 229mm |
| Diámetro de la oscilación: | 2,2mm |
| Peso: | 2,2kg |

Design.: 5133000356
Código: 4892210111203



ESS280RV

Lijadora excéntrica de 1/3 de hoja

NUEVO

Características

- Nueva tecnología de acción ciclónica para máxima recogida del polvo
- Doble sistema de fijación del papel abrasivo para utilizar hojas abrasivas tradicionales o autoadhesivas
- Bajas vibraciones para un mejor control y un acabado más fino
- Velocidad variable para un control total
- Indicador de presencia de tensión eléctrica Livetool Indicator™
- Tecnología GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

Hojas abrasivas (2 x 60, 1 x 100, 1 x 150), bolsa de transporte

Características Técnicas

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Potencia absorbida: | 280W |
| Velocidad de rotación: | 7.000–12.000osc/min |
| Dimensiones del patín: | 93 x 185mm |
| Diámetro de la oscilación: | 2,0mm |
| Peso: | 1,7kg |

Design.: 5133000534
Código: 4892210111722



ESS200RS

Lijadora excéntrica de 1/3 de hoja

NUEVO

Características

- Nueva tecnología de acción ciclónica para máxima recogida del polvo
- Doble sistema de fijación del papel abrasivo para utilizar hojas abrasivas tradicionales o autoadhesivas
- Bajas vibraciones para un mejor control y un acabado más fino
- Velocidad variable para un control total
- Indicador de presencia de tensión eléctrica Livetool Indicator™
- Tecnología GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

Hojas abrasivas (2 x 60, 1 x 100, 1 x 150)

Características Técnicas

| | |
|----------------------------|---------------|
| Potencia absorbida: | 200W |
| Velocidad de rotación: | 12.000osc/min |
| Dimensiones del patín: | 93 x 185mm |
| Diámetro de la oscilación: | 2,0mm |
| Peso: | 1,5kg |

Design.: 5133000532
Código: 4892210111708



EBS1310VFHG

Lijadora de banda 100mm

Características

- Banda abrasiva de grandes dimensiones (610 x 100mm) y potente motor de 1.350W para lijar y pulir rápidamente superficies de gran tamaño
- Variador electrónico con selector de velocidad (240–400 m/min) en función del trabajo a realizar
- Guía para lijar para trabajar en superficies de mayor tamaño
- Sustitución rápida de la banda abrasiva, regulación sencilla del centrado de la banda
- Potente sistema de aspiración del polvo para una utilización más limpia
- Sistema Soft Start para un arranque progresivo
- Empuñadura GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

Bandas abrasivas, bolsa para el polvo, maletín de transporte, guía para lijar

Características Técnicas

| | |
|---------------------------|--------------|
| Potencia absorbida: | 1.350W |
| Velocidad de la banda: | 240–400m/min |
| Dimensiones del abrasivo: | 610 x 100mm |
| Anchura de la banda: | 100mm |
| Peso: | 6,4kg |

Design.: 5133000364
Código: 4892210111289



EBS9576VFHG

Lijadora de banda 76mm

Características

- Motor de 950W montado en rodamiento de bolas
- Variador electrónico con selector de velocidad (150–400 m/min) en función del trabajo a realizar
- Base excéntrica para lijar a ras del zócalo y guía para lijar que permite trabajar en superficies de grandes dimensiones
- Sistema de aspiración integrado con bolsa para el polvo
- Cambio rápido de la banda abrasiva, regulación sencilla del centrado de la banda
- Bastidor y protector de la banda de fundición de aluminio moldeados a presión
- Empuñadura GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre
- Botón para bloquear el interruptor

Equipamiento

Bastidor y cárter de aluminio, 2 fijadores, bolsa para el polvo, banda abrasiva, maletín de transporte

Características Técnicas

| | |
|------------------------|--------------|
| Potencia absorbida: | 950W |
| Velocidad de la banda: | 240–400m/min |
| Dimensiones del patín: | 75 x 533mm |
| Longitud total: | 350mm |
| Peso: | 5kg |

Design.: 5133000362
Código: 4892210111258



EBS8021VFHG

Lijadora de banda 76mm

Características

- Potente motor de 800W y velocidad variable para lijar una gran variedad de materiales
- Empuñadura frontal giratoria
- Palanca de sustitución rápida de la banda abrasiva
- Regulación automática del centrado de la banda y alineación manual para una óptima precisión
- Tecnología DustTech™ para una máxima recogida del polvo
- Indicador de presencia de tensión eléctrica Livetool Indicator™
- Empuñadura GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre
- Guía para lijar disponible como opción

Equipamiento

Bandas abrasivas (60 x 1, 100 x 1, 120 x 1), 2 fijadores, bolsa para el polvo, base de lijado de aluminio, maletín de transporte

Características Técnicas

| | |
|------------------------|--------------|
| Potencia absorbida: | 800W |
| Velocidad de la banda: | 150–300m/min |
| Dimensiones del patín: | 76 x 533mm |
| Anchura de la banda: | 76mm |
| Peso: | 3,6kg |

Design.: 5133000345
Código: 4892210111043



EPN7582NHG

Cepillo de 750W

Características

- Base delantera de fundición de aluminio moldeada a presión con 3 ranuras para el achaflanado (0,5mm, 1mm, 1,5mm)
- Guías paralelas dobles para un cepillado perfecto
- Botón para seleccionar la expulsión de la viruta hacia la derecha o hacia la izquierda
- Ancho interruptor de dos materiales para mayor control
- Tecnología DustTech™ para una máxima recogida del polvo
- Indicador de presencia de tensión eléctrica Livetool Indicator™
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y un mejor agarre

Equipamiento

2 cuchillas reversibles de carburo de tungsteno, bolsa para el polvo, 2 guías paralelas, llave de servicio, maletín de transporte

Características Técnicas

Potencia absorbida: 750W
Capacidad de cepillado:
Anchura de cepillado 82mm
Profundidad de corte 2,0mm
Profundidad máx. de rebaje: 0–12mm
Velocidad sin carga: 16.000rpm
Peso: 3,2kg

Design.: 5133000352
Código: 4892210111111



EPN6082CHG

Cepillo de 600W

Características

- Base delantera de fundición de aluminio moldeada a presión con ranura de 0,5mm para el achaflanado
- Botón para seleccionar la expulsión de la viruta hacia la derecha o hacia la izquierda
- Ancho interruptor de dos materiales para mayor control
- Portacuchilla automático para evitar dañar la pieza trabajada cuando no se utiliza el cepillo
- Tecnología DustTech™ para una máxima recogida del polvo
- Indicador de presencia de tensión eléctrica Livetool Indicator™
- Empuñadura GripZone™ para una mayor comodidad de uso y un mejor agarre

Equipamiento

2 cuchillas reversibles de carburo de tungsteno, guía paralela, llave de servicio

Características Técnicas

Potencia absorbida: 600W
Capacidad de cepillado:
Anchura de cepillado 82mm
Profundidad de corte 1,5mm
Profundidad máx. de rebaje: 0–8mm
Velocidad sin carga: 16.000rpm
Peso: 3,1kg

