



16 | Herramientas Eléctricas Bosch

Aplicaciones foco madera blanda y tablaroca



Gracias al bajísimo peso, dimensiones compactas y alta duración de la batería, garantizan productividad imbatible en las aplicaciones internas frecuentes en madera blanda, como instalación de cocinas, montaje de muebles y trabajos de remodelación.



Atornillador

GSR Mx2Drive

19A2.1

- El único con "cambio automático" de velocidades.
- Hasta 130 atornillados (3,5 x 35 mm) por carga.
- Cabezal con 158 mm y peso de 0,5 kg.
- Nueva caja de engranaje: velocidad en los atornillados y agujeros pequeños y torque para tornillos más grandes.
- Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).

Vea el video por el celular o tablet con lector de QR code.



Número de parte **0 601 9A2 1G0**
Incluye: 2 baterías 3.6 V Li, 1 cargador AL 1115 CV de 60'

Batería	2 x 3.6 V (1.3 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)	0 - 580/ 150 rpm (2 con cambio automático)
Torque máx. (duro/liviano)	10/5 Nm
Atornillado máximo madera	5 mm
Peso (con batería)	0.5 kg

Taladro / Atornillador

GSR 12-2-LI

1868.1

- 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. 13).



Nº de parte con maletín **0 601 868 1G2**
Nº de parte con L-BOXX **0 601 868 1G3**
Nº de parte sin cargador/sin batería **0 601 9DA 0D0**
Incluye: 1 cargador rápido multi-charger AL 1130CV, 2 baterías 12V Max 2.0 Ah Li, opciones maletín o L-BOXX

Batería	2 x 12V Max (2.0 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)	0 - 400 rpm/0 - 1,300 rpm
Máx. Ø de tornillos	7 mm
Torque máx.	30 Nm
Máx. Ø de madera perforación en	19 mm
acero	10 mm
Peso (con batería)	0.95 kg

Herramientas Eléctricas Bosch | 17

Taladro / Atornillador

GSR 12-LI

1992.9

- Mandril de encaje rápido sextavado: para puntas y brocas sextavadas de 1/4".
- Mecanismo de 2 velocidades y torque máximo de 30 Nm.
- El más pequeño y liviano: ideal en los atornillados de 3.5 x 4.5 mm (madera blanda) hasta 7 mm (tablaroca).
- Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).



NUEVO



Batería	2 x 12V Max (2.0 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)	0 - 400 rpm / 0 - 1,300 rpm
Máx. Ø de tornillos	7 mm
Torque máx.	30 Nm
Máx. Ø de madera perforación en	19 mm
acero	10 mm
Peso (con batería)	0.8 kg

Nº de parte **0 601 992 9G2**
Nº de parte sin cargador/sin batería **0 601 9DA 0D1**
Incluye: 2 baterías 12V Max 2.0 Ah Li, cargador rápido multi-charger AL 1130 CV, caja de cartón con mango para transporte

Atornillador Angular

GWI 12 V-LI

1360.U

- 5 ajustes de ángulo del cabezal (0° / 22.5° / 45° / 67.5° / 90°) para ajuste perfecto a la aplicación.
- 7 configuraciones de torque + 1 de perforación.
- El más pequeño cabezal angular del mercado: sólo 9.5 cm, para uso en lugares estrechos y de difícil acceso.
- Cargadores con función hypercharge: alcanzan el 70% de la carga de las baterías en sólo 15 minutos y el 100% de la carga en 30 minutos.
- Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).

Vea el video por el celular o tablet con lector de QR code.



NUEVO



Batería	2 x 12V Max (2.0 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)	0 - 585 rpm
Posiciones del cabezal	0°; 22.5°; 45°; 67.5°; 90°
Torque máx. (duro/liviano)	13 / 5 Nm
Peso (con batería)	1.1 kg

Número de parte **0 601 360 UG2**
Incluye: 1 cargador rápido Hypercharge AL 1130 CV de 30', 2 puntas, 2 baterías 12V Max 2.0 Ah Li, bolsa

Llave de Impacto

GDR 12-LI

19A6.9

- Alto torque de 105 Nm: cubre el 80% de todas las aplicaciones en metal, madera y concreto.
- Mucho más rápida: velocidad de 2,600 rpm.
- Realiza 205 atornillados con una sola carga de batería (tornillos de 4.2 x 18 mm en chapa de 1.6 mm de acero).
- Led de 3 puntos de alta intensidad: perfecta visualización del área de trabajo.
- Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).



