

Martillos



Potencia extrema, energía de impacto y fuerza para taladrar y cincelar en concreto. El mismo rendimiento de las herramientas convencionales con la libertad de trabajar sin cables.



Martillo Perforador SDS-plus

GBH 18 V-EC

1904.0

- ▶ Hasta 115 perforaciones en concreto (6 x 40 mm) con una sola carga de batería.
- ▶ Sistema de cincelado integrado.
- ▶ La mejor relación peso/desempeño de su clase.
- ▶ Motor EC, sin carbones: bajísimo mantenimiento y larga vida útil.
- ▶ Mecanismo de percusión neumático, optimizado para perforaciones de 6 – 18 mm en concreto.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Batería	2 x 18 V (3,0 Ah Li)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 – 1.400 min ⁻¹
Percusiones por minuto	0 – 4.550 min ⁻¹
Fuerza de percusión	1,7 J
Máx. Ø de perforación en	madera 20 mm
	acero 13 mm
	mampostería 18 mm
Peso (con batería)	2,6 kg



Nº de parte **0 611 904 0G2**
Incluye: 2 baterías 3,0 Ah Li, 1 cargador AL 1860 CV, limitador de profundidad, maletín de transporte, empuñadura auxiliar

Martillo Perforador SDS-plus

GBH 36 V-LI Plus

1906.0

- ▶ Rendimiento hasta un 50 % más rápido gracias a una mayor energía de impacto individual y a una vida útil un 100 % más larga (en comparación con su predecesor GBH 36 V-LI).
- ▶ El sistema Electronic Rotation Control (ERC) de Bosch mantiene el control cuando se bloquea la broca.
- ▶ El sistema Electronic Precision Control (EPC) de Bosch regula la potencia para un resultado óptimo en materiales delicados (p. ej., azulejos).
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Batería	2 x 36 V (4,0 Ah Li)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 – 960 min ⁻¹
Percusiones por minuto	0 – 4.260 min ⁻¹
Fuerza de percusión	3,2 J
Máx. Ø de perforación en	madera 30 mm
	acero 13 mm
	mampostería 4 - 26 mm
Peso (con batería)	4,5 kg



Nº de parte **0 611 906 0G2**
Incluye: 2 baterías 4,0 Ah Li, 1 cargador AL 1820 CV, limitador de profundidad, maletín de transporte, empuñadura auxiliar

Herramientas para diversas aplicaciones



Puede contar con las herramientas a batería Bosch en diferentes tipos de trabajo.

Más ligeras, compactas y ergonómicas, se destacan por su potencia, tecnología y durabilidad.



Multicortadora

GOP 10,8 V-Li

1858.0

- Versatilidad para cualquier obra.
- La más versátil herramienta oscilante del mercado con desempeño profesional.
- Regulación ajustable de 5.000 a 20.000 oscilaciones por minuto: trabajo eficiente en distintos materiales.
- Indicador de carga de la batería integrado para mayor seguridad y control.
- Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Batería	2 x 10,8 V (1,3 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)	5.000 – 20.000 min ⁻¹
Ángulo de oscilación	1,4°
Longitud	280 mm
Altura	95 mm
Peso (con batería)	1,0 kg


Nº de parte 0 601 858 0G0

Incluye: 1 cargador Multicharger AL 1115 CV de 60', 2 lijas, 1 base, 1 sierra multimaterial, 1 llave allen, 2 baterías 10,8 V-Li 1.3 Ah Li, maletín de transporte

Aspiradora

GAS 14,4 V-Li

19D5.1

- Mecanismo de 2 velocidades.
- Luz de LED para iluminar el área de trabajo.
- Extensión y eficiente filtro EPA.
- Baterías intercambiables: compatible con baterías 14,4 y 10,8/12V Max slide pack, red y black pack.
- Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Compatible con baterías	10,8/12V Max y 14,4 V slide pack, red y black pack Li-ion
Capacidad (almacenamiento polvo)	700 ml
Aspiración máx.	3,7 kPa
Flujo aire máx.	18,7 l/s
Peso (con batería)	1,3 Kg


Nº de parte sin cargador/sin batería 0 601 9D5 1D0

Incluye: extensión, boquilla para suelos, boquilla y soporte para rincones. No incluye batería y cargador

26 | Herramientas Eléctricas Bosch

Amoladora Angular 4 1/2"

GWS 18 V-Li

193A.3

- ▶ Más seguridad, productividad y performance.
- ▶ Interruptor 2-motion para mayor seguridad.
- ▶ Husillo M14 para discos de 115 mm
- ▶ Indicador de carga / ECP.
- ▶ Soft Grip: agarre firme y confortable de la herramienta.
- ▶ Guarda de protección.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Batería	2 x 18 V (4,0 Ah Li)
Nº de revoluciones (s/ carga)	10.000 min ⁻¹
Ø del disco	4 1/2" (115 mm)
Eje	M 14
Profundidad de corte	30 mm
Peso	2,2 Kg

Nº de parte **0 601 93A 3G3**

Incluye: llave de pernos, 1 cargador AL 1860 CV de 30', 2 baterías 18 V 4,0 Ah Li, 1 maletín L-BOXX

