

# Taladros / Atornilladores



Herramientas compactas, versátiles y robustas con una incomparable productividad y durabilidad para aplicaciones en diferentes tipos de madera, metal y plástico.



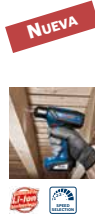
## Taladro / Atornillador

GSR 1000 SMART

19F4.0

- ▶ Torque de 15 Nm.
- ▶ Mandril de cambio rápido 6 mm.
- ▶ Indicador de status de batería.
- ▶ Interruptor de velocidad variable.
- ▶ Batería de 1,5 Ah.

Batería	12 V Max 1,5 Ah LI (interna)
Nº de revoluciones (sin carga)	0 – 700 min <sup>-1</sup>
Torque máx. (duro/liviano)	15/6 Nm
Máx. Ø de tornillos	6 mm
Atornillado máximo madera	10 mm
Peso con batería	0,9 kg



Nº de parte **0 601 9F4 0G0**  
 Incluye: kit de 11 accesorios, 1 cargador bivolt, maletín de transporte

## Taladro / Atornillador 3/8"

GSR 120-LI

19F7.0

- ▶ Mandril de apriete rápido Auto-Lock (10 mm).
- ▶ Mecanismo de 2 velocidades soporta una fuerza de 30 Nm al perforar (hasta 19 mm) y atornillar (hasta 7 mm).
- ▶ Indicador de nivel de carga.
- ▶ La menor longitud y altura de la categoría (menos de 18 cm), con sólo 0,95 kg.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Batería	12 V Max (1,5 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)	0 – 380 / 1.300 min <sup>-1</sup>
Posiciones de torque	20 + 1
Torque máx.	13/30 Nm
Máx. Ø de madera	20 mm
perforación en acero	10 mm
Peso (con batería)	1 kg



Nº de parte **0 601 9F7 0G0**  
 Nº de parte sin maletín / 1 batería **0 601 9F7 0G3**  
 Incluye: 2 baterías de 1,5 Ah Li, 1 cargador, maletín de transporte

**Taladro / Atornillador****GSR 12 V-15 FC**

19F6.0

- Diseño de cuerpo extremadamente corto de 132 mm para perforar, fijar y atornillar en espacios reducidos.
- La interfaz FlexiClick de Bosch con soporte de bits magnético integrado permite la fijación de un soporte de bits, un adaptador de mandril, un adaptador de ángulo y un adaptador de ángulo de desplazamiento.
- Los adaptadores angulares pueden ser ajustados y bloqueados en 16 posiciones diferentes con movilidad de 360 grados en el taladro.

Batería	2 x 12V (2,0 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)	0 – 400 / 1.300 min <sup>-1</sup>
Posiciones de torque	20 + 1
Torque máx.	30/15 Nm
Máx. Ø de madera	19 mm
perforación en acero	10 mm
Peso (con batería)	0,8 kg



Nº de parte **0 601 9F6 000**  
 Incluye: 2 baterías de 2,0 Ah Li, cargador AL 1860 CV, maletín de transporte

**Atornillador Angular 1/4"****GWI 12 V-LI**

1360.U

- La mayor autonomía, el más pequeño cabezal angular, con variadas configuraciones de ángulo y torsión para atornillados en lugares de difícil acceso.
- Mandril de encastre rápido sextavado.
- 5 posiciones de atornillado.
- Sistema ECP que protege la batería contra sobrecalentamiento.
- Freno de motor.
- Mecanismo de 2 velocidades.

Batería	2 x 12V Max (2,0 Ah Li)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 – 585 min <sup>-1</sup>
Máx. Ø de tornillos	7 mm
Posiciones de atornillado	0°/22,5°/45°/67,5°/90°
Torque máx. (duro/liviano)	13/5 Nm
Peso (con batería)	1,1 kg



Nº de parte **0 601 360 UG2**  
 Incluye: 2 baterías de 2,0 Ah Li, cargador AL 1130 CV, 2 puntas, maletín de transporte

**Taladro / Atornillador****GSR 140-LI**

19F8.0

- Diseño de carcasa robusta y protección de celda de batería.
- El motor tiene cepillos de carbón intercambiables para un mantenimiento fácil y mayor utilidad.
- Sistema ECP que protege la batería contra sobrecalentamiento.
- Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Batería	14,4 V (1,5 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)	0 – 450 / 1.700 min <sup>-1</sup>
Posiciones de torque	20 + 1
Torque máx.	50/18 Nm
Máx. Ø de madera	32 mm
perforación en acero	10 mm
Peso (con batería)	1,5 kg