NUEVA



Batería	2 x 12V Max (2.0 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)	0 - 2,600 rpm
Tasa de impacto	0 - 3,100 rpm
Torque máx.	105 Nm
Peso (con batería)	0.96 kg

Número de parte **0 601 9A6 9G1**
Nº de parte sin cargador/sin batería **0 601 9A6 9E2**
Incluye: 1 cargador rápido AL 1130 CV, 2 baterías 12V Max 2.0 Ah Li, mango de transporte, maletín de transporte

Taladro / Atornillador

GSR 1200-LI

19A8.9

- Excelente desempeño: 25 configuraciones de torque + 1 de perforación.
- Mandril sin llave (10 mm): cambio fácil de accesorios.
- Liviano, ergonómico y con puño engomado.
- Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).

Vea el video por el celular o tablet con lector de QR code.



NUEVO



Batería	2 x 12V Max (1.5 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)	0 - 400 / 0 - 1,200 rpm
Máx. Ø de madera perforación en	23 mm
acero	10 mm
Máx. Ø de tornillos	6 mm
Capacidad del mandril	0.8 - 10 mm
Torque máx. (duro/liviano)	27 / 11 Nm
Peso (con batería)	1.3 Kg

Número de parte **0 601 9A8 9G2**
Incluye: 1 cargador AL1814CV de 60', 2 baterías de 12V Max 1.5 Ah Li, maletín de transporte



18 | Herramientas Eléctricas Bosch

Taladro / Atornillador

GSR 1440-LI 19A8.4

- ▶ Excelente desempeño: 25 configuraciones de torque + 1 de perforación.
- ▶ Mandril sin llave (10 mm): cambio fácil de accesorios.
- ▶ Liviano, ergonómico y con puño engomado.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).



Número de parte **0 601 9A8 4G0**
Incluye: cargador AL 1814 CV de 60', 2 baterías de 1.3 Ah Li, maletín de transporte

Batería	2 x 14.4 V (1.3 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)	0 - 420/0 - 1,400 rpm
Máx. Ø de perforación en	madera 25 mm
	acero 10 mm
Máx. Ø de tornillos	7 mm
Capacidad del mandril	0.8 - 10.0 mm
Torque máx. (duro/liviano)	30 / 15 Nm
Peso (con batería)	1.3 kg

Taladro / Atornillador

GSR 1200-2-LI 19E2.0

- ▶ Mecanismo de 2 velocidades para perforaciones y atornillados.
- ▶ Control de velocidad.
- ▶ Mandril sin llave: cambio fácil de accesorios.
- ▶ Puño con Soft Grip: agarre firme y confortable.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).



Número de parte **0 601 9E2 0G0**
Incluye: 1 cargador AL 1115 CV, 2 baterías de 1.5 Ah Li

Batería	2 x 12V Max (1.5 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)	0 - 430/0 - 1,600 rpm
Máx. Ø de perforación en	madera 20 mm
	acero 6 mm
Máx. Ø de tornillos	7 mm
Capacidad del mandril	0.8 - 10 mm
Torque máx. (duro/liviano)	11 / 28 Nm
Peso (con batería)	1 kg

Lijadora Orbital

GSS 14.4 V-LI 19D0.3

- ▶ La única lijadora orbital inalámbrica de palma de ¼" del mercado.
- ▶ Baterías intercambiables: compatible con baterías 14.4 V Max slide pack, red y black pack.
- ▶ Caja para polvo con sistema microfiltro Bosch.
- ▶ Conforto: soft grip en todas las áreas.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).



Nº de parte sin cargador/sin batería **0 601 9D0 3D0**
Incluye: recolector de polvo con sistema microfiltro. No incluye batería y cargador

Compatible con baterías	14.4 V slide pack, red y black pack Li-ion
Oscilaciones (sin carga)	22,000 opm
Diámetro de órbita	1.6 mm
Base de la lija	113 x 105 mm
Hoja de la lija	115 x 140 mm
Peso	0.98 kg

Aspiradora

GAS 14.4 V-LI 19D5.1

- ▶ Mecanismo de 2 velocidades.
- ▶ Luz de LED para iluminar a 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. 13).



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

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

Herramientas Eléctricas Bosch | 19

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. 13).