Design.: 5133000350
Código: 4892210111098



ERT1400RV

Fresadora de 6,35mm (1/4") 1.400W

NUEVO

Características

- Micro ajuste preciso de la altura para un control de precisión y un corte repetitivo
- Control de ajuste de la altura en modo mesa
- Fácil lectura de escalas para una medición precisa
- Potente motor de 1.400W con arranque soft start y velocidad variable para proporcionar el máximo control al usuario
- Bloqueo del eje para facilitar los cambios de fresas
- Tecnología GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre
- Indicador de presencia de tensión eléctrica Livetool Indicator™
- El deflector transparente le permite ver la línea de corte de forma segura

Equipamiento

Guía paralela, guía de forma, boquilla para aspiración del polvo, casquillo de 6, 6.35, 8mm, llave de servicio

Características Técnicas

Potencia absorbida: 1.400W
Velocidad sin carga: 14.000–31.500rpm
Capacidad del portabrocas: 6mm, 6,35mm y 8mm
Desplazamiento del cuerpo de la máquina: 55mm

Design.: 5133000554
Código: 4892210111821



Disponible fresadora de 2100W (6–12mm) ERT2100V

ART3HG

Mesa de Fresadora

Características

- Mesa de fundición de aluminio moldeada a presión para mayor resistencia y precisión
- Tope trasero ajustable moldeado a presión para un fresado recto y preciso
- Extensiones para una mayor comodidad de uso
- Protección antirrebote para mayor seguridad
- 5 complementos de mesa ajustables para sujetar las piezas más grandes
- Cubierta de protección ajustable con sistema de aspiración del polvo integrado
- Apoyo flexible para hacer avanzar la pieza trabajada en dirección a la fresa
- Compartimento para guardar las fresas

Equipamiento

Apoyo flexible, tornillo de banco

Características Técnicas

| | |
|---|---------------|
| Dimensiones de la mesa (sin extensiones): | 355 x 610mm |
| Dimensiones de la mesa (con extensiones): | 355 x 1.010mm |
| Peso: | 20,5kg |

Design.: 5133000359
Código: 4892210111227



EHG2002HG

Decapador térmico

Características

- Anillo de protección
- Parada automática en caso de calentamiento excesivo
- 2 posiciones de caudal de aire
- Gancho para colgar el decapador
- Empuñadura GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre

Equipamiento

2 boquillas

Características Técnicas

| | |
|---------------------|--------------|
| Potencia absorbida: | 2.000W |
| Temperatura: | 60–600° C |
| Caudal de aire: | 250/500l/min |
| Peso: | 0,84kg |

Design.: 5133000606
Código: 4892210113696



EHG2002KHG

Decapador térmico LCD

Características

- Visualización de la temperatura en pantalla LCD
- Anillo de protección
- Parada automática en caso de calentamiento excesivo
- 2 posiciones de caudal de aire
- 2 posiciones de temperatura
- Regulación de la temperatura mediante termostato electrónico
- Gancho para colgar el decapador

Equipamiento

4 boquillas, raspador, juego de 3 cuchillas para decapar con soporte, maletín de transporte

Características Técnicas

| | |
|---------------------|---------------------|
| Potencia absorbida: | 2.000W |
| Temperatura: | 50–550° / 50–650° C |
| Caudal de aire: | 250/500l/min |
| Peso: | 0,94kg |

Design.: 5133000607
Código: 4892210113702



EHG2002THG

Decapador térmico – visualización LED

Características

- Indicadores luminosos (LED) de temperatura
- Termostato electrónico
- 2 posiciones de temperatura y caudal de aire
- Protección contra los aumentos anormales de temperatura
- Empuñadura GripZone™ para mayor comodidad y mejor agarre
- Pie integrado para posición vertical

Equipamiento

4 boquillas, raspador, juego de 3 cuchillas para decapar con soporte, maletín de transporte

Características Técnicas

| | |
|---------------------|---------------------|
| Potencia absorbida: | 2.000W |
| Temperatura: | 50–550° / 50–650° C |
| Caudal de aire: | 250/500l/min |
| Peso: | 0,68kg |

Design.: 5133000355
Código: 4892210111142



RYOBI®

**DESIGNED
TO DO
MORE**

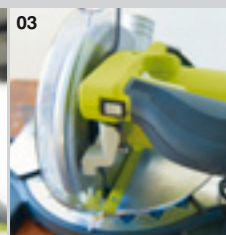
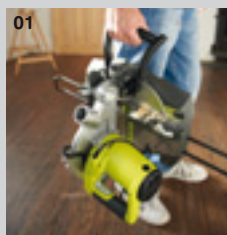
ryobitools.eu

Estacionarias



Características

- 01 Diseño compacto con una práctica empuñadura que facilita el transporte
- 02 Guía láser para mayor precisión de corte
- 03 Empuñadura GripZone™ para mayor comodidad



RYOBI®

EMS1426LHG

Ingletadora de 254mm con guía láser

Características

- Guía láser ExactLine™ para una mayor precisión de corte
- Empuñadura horizontal para una mayor comodidad de uso
- Inclinación de 10° a la derecha para compensación de ángulo
- Refuerzo trasero de estabilización con función empuñadura de transporte
- 9 graduaciones de corte de ángulo indicadas
- Extensiones derecha e izquierda para una sujeción estable de las piezas grandes
- Graduaciones de lectura fácil para una precisión máxima
- Tecnología DustTech™ para una máxima recogida del polvo

Equipamiento

Disco de carburo de 40 dientes, extensiones derecha e izquierda, tornillo de banco, bolsa para el polvo, llave de servicio

Características

| | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Técnicas | |
| Potencia absorbida: | 1.400W |
| Ø del disco: | 254mm |
| Tipo de disco: | Carburo de tungsteno |
| Vel. en vacío: | 4.500rpm |
| Cap. de corte de ingletes: | 45° a la lzq. y a la dcha. |
| Capacidad de corte a bisel: | 45° a la lzq. - 10° a la dcha. |
| Capacidad máx. de corte: | |
| Inglete 90° / bisel 90° | 135 x 75mm |
| Inglete 90° / bisel 45° | 135 x 45mm |
| Inglete 45° / bisel 90° | 90 x 75mm |
| Inglete 45° / bisel 45° | 92 x 48mm |
| Peso: | 13kg |

Design.: 5133000694
Código: 4892210114457



EMS1122LHG

Ingletadora de 210mm con guía láser

Características

- Guía láser ExactLine™ para una mayor precisión de corte
- Empuñadura horizontal para una mayor comodidad de uso
- Inclinación de 10° a la derecha para compensación de ángulo
- Refuerzo trasero de estabilización con función empuñadura de transporte
- 9 graduaciones de corte de ángulo indicadas
- Extensiones derecha e izquierda para una sujeción estable de las piezas grandes
- Graduaciones de lectura fácil para una precisión máxima
- Tecnología DustTech™ para una máxima recogida del polvo
- Indicador de presencia de tensión eléctrica Livetool Indicator™

Equipamiento

Disco de carburo de 24 dientes, extensiones derecha e izquierda, tornillo de banco, bolsa para el polvo, llave de servicio