**NUEVA**

Nº de parte **0 601 9F8 0G0**  
 Incluye: 2 baterías de 1,5 Ah Li, maletín de transporte

**Taladro / Atornillador****GSR 180-LI**

19F8.1

- Diseño de carcasa robusta y protección de celda de batería.
- El motor tiene cepillos de carbón intercambiables para un mantenimiento fácil y mayor utilidad.
- Sistema ECP que protege la batería contra sobrecalentamiento.
- Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Batería	18 V (1,5 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)	0 – 450 / 1.700 min <sup>-1</sup>
Posiciones de torque	20 + 1
Torque máx.	54/21 Nm
Máx. Ø de madera	35 mm
perforación en acero	10 mm
Peso (con batería)	1,6 kg

**NUEVA**

Nº de parte **0 601 9F8 1G0**  
 Incluye: 2 baterías de 1,5 Ah Li, maletín de transporte



## 18 | Herramientas Eléctricas Bosch

Taladro / Atornillador  $\frac{3}{8}$ "

GSR 18 V-EC FC2

19E1.1

- Herramienta 4 en 1: con el accesorio ideal para cada tipo de trabajo. Incluye un mandril de cambio rápido, un Mandril Angular, un Mandril Sds Plus (para trabajos en hormigón) y encastre hexagonal de ¼".
- El exclusivo accesorio con encastre SDS Plus, permite convertir el atornillador en un práctico martillo perforador.
- Potente: par de giro especialmente elevado gracias al novedoso concepto de engranaje y al nuevo motor de alto rendimiento de 4 polos de Bosch.

Batería	2 x 18 V (2,0 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)	0 – 500 / 1.700 min <sup>-1</sup>
Máx. Ø	madera 38 mm
perforación en	acero 13 mm
Máx. Ø de tornillos	10 mm
Capacidad del mandril	10 mm
Torque máx. (duro/liviano)	50/31 Nm
Peso (con batería)	1,5 kg



Nº de parte **0 601 9E1 1G0**  
 Incluye: cargador AL 1860 CV, 2 baterías 18 V 2,0 Ah Li, 1 mandril  $\frac{1}{2}$ ", 1 mandril angular  $\frac{1}{2}$ ", 1 mandril SDS, maletín de transporte L-Boxx

Taladro / Atornillador  $\frac{3}{8}$ "

GSR 18-2-LI Plus

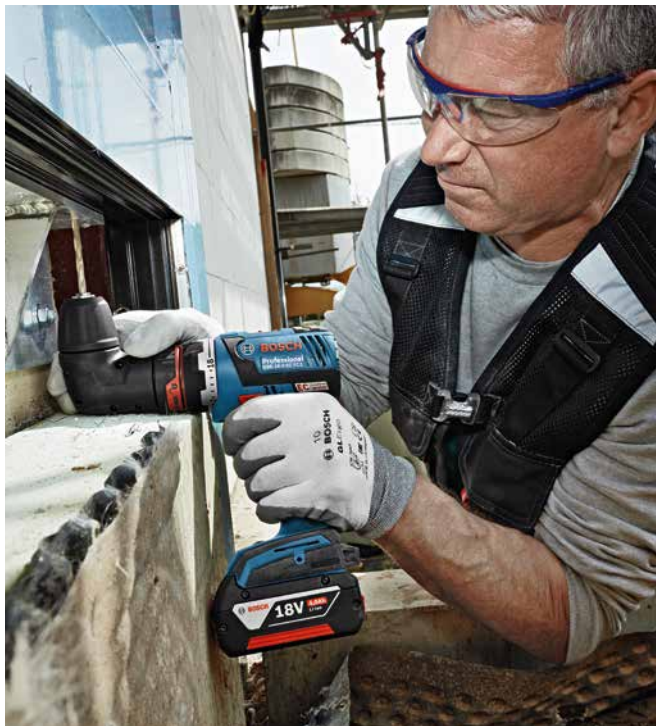
19E6.1

- Portabrocas de sujeción rápida con portaherramientas de 13 mm para accesorios convencionales.
- Soporte para puntas de atornillar que se puede montar para un transporte y un almacenamiento fácil de las puntas de atornillar en la herramienta.
- Freno de motor para un trabajo preciso de atornillado en serie.