Número de parte **0 601 858 0G0**
Incluye: 1 cargador multi-charger AL 1115 CV de 60', 2 lijas, 1 base, 1 sierra multimaterial, 1 llave Allen, 2 baterías 10.8 V 1.3 Ah Li, maletín de transporte

Batería	2 x 10.8 V (1.3 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)	5,000 - 20,000 rpm
Ángulo de oscilación	1.4°
Longitud	280 mm
Altura	95 mm
Peso (con batería)	1.0 kg

Radio Power Box

PB 360 D 1429.6

- ▶ Extremadamente robusta 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.
- ▶ Cargador de batería integrado para todas las baterías de litio de 14.4 y 18 V de Bosch.
- ▶ Posibilidades de conexión variables (USB, SD, 2x entrada auxiliar, salida auxiliar) para la reproducción de música y conexión de corriente de 12 V CC.



Número de parte **0 601 429 610**
Incluye: cable de entrada auxiliar. 2 baterías, control remoto

Gama de radiofrecuencia AM	531 - 1,602 kHz
Gama de radiofrecuencia FM	87.5 - 108 MHz
Tensión(es) de entrada del acumulador	14.4 - 18 V

Linterna a Batería

GLI PowerLED 1437.9

- ▶ Luz extremadamente clara gracias al LED, que proporciona mayor potencia y alcance.
- ▶ Excelente autonomía: funciona sin interrupciones por hasta 7.5 horas.
- ▶ Diseño liviano y compacto: proporciona manejo fácil y cómodo.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).



Compatible con batería	10.8 V Li-ion
Autonomía	450 min / 7.5 h
Peso sin batería	0.15 kg

Nº de parte sin cargador/sin batería **0 601 437 9E0**
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.
- ▶ Electronic Motor Protection: protección del motor contra quemadura y cortocircuito en caso de traba.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).



Compatible con batería	18 V Li-ion
Cursos sin carga	0 - 2,700 cpm
Altura del curso	23 mm
Vel. corte en madera de 40 mm	1,500 mm/min
Prof. de corte madera/acero/aluminio	90 / 8 / 20 mm

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



20 | Herramientas Eléctricas Bosch

Aplicaciones foco madera dura y hormigón



Desarrolladas para las aplicaciones más exigentes en madera dura y hormigón, 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.



Taladro / Atornillador

GSR 14,4-2-LI 19A4.4

- ▶ Caja de engranajes para amplia gama de atornillados: hasta 7 mm.
- ▶ Extremadamente robusta: carcasa del tipo Dura-Shield – 100% funcionales incluso después de una caída de 2 m en concreto duro.
- ▶ Led de alta intensidad ilumina el trabajo.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).

Vea el video por el celular o tablet con lector de QR code.



Número de parte **0 601 9A4 4G0**
Incluye: 1 cargador multi-charger de 60' AL 1820 CV, 2 baterías Compact, punta doble, maletín de transporte

Taladro / Atornillador

GSR 18-2-LI 19A4.3

- ▶ Autonomía campeona: hasta 160 tornillos (5 x 50 mm) en madera blanda con una sola carga de batería.
- ▶ Alta productividad y bajo peso: 1.4 kg.
- ▶ Versátil: realiza atornillados de hasta 8 mm.
- ▶ Carcasas del tipo Dura-Shield – 100% funcionales incluso después de una caída de 2 m en concreto duro.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).

Vea el video por el celular o tablet con lector de QR code.



Número de parte **0 601 9A4 3G0**
Incluye: 1 cargador multi-charger de 60' AL 1820 CV, 2 baterías Compact, punta doble, maletín de transporte

Batería	2 x 18 V (1.3 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)	0 – 400 / 1,300 rpm
Máx. Ø de perforación en	madera 29 mm
	acero 10 mm
Máx. Ø de tornillos	8 mm
Capacidad del mandril	10 mm
Torque máx. (duro/liviano)	45 / 19 Nm
Peso (con batería)	1.4 kg

Herramientas Eléctricas Bosch | 21

Rotomartillo / Atornillador

GSB 14,4 V-LI 1867.0

- ▶ Función de percusión integrada (hormigón), motor de 4 polos y sistema patentado de engranaje.
- ▶ 2 velocidades: torque y velocidad ideales para perforaciones y atornillados.
- ▶ Electronic Motor Protection: protección del motor contra quema y cortocircuito en caso de traba.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).