Características

| | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Técnicas | |
| Potencia absorbida: | 1.100W |
| Ø del disco: | 210mm |
| Tipo de disco: | Carburo de tungsteno |
| Vel. en vacío: | 5.000rpm |
| Cap. de corte de ingletes: | 45° a la lzq. y a la dcha. |
| Capacidad de corte a bisel: | 45° a la lzq. - 10° a la dcha. |
| Capacidad máx. de corte: | |
| Inglete 90° / bisel 90° | 120 x 50mm |
| Inglete 90° / bisel 45° | 120 x 22mm |
| Inglete 45° / bisel 90° | 85 x 50mm |
| Inglete 45° / bisel 45° | 85 x 22mm |
| Peso: | 7,5kg |

Design.: 5133000692
Código: 4892210114440



EMS2026SCLHG

Ingletadora de 254mm con guía láser

Características

- Guía láser ExactLine™ para una mayor precisión de corte
- Empuñadura horizontal para una mayor comodidad de uso
- Inclinación de 10° a la derecha para compensación de ángulo
- Refuerzo trasero de estabilización con función empuñadura de transporte
- 9 graduaciones de corte de ángulo indicadas
- Extensiones derecha e izquierda para una sujeción estable de las piezas grandes
- Graduaciones de lectura fácil para una precisión máxima
- Tecnología DustTech™ para una máxima recogida del polvo

Equipamiento

Disco de carburo de 40 dientes, extensiones derecha e izquierda, tornillo de banco, bolsa para el polvo, llave de servicio

Características

| | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Técnicas | |
| Potencia absorbida: | 1.400W |
| Ø del disco: | 254mm |
| Tipo de disco: | Carburo de tungsteno |
| Vel. en vacío: | 4.500rpm |
| Cap. de corte de ingletes: | 45° a la lzq. y a la dcha. |
| Capacidad de corte a bisel: | 45° a la lzq. - 10° a la dcha. |
| Capacidad máx. de corte: | |
| Inglete 90° / bisel 90° | 135 x 75mm |
| Inglete 90° / bisel 45° | 135 x 45mm |
| Inglete 45° / bisel 90° | 90 x 75mm |
| Inglete 45° / bisel 45° | 92 x 48mm |
| Peso: | 13kg |

Design.: 5133000686
Código: 4892210114426



ETMS1825HG

Ingletadora de 254mm con mesa superior

Características

- Ingletadora de 254mm con mesa superior muy versátil
- Mesa superior de aluminio
- Motor de 1.800W
- Sistema de arranque "Soft start" para mayor control y seguridad
- Interruptor de seguridad para evitar una activación accidental
- Bolsa de recogida del polvo para mantener el área de trabajo limpia

Equipamiento

Disco de carburo de 60 dientes, 2 llaves de servicio hexagonales, tope de corte, guía paralela, tornillo de banco, empujador, bolsa para el polvo, protector para el disco

Características

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Técnicas | |
| Potencia absorbida: | 1.800W |
| Velocidad sin carga: | 5.000rpm |
| Diám. disco: | 254mm/60 dientes TCT |
| Capacidad máx de corte: | |
| Sierra de mesa: | |
| A 90° | 40mm |
| Ingletadora: | |
| A 90° | 70mm |
| A 45° | 50mm |
| Diámetro interior: | 30mm |
| Dimensiones de la mesa: | 430 x 297mm |
| Peso: | 19kg |

Design.: 5133000703
Código: 4892210114501



ETS1525SCHG

Sierra de mesa de 254mm

Características

- Suplemento lateral para aumentar la capacidad y la precisión de corte
- Extensión derecha móvil para obtener una superficie de trabajo de 1.110 x 638mm
- Guía paralela con palanca de bloqueo para realizar cortes perfectamente paralelos
- Ancha mesa de fundición de aluminio moldeada a presión que ofrece una gran estabilidad durante el corte
- Guía de corte de ingletes para realizar cortes transversales rápidos y precisos
- Freno eléctrico de seguridad: parada casi instantánea de la rotación de la hoja
- Indicador de presencia de tensión eléctrica Livetool Indicator™

Equipamiento

Disco de carburo de 40 dientes, guía paralela, guía de corte de ingletes, empujador, llave de servicio

Características Técnicas

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Potencia absorbida: | 1.500W |
| Velocidad sin carga: | 4.500rpm |
| Diám. del disco: | 254mm/40 dientes TCT |
| Capacidad máx de corte: | |
| A 90° | 80mm |
| A 45° | 55mm |
| Diámetro interior: | 30mm |
| Dimensiones de la mesa: | 1.110 x 638mm |
| Peso: | 25,56kg |

Design.: 5133000700
Código: 4892210114488



No disponible en España



ETS1526ALHG

Sierra de mesa de 254mm

Características

- Mesa de acero que ofrece una gran estabilidad durante el corte
- Mesa ancha con extensiones que ofrece una gran estabilidad durante el corte
- Empuñadura de doble función para ajustar fácilmente la altura y la inclinación
- Guía paralela con palanca de bloqueo para realizar cortes perfectamente paralelos
- Guía de corte de ingletes para realizar cortes rápidos y precisos entre +60° y -60°
- Patas de goma para mayor estabilidad y comodidad
- Indicador de presencia de tensión eléctrica Livetool Indicator™

Equipamiento

Disco de carburo de 40 dientes, guía paralela, guía de corte de ingletes, empujador, llave de servicio

Características Técnicas

| | |
|-------------------------|----------------------|
| Potencia absorbida: | 1.500W |
| Velocidad sin carga: | 4.500rpm |
| Diám. del disco: | 254mm/40 dientes TCT |
| Capacidad máx de corte: | |
| A 90° | 80mm |
| A 45° | 55mm |
| Diámetro interior: | 30mm |
| Dimensiones de la mesa: | 722 x 640mm |
| Peso: | 16,4kg |

Design.: 5133000698
Código: 4892210114471



ETS1825HG

Sierra de mesa de 254mm plegable

Características

- Sierra de mesa polivalente con una profundidad de corte máxima de 90mm (53mm a 45°)
- Velocidad sin carga de 4.800rpm para un corte preciso y fácil
- Patas retráctiles con ruedas para facilitar el transporte
- Sierra de alta precisión para realizar cortes transversales y paralelos óptimos
- Extensiones trasera y lateral ajustables para estabilizar las piezas de gran tamaño
- Boquilla de aspiración trasera integrada en el protector de hoja
- Extensión de la mesa graduada

Equipamiento

Disco de carburo de 36 dientes, guía paralela, guía y tope de corte de ingletes, patas con ruedas, empujador

Características Técnicas

| | |
|-------------------------|---------------|
| Potencia absorbida: | 1.800W |
| Velocidad sin carga: | 4.800rpm |
| Diámetro de del disco: | 254mm |
| Diámetro interior: | 30mm |
| Capacidad máx de corte: | |
| A 90° | 90mm |
| A 45° | 53mm |
| Dimensiones de la mesa: | 1.020 x 646mm |
| Peso: | 41,5kg |