Batería	2 x 18 V (2 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)	0 – 500/1.900 min <sup>-1</sup>
Máx. Ø de	madera 38 mm
perforación en	acero 13 mm
Máx. Ø de tornillos	8 mm
Capacidad del mandril	1,5 – 13,0 mm
Torque máx. (duro/liviano)	50/25 Nm
Peso (con batería)	1,49 kg



Nº de parte **0 601 9E6 1G0**  
 Incluye: 1 cargador AL1820CV, 2 baterías de 2 Ah Li, maletín de transporte





# Rotomartillos /Atornilladores



Desarrolladas para las aplicaciones más exigentes en madera dura y albañilería, se diferencian de las demás en el mercado por la potencia y autonomía excepcionales. Robustas y con alto desempeño, enfrentan fácilmente el trabajo diario en el taller o en la obra.



## Rotomartillo / Atornillador

GSB 1200-2-LI

19F3.0

- ▶ Flexibilidad en las aplicaciones debido a la función de impacto adicional.
- ▶ Mandril de apriete rápido para cambiar los accesorios con facilidad.
- ▶ Largo tiempo de funcionamiento en cada carga de batería, para um trabajo continuo.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Batería	2 x 12V Max (1,5 Ah Li)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 – 400 / 1.300 min <sup>-1</sup>
Máx. Ø de perforación en	madera 19 mm
acero	6 mm
mampostería	8 mm
Máx. Ø de tornillos	7 mm
Mandril sin llave	0,8 – 10 mm
Torque máx. (duro/liviano)	28/11 Nm
Peso (con batería)	1,1 kg



Nº de parte

**0 601 9F3 0G0**

Incluye: 2 baterías de 1,5 Ah Li, cargador AL 1115 CV, maletín de transporte

## Rotomartillo / Atornillador

GSB 180-LI

19F8.3

- ▶ Diseño de carcasa robusta y protección de celda de batería.
- ▶ El motor tiene cepillos de carbón intercambiables para un mantenimiento fácil y mayor utilidad.
- ▶ Sistema ECP que protege la batería contra sobrecalentamiento.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Batería	2 x 18 V (1,5 Ah Li)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 – 450 / 1.700 min <sup>-1</sup>
Máx. Ø de perforación en	madera 35 mm
acero	10 mm
mampostería	8 mm
Máx. Ø de tornillos	10 mm
Mandril sin llave	13 mm
Torque máx. (duro/liviano)	54 / 21 Nm
Peso (con batería)	1,7 kg



Nº de parte

**0 601 9F8 3G0**

Incluye: 2 baterías de 1,5 Ah Li, cargador AL 1860 CV y maletín de transporte



Rotomartillo / Atornillador 1/2"

GSB 18 V-LI

1867.1

- Función de percusión integrada (mampostería), torque de 55 Nm y nuevo motor de 4 polos.
- 2 velocidades: torque y velocidad óptimas para perforaciones y atornillados.
- Electronic Motor Protection: protección del motor contra alta temperatura y cortocircuito en caso de atascamiento.

Batería	2 x 18 V (2,0 Ah Li)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 – 500 / 1.700 min <sup>-1</sup>
Máx. Ø de perforación en	madera 35 mm
acero	13 mm
mampostería	13 mm
Máx. Ø de tornillos	8 mm
Mandril sin llave	1,5 – 13 mm
Torque máx. (duro/liviano)	55/23 Nm
Peso (con batería)	1,6 kg



Nº de parte **0 601 867 1G1**  
Incluye: 2 baterías de 2,0 Ah Li, cargador AL 1860 CV y maletín de transporte

Rotomartillo / Atornillador

GSB 18 VE-EC

19F1.3

- Función de percusión integrada (mampostería), torque de 55 Nm y nuevo motor de 4 polos.
- 2 velocidades: torque y velocidad óptimas para perforaciones y atornillados.
- Electronic Motor Protection: protección del motor contra alta temperatura y cortocircuito en caso de atascamiento.

Batería	2 x 18 V (4 Ah Li)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 – 480 / 2.100 min <sup>-1</sup>
Máx. Ø de perforación en	madera 82 mm
acero	13 mm
mampostería	13 mm
Máx. Ø de tornillos	12 mm
Mandril sin llave	1,5 – 13 mm
Torque máx. (duro/liviano)	75 / 47 Nm
Peso (con batería)	2,3 kg



Nº de parte **0 601 9F1 3G0**  
Incluye: 2 baterías de 4,0 Ah Li, cargador AL 1860 CV y maletín de transporte



# Llaves de Impacto



Herramientas de alto torque con sistema de impacto que elimina el contragolpe, proporcionando una mayor fuerza, velocidad y seguridad de atornillado en madera, metal y concreto.