NUEVO



Número de parte **0 601 867 0G1**
Nº de parte con L-BOXX **0 601 867 0G2**
Nº de parte sin cargador/sin batería **0 601 9D2 2D0**
Incluye: 2 baterías de 14.4 V 2.0 Ah Li, cargador rápido AL 1860 CV y maletín de transporte

Batería	2 x 14.4 V (2.0 Ah Li)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 – 500 / 1,600 rpm
Tasa de impacto	0 – 24,000 ipm
Máx. Ø de perforación en	madera 28 mm
	acero 13 mm
	hormigón 13 mm
Mandril sin llave	1.5 – 13 mm
Torque máx. (duro/liviano)	51 / 20 Nm
Peso (con batería)	1.6 kg

Rotomartillo / Atornillador

GSB 18 V-LI 1867.1

- ▶ Función de percusión integrada (hormigón), torque de 55 Nm y nuevo motor de 4 polos.
- ▶ 2 velocidades: torque y velocidad ideales para perforaciones y atornillados.
- ▶ Electronic Motor Protection: protección del motor contra quema y cortocircuito en caso de traba.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).



NUEVO



Número de parte **0 601 867 1G1**
Nº de parte con L-BOXX **0 601 867 1G2**
Nº de parte sin cargador/sin batería **0 601 9D2 3D0**
Incluye: 2 baterías 18 V 2.0 Ah Li, cargador rápido AL 1860 CV y maletín de transporte

Batería	2 x 18 V (2.0 Ah Li)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 – 500 / 1,700 rpm
Tasa de impacto	0 – 25,000 ipm
Máx. Ø de perforación en	madera 35 mm
	acero 13 mm
	hormigón 13 mm
Mandril sin llave	1.5 – 13 mm
Torque máx. (duro/liviano)	55 / 23 Nm
Peso (con batería)	1.6 kg

Rotomartillo / Atornillador

GSB 14.4 VE-2-LI 1862.4

- ▶ ¡El más potente, liviano y compacto de la categoría!
- ▶ Nuevo motor de 4 polos de altísimo desempeño y eficiencia de 80 Nm de torque máximo para aplicaciones pesadas.
- ▶ Mandril metálico de 13 mm con sistema auto-lock garantiza fijación segura y mayor rapidez en el cambio de accesorios.
- ▶ Eficiente y robusto sistema de percusión para perforación de 14 mm en albañilería.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).

Vea el video por el celular o tablet con lector de QR code.



NUEVO



Número de parte **0 601 862 4G0**
Incluye: 2 baterías, cargador rápido AL 1860 CV y maletín de transporte

Batería	2 x 14.4 V (3.0 Ah Li)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 – 420 / 1,800 rpm
Tasa de impacto	27,000 ipm
Máx. Ø de perforación en	madera 40 mm
	acero 13 mm
	concreto 14 mm
Máx. Ø de tornillos	10 mm
Torque máximo	80 / 31 Nm
Peso (con batería)	2.1 kg

Rotomartillo / Atornillador

GSB 18 VE-2-LI 1862.3

- ▶ ¡El más potente, liviano y compacto de la categoría!
- ▶ Nuevo motor de 4 polos de altísimo desempeño y eficiencia de 85 Nm de torque máximo para aplicaciones pesadas.
- ▶ Mandril metálico de 13 mm con sistema auto-lock garantiza fijación segura y mayor rapidez en el cambio de accesorios.
- ▶ Eficiente y robusto sistema de percusión para perforación de 16 mm en albañilería.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).

Vea el video por el celular o tablet con lector de QR code.



NUEVO



Número de parte **0 601 862 3G0**
Incluye: 2 baterías, cargador rápido AL 1860 CV y maletín de transporte

Batería	2 x 18 V (3.0 Ah Li)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 – 420 / 1,800 rpm
Tasa de impacto	27,000 ipm
Máx. Ø de perforación en	madera 45 mm
	acero 13 mm
	concreto 16 mm
Máx. Ø de tornillos	10 mm
Torque máximo	85 / 38 Nm
Peso (con batería)	2.2 kg



22 | Herramientas Eléctricas Bosch

Herramientas Eléctricas Bosch | 23

Sierra Sable

GSA 18 V-LI 164J.0

- ▶ Sistema de cambio de hojas con trabamiento automático.
- ▶ 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. 13).



Número de parte **0 601 64J 0G0**
Incluye: 1 cargador AL 1160 CV, 2 baterías 18 V, 2,6 Ah Li, maletín, segueta para metal, segueta para madera

Batería	2 x 18 V (2,6 Ah Li)
Golpes p/min (velocidad 1/2)	0-2,400 / 0-2,700 gpm
Distancia del golpe	1 - 1/8" (28 mm)
Longitud	45,7 cm
Peso	3,4 kg

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. 13).