Design.: 5133000702
Código: 4892210114495



EDP5530LHG

Taladro de columna de 305mm con velocidad variable y guía láser

Características

- Velocidad variable con visualización digital
- Guía láser ExactLine™ para una mayor precisión de corte
- Motor de inducción de 550W
- Mesa polivalente inclinable a 45° y giratoria a 360°
- Mesa de altura ajustable mediante piñón y cremallera
- Interruptor para seguridad interno para evitar arranques accidentales
- Compatible con los accesorios de escopladura, capacidad del portabrocas de 13mm
- Palanca de bloqueo, tope de profundidad para cortes repetitivos
- Lámpara de iluminación de la zona de trabajo
- Freno eléctrico de seguridad: parada casi instantánea de la rotación del eje
- Revestimiento GripZone™ para una mayor comodidad de uso y un mejor agarre

Características Técnicas

| | |
|--|----------------|
| Potencia absorbida: | 550W |
| Velocidad sin carga: | 450 – 2.500rpm |
| Cono del eje: | B16 |
| Capacidad del portabrocas: | 13mm |
| Recorrido del eje: | 80mm |
| Capacidad máx. de taladrado: | 13mm |
| Distancia máx. entre el eje y la mesa: | 152,5mm |
| Diámetro de la columna: | 65mm |
| Diámetro de la mesa: | 273mm |
| Tamaño de la base: | 420 x 280mm |
| Altura total: | 889mm |
| Peso: | 38kg |

Design.: 5133000706
Código: 4892210114525



EAS10A15

Estación de aire

NUEVO

Características

- Bomba sin aceite permite operar sin necesidad de mantenimiento y proporciona mayor vida a la herramienta
- Racor de conexión rápida para un cambio sencillo de herramienta
- Caja integrada para guardar los accesorios
- Manguera de 7,5m para un trabajo mucho más flexible
- Montaje lateral con capacidad para guardar hasta 2 herramientas*

Equipamiento

7,5 m de manguera, boquilla de aire, boquilla de inflado, 2 racores macho, boquilla de seguridad, manómetro de medición, boquilla de goma, boquilla para inflar neumáticos, racor de conexión rápida

* Herramientas no incluidas

Características Técnicas

| | |
|--------------------|------------------|
| Tipo: | Sin aceite |
| Tamaño depósito: | 10,5L |
| Capacidad succión: | 57 L/min a 90PSI |
| Tipo de motor: | universal |
| Presión máx.: | 9 Bares |
| Peso | 14kg |

Design.: 5133000646
Código: 4892210114549

No disponible en España



WS721S

Sierra de corte de cerámica

NUEVO

Características

- Mesa de corte de acero inoxidable para mayor durabilidad
- Guía para hacer cortes a inglete de 0° a 45°
- Guía paralela con bloqueo
- Patas plegables que proporcionan una plataforma segura y facilitan el transporte
- Disco de diamante de 178mm para un corte preciso
- Bandeja integrada para el agua

Equipamiento

Disco de diamante, soporte, guía para ángulos, guía paralela

Características Técnicas

| | |
|-----------------------|----------|
| Potencia absorbida: | 500W |
| Velocidad sin carga: | 2.900rpm |
| Diámetro disco: | 178mm |
| Diámetro interior: | 25,4mm |
| Profundidad de corte: | 32mm |
| Cap. corte a inglete: | 45° |
| Peso: | 15,7kg |

Design.: 5133000285
Código: 4892210112040



RLS01

Banco de trabajo ajustable

Características

- Compatible con las ingletadoras
- Resistente banco de trabajo de metal
- Plataforma ajustable para sujetar la ingletadora
- Brazos extensibles de 850,9mm a 2.904mm
- Patas ajustables para hacer frente a superficies irregulares
- Patas plegables para un fácil transporte y almacenamiento

Equipamiento

2 soportes de montaje de afloje rápido para la sierra, 2 soportes para el material, 2 topes para cortes repetitivos

Características Técnicas

| | |
|---------------------|---------------|
| Dimensiones: | 851 x 2.904mm |
| Capacidad de carga: | 181kg |
| Peso: | 21,9kg |

| | |
|----------|---------------|
| Design.: | 5133000390 |
| Código: | 4892210109873 |



VC23

Aspirador húmedo/seco de 20L

NUEVO

Características

- Empuñadura superior y patas para facilitar la maniobrabilidad
- Potente motor de 1.250W que produce una potencia de aspiración de 140mbar
- Filtros incluidos, para hacer frente a cualquier aplicación seco/húmedo
- Función sopladora para una limpieza rápida y efectiva de los desechos

Equipamiento

Manguera de 1,8m x 35mm, filtro cartucho, filtro de espuma

Características Técnicas

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Potencia absorbida: | 1.250W |
| Capacidad: | 20L |
| Potencia de aspiración: | 14kPa (140mbar) |
| Peso: | 5,5kg |

| | |
|----------|---------------|
| Design.: | 5133000570 |
| Código: | 4892210113436 |



VC30A

Aspirador húmedo/seco de 30L

NUEVO

Características

- Válvula de drenaje ubicada en la parte inferior del depósito para facilitar el vaciado del contenido
- Opción para utilización con herramientas eléctricas
- Interruptor con conexión/desconexión automática cuando se utiliza con herramientas eléctricas. Parada automática del aspirador después de 10 segundos de la parada de la herramienta.
- Empuñadura superior y patas para facilitar la maniobrabilidad
- Potente motor de 1.400W que produce una potencia de aspiración de 150mbar
- Filtros incluidos, para hacer frente a cualquier aplicación seco/húmedo
- Función sopladora para una limpieza rápida y efectiva de los desechos

Equipamiento

Manguera de 3,8m x 35mm, filtro cartucho, filtro de espuma, conector universal extractor de polvo

Características Técnicas

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Potencia absorbida: | 1.400W |
| Capacidad: | 30L |
| Potencia de aspiración: | 15kPa (150mbar) |
| Peso: | 7,7kg |

| | |
|----------|---------------|
| Design.: | 5133000573 |
| Código: | 4892210113443 |