## Llave de Impacto 1/4"

GDR 120-LI

19F0.0

- ▶ La nueva llave de impacto de 12V con la potencia precisa para cualquier tipo de aplicaciones.
- ▶ Fácil manejo y diseño ergonómico.
- ▶ La llave de impacto a batería más compacta del mercado.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 12).

Batería	2 x 12 V Max (1,5 Ah Li)
Nº de revoluciones (s/ carga)	1.300 – 2.600 rpm
Tasa de impacto	2.800 – 3.400 ipm
Portapuntas	Hexágono interior de 1/4"
Torque máximo	100 Nm
Peso (con batería)	1 Kg



Nº de parte **0 601 9F0 081**  
Incluye: 2 baterías de 1,5 Ah Li, cargador AL1814CV, maletín de transporte

## Llave de Impacto 1/4"

GDR 14,4 V-LI

19A1.4

- ▶ Control Electrónico de Celdas (ECP).
- ▶ Carcasa Dura-Shield.
- ▶ Indicador de carga.
- ▶ Sistema Cool Pack de protección de baterías.

Batería	2 x 14,4 V Li-Ion (1,3 Ah Li)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 – 2.800 rpm
Tasa de impacto	0 – 3.200 ipm
Ø del disco	8 mm / M 6 – M 14
Portapuntas	1/4"
Torque máximo	150 Nm
Peso (con batería)	1,4 Kg



Nº de parte **0 601 9A1 4G0**  
Nº de parte sin cargador/sin batería **0 601 9A1 4E1**  
Incluye: 1 cargador multicharger AL 1820 CV de 60', 2 baterías 14,4 V compact de 1,3 Ah Li, maletín de transporte

Llave de impacto

GDX 18 V-EC

19B9.1

- ▶ La única llave de impacto con encastre doble en el mercado (1/2" y 1/4").
- ▶ Insensible al polvo y al agua gracias a un diseño cerrado (sin puntos de contacto).
- ▶ Tecnología de motor EC sin escobillas de Bosch para una vida útil el doble de larga.
- ▶ Empuñadura ergonómica con Softgrip.
- ▶ Alto torque y control para aplicaciones exigentes.

Batería	2 x 18 V (3,0 Ah LI)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 – 2.800 rpm
Tasa de impacto	0 – 3.200 ipm
Portapuntas	Hexágono interior de ¼" Cuadrado macho de ½"
Torque máximo	165 Nm
Peso (con batería)	1,6 Kg



Nº de parte **0 601 9B9 1G0**  
Incluye: 1 cargador rápido, 2 baterías de 3,0 Ah LI, maletín de transporte

Llave de impacto 1/4" / 1/2"

GDS 18 V-EC 250

19D8.1

- ▶ Mayor rendimiento: hasta un máx. de 250 Nm en giro a la derecha y a la izquierda
- ▶ Insensible al polvo y al agua gracias a un diseño cerrado (sin puntos de contacto).
- ▶ Tecnología de motor EC sin escobillas de Bosch para una vida útil el doble de larga.
- ▶ Empuñadura ergonómica con Softgrip.
- ▶ Diseño compacto: longitud de cabezal reducida (solo 179 mm) para un manejo perfecto

Batería	2 x 18 V (3,0 Ah LI)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 – 2.400 rpm
Tasa de impacto	0 – 3.400 ipm
Ø del disco	M 10 – M 18
Portapuntas	Cuadrado macho de ½"
Torque máximo	250 Nm
Peso (con batería)	1,85 Kg



Nº de parte **0 601 9D8 1H0**  
Incluye: 1 cargador rápido, 2 baterías de 3,0 Ah LI, maletín de transporte





# 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 <sup>-1</sup>
Percusiones por minuto	0 – 4.550 min <sup>-1</sup>
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 <sup>-1</sup>
Percusiones por minuto	0 – 4.260 min <sup>-1</sup>
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 <sup>-1</sup>
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

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 <sup>-1</sup>
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 <sup>-1</sup>
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 <sup>-1</sup>
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 <sup>-1</sup>
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 dientesSpeedline 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 <sup>-1</sup>
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**  
 Acompañam: 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**