Nº de parte sin cargador/sin batería **0 601 66H 0D0**
Incluye: disco 40 dientes. No incluye batería y cargador

Compatibles con	Batería 18 V Li-ion
Nº de revoluciones (s/ carga)	3,900 rpm
Capacidad de corte:	0° 52 mm
	45° 40 mm
	50° 36 mm
Disco de sierra	165 mm
Peso (con batería)	4,1 kg

Taladro / Atornillador

GSR 1800-LI 19A8.3

- ▶ Lo más liviano de la categoría.
- ▶ 25 + 1 configuraciones de torque.
- ▶ Control de 2 velocidades: torque para atornillados y velocidad para perforaciones.
- ▶ Ergonomía: agarre firme y confortable.
- ▶ Mandril sin llave: cambio fácil de accesorios.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).



Número de parte **0 601 9A8 3G0**
Incluye: cargador AL 1114 CV, 2 baterías 18 V 1.5 Ah Li y maletín de transporte

Batería	2 x 18 V (1,5 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)	0 - 400 / 1,300 rpm
Máx. Ø madera	29 mm
perforación en acero	10 mm
Máx. Ø de tornillos	8 mm
Capacidad del mandril	0,8 - 10 mm
Torque máx. (duro/liviano)	34 / 18 Nm
Peso (con batería)	1,3 kg

Aplicaciones foco
metal y concreto



Realizan con facilidad las aplicaciones más exigentes en obras, en que robustez y desempeño son especialmente importantes. El mismo desempeño que las herramientas con cable convencionales con la libertad de trabajar sin cables.



Llave de Impacto

GDR 1200-LI 19B3.9

- ▶ Torque de 110 Nm: excelente desempeño en una amplia gama de aplicaciones.
- ▶ Compacta y liviana: ideal para uso continuo y prolongado.
- ▶ Puño ergonómico más fino y revestimiento engomado.
- ▶ Lugares propios para fijar mango de seguridad y portapuntas.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).



Número de parte **0 601 9B3 9G1**
Incluye: 2 baterías de 12V Max 1.5 Ah Li, cargador AL 1814 CV de 60', maletín de transporte

Batería	2 x 12V Max (1,5 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)	0 - 2,600 rpm
Tasa de impacto	0 - 3,200 ipm
Máx. Ø de tornillos	M4 - M12
Torque máximo	110 Nm
Peso (con batería)	1,1 kg

Llave de Impacto

GDR 1440-LI 19B3.4

- ▶ Sistema flexible: acepta baterías de 10.8 V y 14.4 V.
- ▶ Torque de 130 Nm: excelente desempeño en una amplia gama de aplicaciones.
- ▶ Compacta y liviana: ideal para uso continuo y prolongado.
- ▶ Puño ergonómico más fino y revestimiento engomado.
- ▶ Lugares propios p/ fijar mango de seguridad y portapuntas.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).



Número de parte **0 601 9B3 4G0**
Incluye: 2 baterías de 1,3 Ah Li, cargador AL 1814 CV de 60', maletín de transporte

Batería	2 x 14,4 V (1,3 Ah Li)
Nº de revoluciones (sin carga)	0 - 2,900 rpm
Tasa de impacto	0 - 3,200 ipm
Máx. Ø de tornillos	M4 - M14
Torque máximo	130 Nm
Peso (con batería)	1,2 kg



24 | Herramientas Eléctricas Bosch

Llave de Impacto

GDR 14,4 V-LI 19A1.4

- ▶ La más potente de la categoría: torque de 150 Nm para mayor posibilidad de aplicaciones.
- ▶ La más rápida de la categoría (0 – 2,800 rpm) para mayor productividad de trabajo.
- ▶ Comodidad: bajísimo peso (1.4 kg) y excelente ergonomía.
- ▶ Carcasas del tipo Dura-Shield: 100% funcionales incluso después de una caída de 2 m en concreto duro.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).

Vea el video por el celular o tablet con lector de QR code.