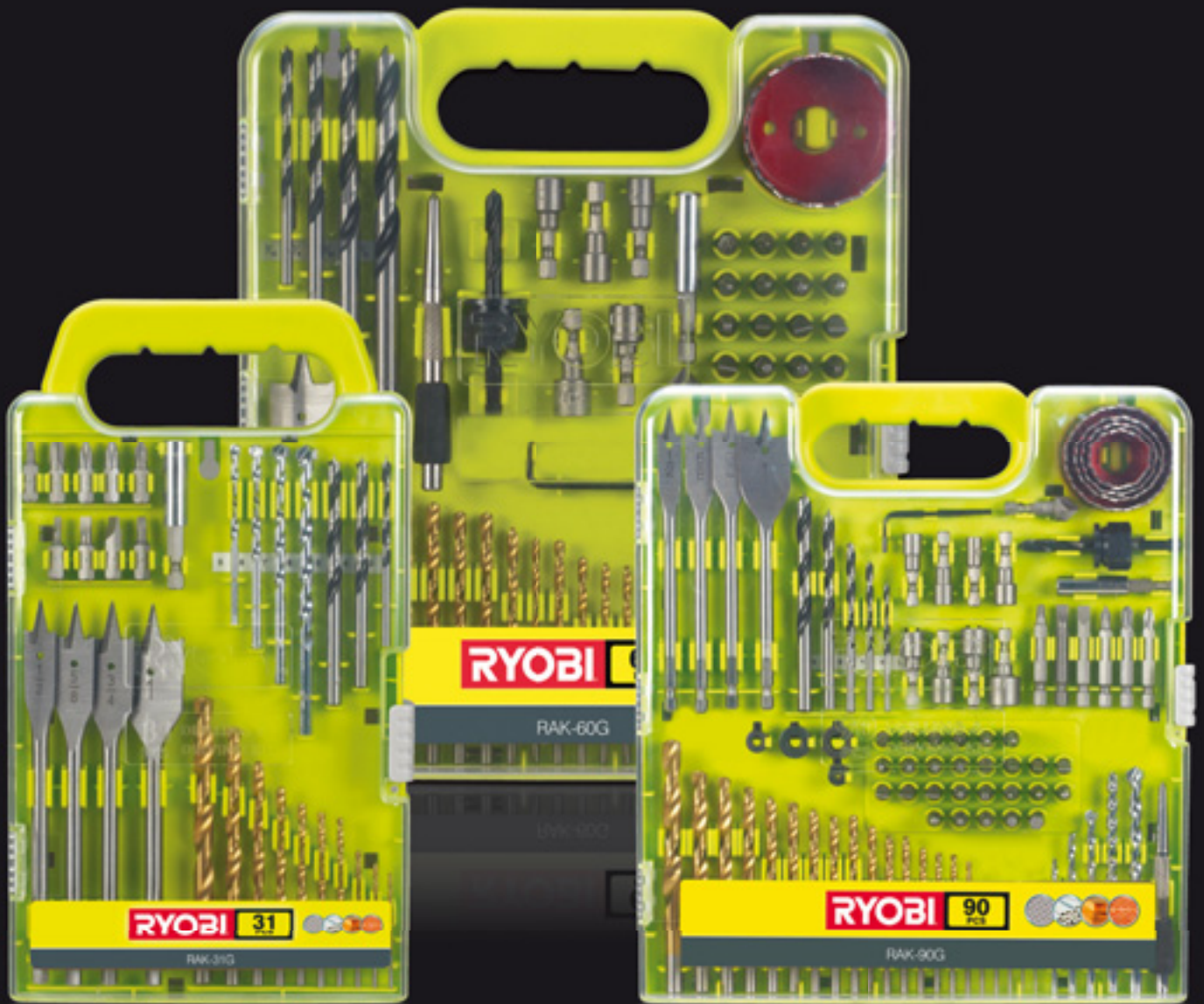


Sets de accesorios

RYOBI[®]

**DESIGNED
TO DO
MORE**

ryobitools.eu



RAK60DDF

Set de 60 piezas para taladrar y atornillar



Contenido

- 9 Brocas HSS
 - 1 x 1,5mm, 1 x 2mm, 1 x 2,5mm,
 - 1 x 3mm, 1 x 3,2mm, 1 x 3,5mm,
 - 1 x 4mm, 1 x 5mm, 1 x 6mm
- 6 Brocas para mampostería
 - 1 x 4mm, 1 x 5mm,
 - 1 x 5,5mm, 2 x 6mm, 1 x 7mm
- 6 Brocas para madera
 - 6 x 3–8mm
- 3 Topes de broca
 - 1 x 3mm, 1 x 6mm, 1 x 8mm
- 4 Vasos
 - 1 x 5mm, 1 x 6mm, 1 x 8mm,
 - 1 x 10mm
- 21 Puntas de atornillar de 25mm
 - 5 x Philips (PH1–PH3)
 - 4 x Hex (3mm–6mm)
 - 4 x Plana (3mm–12mm)
 - 3 x Cuadrada (1–3)
 - 5 x Pozidrive (PZ1–PZ3)
- 9 Puntas de atornillar de 50mm
 - 3 x Philips (PH1–PH3)
 - 3 x Pozidrive (PZ1–PZ3)
 - 3 x Torx® (TX15, TX20, TX25)
- 1 Portapuntas de 76mm
- 1 Llave Allen

| | |
|----------|---------------|
| Design.: | 5132002248 |
| Código: | 4892210112941 |

RAK07SB

Set de 7 brocas planas para madera



Contenido

- 7 x Brocas planas o pala
 - 1 x 10mm, 1 x 13mm, 1 x 16mm,
 - 1 x 20mm, 1 x 22mm, 1 x 25mm,
 - 1 x 32mm

| | |
|----------|---------------|
| Design.: | 5132002252 |
| Código: | 4892210113351 |

RAK95DDF

Set de 95 piezas para taladrar y atornillar



Contenido

- 11 Brocas HSS
 - 2 x 1,5mm, 2 x 2mm, 1 x 2,5mm,
 - 1 x 3mm, 1 x 3,2mm, 1 x 3,5mm,
 - 1 x 4mm, 1 x 5mm, 1 x 6mm
- 6 Brocas para mampostería
 - 1 x 4mm, 1 x 5mm, 1 x 5,5mm,
 - 2 x 6mm, 1 x 7mm
- 5 Brocas para madera
 - 1 x 3mm, 1 x 5mm, 1 x 6mm,
 - 1 x 8mm, 1 x 10mm
- 3 Topes de broca
 - 1 x 3mm, 1 x 6mm, 1 x 8mm
- 3 Brocas planas o pala
 - 1 x 13mm, 1 x 16mm, 1 x 22mm
- 4 Vasos
 - 1 x 5mm, 1 x 6mm, 1 x 8mm,
 - 1 x 10mm
- 43 Puntas de atornillar de 25mm
 - 9 x Philips (PH0–PH3)
 - 9 x Pozidrive (PZ0–PZ3)
 - 5 x Plana (3mm–12mm)
 - 5 x Hex (2mm–6mm)
 - 4 x Cuadrada (1–3)
 - 11 x Torx® (TX10–TX40)
- 18 Puntas de atornillar de 50mm
 - 4 x Philips (PH1–PH3)
 - 4 x Pozidrive (PZ1–PZ3)
 - 3 x Plana (6mm–12mm)
 - 3 x Cuadrada (1–3)
 - 4 x Torx® (TX5–TX30)
- 1 Llave Allen
- 1 Portapuntas de 76mm

| | |
|----------|---------------|
| Design.: | 5132002240 |
| Código: | 4892210112958 |

RAK22QC

Set de 22 piezas para Quick-Change



Contenido

- 6 Puntas de atornillar de 25mm
 - 3 x Philips (PH1–PH3)
 - 3 x Plana (4mm–6mm)
- 7 Puntas de atornillar de 50mm
 - 3 x Philips (PH1–PH3)
 - 1 x Pozidrive (PZ2)
 - 3 x Plana (4mm–6mm)
- 1 Portabrocas Quick Change
- 3 x Brocas para mampostería (Inserción Hex)
 - 1 x 5mm, 2 x 6mm
- 1 Portapuntas de 80mm
- 4 x Brocas HSS (2–5mm)

| | |
|----------|---------------|
| Design.: | 5132002253 |
| Código: | 4892210113368 |