Sierra Sable

GSA 18 V-Li

164J.0

- ▶ Sistema de cambio de hojas con traba automática.
- ▶ Carga rápida de 30 minutos.
- ▶ Agarre más ergonómico del mercado.
- ▶ Interruptor de 2 velocidades: cortes en metal y madera.
- ▶ Liviana y robusta: carcasa de aluminio fundido.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Batería	2 x 18 V (2,6 Ah Li)
Carreras p/ min (velocidad 1/2)	0-2.400 / 0-2.700 min ⁻¹
Distancia de la carrera	1 - 1/8" (28 mm)
Longitud	45,7 cm
Peso	3,4 kg

Nº de parte **0 601 64J 0G0**

Incluye: 1 cargador AL 1160 CV, 2 baterías 18 V, 2,6 Ah Li, maletín, hoja para metal, segueta para madera



Sierra Circular

GKS 18 V-57

16A2.2

- ▶ Rendimiento: rápido avance de corte y gran autonomía de funcionamiento gracias al potente motor y a las baterías de 5,0 Ah.
- ▶ Diseño robusto: para todo tipo de aplicaciones en obras, incluso en tejados o andamios.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Compatibles con	Batería 18 V Li-ion
Nº de revoluciones (s/ carga)	3.400 min ⁻¹
Capacidad de corte:	45° 57 mm
	90° 39 mm
Disco de sierra	165 mm
Peso (con batería)	4 kg

Nº de parte **0 601 6A2 2E0**

Incluye: disco 40 dientes.

Sierra Circular

GKS 18 V-Li

166H.0

- ▶ Protección electrónica del motor para mayor vida útil.
- ▶ Puño principal y frontal con Soft Grip para un agarre seguro.
- ▶ Placa base robusta y guía paralela: cortes precisos.
- ▶ Compatible con baterías GSR, GSB, GBH y GST de 18 V- red / black pack.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Compatibles con batería	18 V Li-ion
Nº de revoluciones (s/ carga)	3.900 min ⁻¹
Capacidad de corte:	0° 52 mm
	45° 40 mm
	50° 36 mm
Disco de sierra	165 mm
Peso (con batería)	4,1 kg

Nº de parte sin cargador/sin batería **0 601 66H 0D0**

Incluye: 1 disco 40 dientes Speedline for wood. No incluye batería y cargador

Sierra Caladora

GST 18 V-LI

158J.3

- ▶ Velocidad de corte y vida útil optimizadas: alto desempeño en las principales aplicaciones inalámbricas (1.500 mm/min en hasta 40 mm de profundidad).
- ▶ Gatillo electrónico con velocidad variable, avance pendular con 4 etapas y freno del motor.
- ▶ Sistema SDS: cambio rápido de la hoja.
- ▶ EMP: protección electrónica de motor, evita cortocircuito en caso de atascamiento.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Batería	2 x 18 V (1,3 Ah)
Carrera sin carga	0 – 2.700
Altura de carrera	23 mm
Vel. corte en madera de 40 mm	1.500 mm/min
Prof. de corte madera/acero/aluminio	90 / 8 / 20 mm
Peso (con batería)	2,2 kg



Nº de parte sin cargador/sin batería **0 601 58J 3D2**
 Incluye: 3 hojas de sierra. No incluye batería y cargador

Sierra Sable

GSA 12 V-LI

164L.9

- ▶ El diseño más compacto de su clase para un manejo perfecto y una gama amplia de aplicaciones en madera, metal, y plástico.
- ▶ Excelente ergonomía: perímetro de la empuñadura reducido y peso ligero (sólo 1,2 kg) para un óptimo confort de trabajo.
- ▶ Práctico indicador del estado de carga para la visualización constante de las reservas de energía disponibles.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Compatible con Batería	Batería 12 V Li-ion
Carreras p/min (velocidad 1/2)	0-3.000 min ⁻¹
Distancia del carrera	14,5 mm
Prof. de corte en madera	65 mm
Prof. de corte en tubos de metal	50 mm
Peso	1,2 kg



Nº de parte (sin cargador/batería) **0 601 64L 9E0**
 Acompanham: 1 hoja para metal, 1 hoja para madera. No incluye batería y cargador.

Radio Power Box

PB 360 D

1429.7

- ▶ Extremadamente robusto con protección en todos los lados; funcionamiento perfecto incluso tras una caída de 9 m gracias al alojamiento elástico en el bastidor de aluminio y a la protección contra el polvo y las salpicaduras de agua.
- ▶ Incomparable sonido envolvente para la reproducción de radio y MP3, con subwoofer integrado de 50 W y 4 altavoces.
- ▶ Posibilidades de conexión variables (USB, SD, 2x entrada auxiliar, salida auxiliar) para la reproducción de música y conexión de corriente de 12 V CC.

Gama de radiofrecuencia AM	531 – 2 kHz
Gama de radiofrecuencia FM	87.5 – 108 MHz
Tensión de entrada del acumulador	14.4 – 18 V



Nº de parte **0 601 429 710**