RAK125DDF

Set de 125 piezas para taladrar y atornillar



Contenido

- 30 Brocas HSS
 - 4 x 1,5mm, 4 x 2mm, 4 x 2,5mm,
 - 4 x 3mm, 2 x 3,2mm, 3 x 3,5mm,
 - 3 x 4mm, 1 x 4,5mm, 2 x 5mm,
 - 1 x 1,5mm, 2 x 6mm
- 2 Brocas plana o pala
 - 1 x 16mm, 1 x 22mm
- 10 Brocas para mampostería
 - 1 x 3mm, 1 x 4mm, 2 x 5mm,
 - 1 x 5,5mm, 3 x 6mm
 - 1 x 7mm, 1 x 8mm
- 10 Brocas para madera
 - 3 x 3mm, 2 x 4mm, 2 x 5mm,
 - 1 x 6mm, 1 x 8mm, 1 x 10mm
- 8 x Vasos
 - 1 x 5mm, 1 x 5,5mm, 1 x 6mm,
 - 1 x 7mm, 1 x 8mm, 1 x 9mm,
 - 1 x 10mm, 1 x 11mm
- 48 Puntas de atornillar de 25mm
 - 11 x Philips (PH0–PH3)
 - 11 x Pozidrive (PZ0–PZ3)
 - 5 x Hex (2mm–6mm)
 - 6 x Plana (3mm–12mm)
 - 4 x Cuadrada (1–3)
- 16 Puntas de atornillar de 50mm
 - 4 x Philips (PH1–PH3)
 - 4 x Pozidrive (PZ1–PH3)
 - 3 x Plana (6mm–12mm)
 - 1 x Cuadrada (2)
 - 4 x Torx® (TX15–TX30)
- 1 Portapuntas de 76mm

| | |
|----------|---------------|
| Design.: | 5132002249 |
| Código: | 4892210112965 |

RAK30MIX

Set de 30 piezas para taladrar y atornillar



Contenido

- 9 Puntas de atornillar de 25mm
 - 3 x Philips (PH1–PH3)
 - 3 x Pozidrive (PZ1–PZ3)
 - 3 x Plana (4mm–6mm)
- 1 Portapuntas magnético de 60mm
- 4 Vasos
 - 1 x 6mm, 1 x 8mm, 1 x 10mm,
 - 1 x 12mm
- 5 x Brocas para madera
 - 1 x 3mm, 1 x 4mm, 1 x 5mm,
 - 1 x 6mm, 1 x 8mm
- 5 x Brocas para mampostería
 - 1 x 5mm, 1 x 5,5mm, 1 x 6mm,
 - 1 x 6,5mm, 1 x 7mm
- 6 x Brocas HSS
 - 1 x 2mm, 1 x 2,5mm, 1 x 3mm,
 - 1 x 4mm, 1 x 5mm, 1 x 6mm

| | |
|----------|---------------|
| Design.: | 5132002254 |
| Código: | 4892210113375 |

RAK08QRB

Set de 8 fresas



Contenido

- 1 Fresa recta 1/4" (6,4mm)
- 1 Fresa recta 1/2" (12,7mm)
- 1 Fresa recta 3/4" (19,05mm)
- 1 Fresa para vaciado 1/2" (12,7mm)
- 1 Fresa para perfilar 1/4" (6,4mm)
- 1 Fresa para perfilar 3/8" (9,5mm)
- 1 Fresa pecho paloma 1/2" (12,7mm)
- 1 Fresa para media caña 3/32" (3,97mm)
- 1 Llave Allen
- 1 Fresa para ranurar 3/8"

Design.: 5132002255
 Código: 4892210113348

RAK35HSSSD

Set de 35 piezas para taladrar y atornillar



Contenido

- 10 Brocas HSS
 - 1 x 2mm, 1 x 2,5mm, 1 x 3mm,
 - 1 x 3,2mm, 1 x 3,5mm, 1 x 4mm,
 - 1 x 4,5mm, 1 x 6mm, 1 x 8mm,
 - 1 x 10mm
- 22 Puntas de atornillar de 25mm
 - 6 x Philips (PH1–PH3)
 - 6 x Pozidrive (PZ1–PZ3)
 - 10 x Torx® (TX10–TX40)
- 2 Puntas de atornillar de 50mm
 - 1 x Philips (PH2)
 - 1 x Pozidrive (PZ2)
- 1 Portapuntas magnético de 60mm

Design.: 5132002256
 Código: 4892210113313

RAK40SD

Set de 40 puntas de atornillar



Contenido

- 32 Puntas de atornillar de 25mm
 - 4 x Philips (PH1–PH3)
 - 6 x Pozidrive (PZ1–PZ3)
 - 4 x Hex (3mm–6mm)
 - 4 x Plana (5mm–7mm)
 - 14 x Torx® (TX6–TX40)
- 7 Puntas de atornillar de 50mm
 - 2 x Philips (PH1–PH2)
 - 2 x Pozidrive (PZ1–PZ2)
 - 3 x Torx® (TX10–TX20)
- 1 Portapuntas magnético de 60mm

Design.: 5132002257
 Código: 489221011337

RAK19HSS

Set de 19 brocas HSS



Contenido

- 19 Brocas HSS
 - 1 x 2mm, 2 x 2,5mm, 2 x 3mm,
 - 2 x 3,5mm, 2 x 4mm, 2 x 4,5mm,
 - 2 x 5mm, 2 x 6mm, 1 x 7mm,
 - 1 x 8mm, 1 x 9mm, 1 x 10mm

Design.: 5132002258
 Código: 4892210113290

RAK08BP

Set de 8 brocas para madera



Contenido

- 8 Brocas para madera (1–10mm)

Design.: 5132002259
 Código: 4892210113306

RAK10MB

Set de 10 brocas para mampostería



Contenido

- 10 Brocas para mampostería
 - 1 x 4mm, 1 x 5mm, 1 x 5,5mm,
 - 2 x 6mm, 1 x 7mm, 2 x 8mm,
 - 1 x 9mm, 1 x 10mm

Design.: 5132002260
 Código: 4892210113283

RAK20JB

Set de 20 hojas de sierra de calar



Contenido

- 3 x 75mm seguetas para madera
- 12 x 100mm seguetas para madera
- 5 x 75mm seguetas para metal

Design.: 5132002261
 Código: 4892210113320

RAK08SDS

Set de 8 brocas SDS-plus para mampostería



Contenido

- 1 Broca SDS de 5mm
- 2 Brocas SDS de 5,5mm
- 1 Broca SDS de 6mm
- 1 Broca SDS de 7mm
- 1 Broca SDS de 8mm
- 1 Broca SDS de 10mm
- 1 Broca SDS de 12mm

Design.: 5132002262
 Código: 4892210113276

Accesorios

Baterías y cargadores



| Referencia | Designación |
|----------------------|--|
| Litio-Ion | |
| BPL18151 | 1 x batería Litio-Ion 18V (1,4Ah) |
| BPL18152 | 2 x baterías Litio-Ion 18V (1,4Ah) |
| BLK18151 | 1 x batería Litio-Ion 18V (1,4 Ah) + supercargador |
| BLK181512 | 2 x baterías Litio-Ion 18V (1,4Ah) + supercargador |
| BPL1820 | 1 x batería Litio-Ion 18V (2,4 Ah) |
| BPL18202 | 2 x baterías Litio-Ion 18V (2,4 Ah) |
| BLK1820 | 1 x batería Litio-Ion 18V (2,4 Ah) + supercargador |
| BLK18202 | 2 x baterías Litio-Ion 18V(2,4 Ah) + supercargador |
| Níquel-Cadmio | |
| BPP1817M | 1 x batería NiCd 18V (1,7Ah) |
| BPP1817M2 | 2 x baterías NiCd 18V (1,7Ah) |
| BCP1817M | 1 x batería NiCd 18V (1,7Ah) + cargador |
| BCP1817M2 | 2 x baterías NiCd 18V (1,7Ah) + cargador |
| Cargador | |
| BC1800M | Cargador NiCd de 18V |
| BCL1418 | Supercargador |



Baterías

| Tipo | Designación | Ah |
|---|------------------|-------|
| Batería de Litio-Ion de 14,4V | | |
| BPL1414 | Batería de 14,4V | 1,4Ah |
| Baterías de Níquel-Cadmio de 14,4V | | |
| BPP1417 | Batería de 14,4V | 1,7Ah |
| BPP1414 | Batería de 14,4V | 1,3Ah |
| Batería de Litio-Ion de 12V | | |
| BPL1220 | Batería de 12V | 1,2Ah |
| Baterías de Níquel-Cadmio de 12V | | |
| BPP1213 | Batería de 12V | 1,3Ah |
| BPP1217 | Batería de 12V | 1,7Ah |



Hojas para sierra circular y cepillo

| Referencia | Designación | Modelos compatibles |
|------------|--|------------------------|
| RSB150A | Disco de carburo de 18 dientes ultrafina, diámetro de 150mm, diámetro interior de 10mm | CCS1801/LM, CCS1801/DM |



Seguetas para sierra sable

| Designación | Nº de dientes | Longitud | Ctd | Aplicación | Modelos compatibles |
|-------------------|---------------|----------|------------|------------|---------------------|
| Segueta | 24 | 100mm | juego de 5 | Metal | CRP1801/DM, ERS80V |
| Segueta | 18 | 140mm | juego de 5 | Metal | CRP1801/DM, ERS80V |
| Segueta | 9 | 140mm | juego de 5 | Madera | CRP1801/DM, ERS80V |
| Segueta | 24 | 140mm | juego de 5 | Metal | CRP1801/DM, ERS80V |
| Juego de seguetas | – | – | juego de 3 | Mixto | CRP1801/DM, ERS80V |

Accesorios para lijadora

| Referencia | Designación | Modelos compatibles |
|------------|-------------------------------------|---------------------|
| ASP00102 | Juego de 10 hojas abrasivas | ECS1214N, CCC180MHG |
| ALP00022 | 2 patines abrasivos de grano fino | ECS1214N, CCC180MHG |
| AHP00022 | 2 patines abrasivos de grano grueso | ECS1214N, CCC180MHG |
| APP00022 | 2 patines de pulido | ECS1214N, CCC180MHG |

Index

| Contenidos | | 2 |
|------------------------|---|-------|
| Novedades | | 4-5 |
| Herramientas sin cable | | 6-43 |
| Herramientas One+ 18V | | 8-25 |
| CDI1803MHG | Taladro atornillador con percusión de 3 velocidades de 18V | 11 |
| LCDI1802M | Taladro atornillador con percusión de 2 velocidades de 18V | 11 |
| CRH1801M | Martillo percutor SDS Plus de 18V | 11 |
| CDA1802M | Taladro atornillador Autoshift de 2 velocidades de 18V | 12 |
| LCD1802M | Taladro atornillador compacto de 2 velocidades de 18V | 12 |
| CDC1802M | Taladro atornillador de 2 velocidades de 18V | 12 |
| CHD1801M | Taladro atornillador de 18V | 13 |
| CAP1801M | Taladro atornillador angular de 18V | 13 |
| BID1821M | Atornillador de impacto de 18V | 13 |
| BIW180M | Llave de impacto de 18V | 13 |
| LCS180 | Sierra circular de 18V | 15 |
| CJS180LM | Sierra de calar de 18V con guía láser | 15 |
| LRS180 | Sierra sable de 18V | 15 |
| LTS180M | Sierra de corte de cerámica 18V | 16 |
| CAG180M | Amoladora angular de 18V | 16 |
| CCC180MHG | Lijadora triangular de 18V | 16 |
| CRO180MHG | Lijadora rotorbital de 125mm de 18V | 17 |
| CPL180MHG | Cepillo de 18V | 17 |
| CNS1801MHG | Grapadora clavadora de 18V | 17 |
| CCG1801MHG | Pistola de silicona de 18V | 18 |
| CHV182M | Aspirador de sólidos de 18V | 18 |
| CDR180M | Radio compatible MP3 de 18V | 18 |
| CRA180MHG | Radio FM de 18V | 19 |
| CML180MHG | Proyector halógeno de 18V | 19 |
| LFP1802S | Linterna de 18V | 19 |
| UTB2 | Bolsa para herramientas | 19 |
| P620 | Pistola de pintura de 18V | 20 |
| P621 | Pack Pistola de pintura de 18V | 20 |
| LLCDI18022 | Pack Taladro atornillador con percusión de 18V | 21 |
| LCDI18021 | Pack Taladro atornillador con percusión de 2 vel. de 18V | 21 |
| CRH18012L | Martillo SDS-Plus de 18V | 21 |
| CDC18021B | Pack Taladro atornillador de 2 velocidades de 18V | 22 |
| CDA18021B | Pack Taladro atornillador Autoshift de 18V | 22 |
| LCD18021B | Pack Taladro atornillador compacto de 18V | 22 |
| LCS1801 | Pack Sierra circular de 18V | 23 |
| CJS1801 | Pack Sierra de calar de 18V | 23 |
| LRS1801 | Pack Sierra sable de 18V | 23 |
| RLT1830LI | Pack Cortabordes con batería de Litio-Ion de 18V One+ | 24 |
| RHT1850LI | Pack Cortasetos con batería compacta de Litio-Ion de 18V One+ | 24 |
| OLT1831 | Cortabordes de 18V One+ | 25 |
| OHT1851 | Cortasetos de 18V One+ | 25 |
| OGS1821 | Tijeras cortacésped/arreglasetos de 18V One+ | 25 |
| OPS1821 | Podadora de 18V One+ | 25 |
| OBL1802 | Soplador de 18V One+ | 25 |
| Herramientas 14,4V | | 26-29 |
| LCDI14022 | Taladro atornillador con percusión de 2 velocidades de 14,4V Litio-Ion | 27 |
| CDDI14022N | Taladro atornillador con percusión de 2 velocidades de 14,4V NiCd | 27 |
| LLCDI14022 | Taladro atornillador con percusión de 14,4V Litio-Ion | 27 |
| CLCDI14022N | Taladro atornillador con percusión de 14,4V NiCd | 28 |
| LCD14022 | Taladro atornillador de 14,4V Litio-Ion | 28 |
| CDD14022NF | Taladro atornillador de 14,4V NiCd | 28 |
| LLCD14021 | Taladro atornillador de 2 velocidades de 14,4V Litio-Ion | 29 |
| CLCD14022N | Taladro atornillador de 2 velocidades de 14,4V NiCd | 29 |
| CDD14012N | Taladro atornillador de 14,4V NiCd | 29 |
| Herramientas 12V | | 30-33 |
| LSDT12022 | Taladro atornillador de 2 velocidades de 12V Litio-Ion con par de apriete | 31 |
| CSDT12022N | Taladro atornillador de 2 velocidades de 12V NiCd con par de apriete | 31 |
| LSDT1202 | Taladro atornillador de 12V Litio-Ion con par de apriete | 31 |
| CSDT1202N | Taladro atornillador de 12V NiCd con par de apriete | 31 |
| BID1201 | Atornillador de impacto de 12V Litio-Ion | 32 |
| CS1201 | Sierra circular de 12V Litio-Ion | 32 |
| CR1201 | Sierra sable de 12V Litio-Ion | 32 |
| CKF120LM | Linterna de Litio-Ion de 12V | 32 |
| CHL12K | Martillo para clavos de 12V AutoHammer | 33 |
| CLK122 | Kit de 2 herramientas de 12V | 33 |
| CLK124 | Kit de 4 herramientas de 12V | 33 |

Herramientas de 4V y TEK4™ 34-41

| | | |
|-----------|--|----|
| RP4910 | Cargador portátil de 4V Litio-Ion | 35 |
| RP4530 | Auriculares 4 V Litio-Ion con supresión de ruido | 35 |
| RP4020 | Multímetro Digital de 4V Litio-Ion | 35 |
| RP4520 | Reproductor MP3 de 4V Litio-Ion | 36 |
| RP4030 | Termómetro Digital de 4V Litio-Ion | 36 |
| RP4300 | Alarma de movimiento 4V Litio-Ion con control remoto | 37 |
| RP4000 | Nivel láser con plomada 4V Litio-Ion | 37 |
| RP4311 | Caja fuerte con cerradura digital 4V | 37 |
| RP4050 | Detector de metal/madera/estructuras 4V Litio-Ion | 38 |
| RP4010 | Medidor láser de 4V Litio-Ion | 38 |
| RP4025 | Cámara de inspección de 4V Litio-Ion | 39 |
| RP4400 | Linterna de gran intensidad LED de 4V | 39 |
| RP4420 | Luz de servicio de 4V | 40 |
| CSD42L | Atornillador de 2 velocidades de 4V Litio-Ion | 40 |
| CSD42LS | Pack Atornillador de 2 velocidades + Tijeras de 4V Litio-Ion | 40 |
| CSD4130GN | Atornillador de 4V Litio-Ion con 30 accesorios | 41 |
| CSD4107BG | Atornillador de 4V Litio-Ion | 41 |
| CSD40LI | Atornillador de 4V Litio-Ion | 41 |

Baterías y cargadores 42-43

Herramientas de pintura 44-47

| | | |
|--------|------------------------------|----|
| SSP100 | Pistola de pintura con cable | 47 |
| FPR210 | Estación de pintura | 47 |
| RAP200 | Estación de pintura Pro | 47 |

Herramientas con cable 48-61

| | | |
|--------------|---|----|
| EID11002RV | Taladro percutor de 2 velocidades | 50 |
| EID1050RS | Taladro percutor | 50 |
| EID750RS | Taladro percutor | 50 |
| EID600RS | Taladro percutor | 51 |
| EID500RS | Taladro percutor | 51 |
| ERH850RS | Martillo rotativo SDS Plus | 51 |
| ERH710RS | Martillo rotativo SDS Plus | 51 |
| EAG2000RS | Amoladora angular | 52 |
| EAG950RB | Amoladora angular | 52 |
| EAG950RS | Amoladora angular | 52 |
| EAG8512RHG | Amoladora angular | 52 |
| EAG750RB | Amoladora angular | 53 |
| EAG750RS | Amoladora angular | 53 |
| ECO2335HG | Trozadora de metales | 53 |
| EJ700L | Sierra de calar | 54 |
| EJ600 | Sierra de calar | 54 |
| EJ500 | Sierra de calar | 54 |
| ERS80VHG | Sierra sable | 54 |
| EWS1366HG | Sierra circular | 55 |
| EWS1266HG | Sierra circular | 55 |
| EWS1150RS | Sierra circular | 55 |
| EMS180RV | Multilijadora de 180W | 57 |
| EPS80RS | Lijadora triangular de 80W | 57 |
| EOS2410NHG | Lijadora excéntrica u orbital ¼ hoja | 57 |
| ERO2412VHG | Lijadora rotorbital de 125mm | 57 |
| ESS3215VHG | ½ Lijadora excéntrica de ½ de hoja | 58 |
| ESS280RV | ½ Lijadora excéntrica de ⅓ de hoja | 58 |
| ESS200RS | ½ Lijadora excéntrica de ⅓ de hoja | 58 |
| EBS1310VFHG | Lijadora de banda 100mm | 59 |
| EBS9576VFHG | Lijadora de banda 76mm | 59 |
| EBS8021VFHG | Lijadora de banda 76mm | 59 |
| EPN7582NHG | Cepillo de 750W | 60 |
| EPN6082CHG | Cepillo de 600W | 60 |
| ERT1400RV | Fresadora de 6,35mm (¼") 1.400W | 60 |
| ART3HG | Mesa de Fresadora | 61 |
| EHG2002HG | Decapador térmico | 61 |
| EHG2002KHG | Decapador térmico LCD | 61 |
| EHG2002THG | Decapador térmico - visualización LED | 61 |
| EMS1426LHG | Ingletadora de 254mm con guía láser | 63 |
| EMS1122LHG | Ingletadora de 210mm con guía láser | 63 |
| EMS2026SCLHG | Ingletadora de 254mm con guía láser | 63 |
| ETMS1825HG | Ingletadora de 254mm con mesa superior | 63 |
| ETS1525SCHG | Sierra de mesa de 254mm | 64 |
| ETS1526ALHG | Sierra de mesa de 254mm | 64 |
| ETS1825HG | Sierra de mesa de 254mm plegable | 64 |
| EDP5530LHG | Taladro de columna de 305mm con velocidad variable y guía láser | 65 |
| EAS10A15 | Estación de aire | 65 |
| WS721S | Sierra de corte de cerámica | 65 |
| RLS01 | Banco de trabajo ajustable | 66 |
| VC23 | Aspirador húmedo/seco de 20L | 66 |
| VC30A | Aspirador húmedo/seco de 30L | 66 |

Accesorios 67-70