Número de parte **0 601 9A1 4G0**
Nº de parte sin cargador/sin batería **0 601 9A1 4E1**
Incluye: 1 cargador multi-charger AL 1820 CV de 60', 2 baterías 14.4 V Compact 1.3 Ah Li, maletín de transporte

Batería	2 x 14.4 V (1.3 Ah Li)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 – 2,800 rpm
Tasa de impacto	0 – 3,200 ipm
Máx. Ø de tornillos	M 6 – M 14
Portapuntas	1/4"
Torque máximo	150 Nm
Peso (con batería)	1.4 kg

Llave de Impacto

GDX 18 V-EC 19B9.1

- ▶ Llave de impacto de alto torque y más versátil del mercado.
- ▶ La mejor potencia y rapidez de su clase.
- ▶ 2 herramientas en 1: portapuntas especial combina el cuadrado macho de 1/2" y el hexágono de 3/4" para un mayor número de aplicaciones.
- ▶ Fácil de ajustar el modo de potencia para adaptarse a diferentes aplicaciones y materiales.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).

Vea el video por el celular o tablet con lector de QR code.



Número de parte **0 601 9B9 1G0**
Incluye: 2 baterías, 1 cargador rápido, maletín de transporte

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 (3 niveles)
Máx. Ø de tornillos	M 6 – M 16
Portapuntas	Hexágono interior 1/4" Cuadrado exterior 1/2"
Torque máximo	185 Nm
Peso (con batería)	1.6 kg

Amoladora Angular 4 1/2"

GWS 18 V-LI 193A.3

- ▶ Más alta seguridad, productividad y performance.
- ▶ Interruptor 2-motion para mayor seguridad.
- ▶ Husillo M14 para discos de 115 mm – encastre padrón.
- ▶ Indicador de carga / ECP.
- ▶ Soft Grip: agarre firme y confortable de la herramienta.
- ▶ Guarda de protección.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).

Vea el video por el celular o tablet con lector de QR code.



Número 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

Batería	2 x 18 V (4.0 Ah Li)
Nº de revoluciones (s/ carga)	10,000 rpm
Ø del disco	4 1/2" (115 mm)
Eje	M 14
Profundidad de corte	30 mm
Peso	2.2 Kg



Herramientas Eléctricas Bosch | 25

Martillo Perforador

GBH 18 V-EC 11904.0

- ▶ 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 agujeros de 6 – 10 mm en concreto (máx. 18 mm).
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).

Vea el video por el celular o tablet con lector de QR code.



Batería	2 x 18 V (3.0 Ah Li)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 – 1,400 rpm
Tasa de impacto	0 – 4,550 ipm
Fuerza de impacto	1.7 J
Máx. Ø de perforación en	madera 20 mm acero 13 mm (1/2") concreto 18 mm (1 1/16")
Peso (con batería)	2.6 kg

Número 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 Demolidor

GBH 36 V-LI 11900.R

- ▶ Potente como una herramienta con cable convencional.
- ▶ Autonomía incomparable: hasta 150 perforaciones (6 x 40 mm) en concreto con una sola carga de batería.
- ▶ El más rápido martillo perforador de su clase, incluso cuando se lo compara con los que tienen cable.
- ▶ Sistema de cincelado integrado.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch (vea pág. 13).

Vea el video por el celular o tablet con lector de QR code.



Batería	2 x 36 V (2.0 Ah Li)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 – 960 rpm
Tasa de impacto	0 – 4,260 ipm
Fuerza de impacto	3.0 J
Máx. Ø de perforación en	madera 30 mm (1 1/8") acero 13 mm (1/2") concreto 26 mm (1")
Peso (con batería)	4.3 kg

Número de parte **0 611 900 R12**
Incluye: 1 cargador Hypercharge AL 3640 CV de 60', 2 baterías 36 V Premium 2.0 Ah Li, 1 empuñadura auxiliar, 1 tope de profundidad, maletín de transporte





Familia Níquel Cadmio



Herramientas profesionales con excelente costo/beneficio para el usuario que busca un producto con desempeño adecuado.

Taladro / Atornillador

GSR 9,6-2 1918.L

- ▶ 25 configuraciones de torque + 1 de perforación.
- ▶ Autonomía y productividad: 2 baterías de 1.5 Ah.
- ▶ 2 velocidades: torque elevado para atornillados y alta velocidad para perforaciones.
- ▶ Mayor vida útil: sistema de engranaje, nuevo motor y sistema de ventilación y enfriamiento.
- ▶ Excelente balanceo: más comodidad al operador.



Batería	2 x 9.6 V (1.5 Ah NiCd)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 400 / 1,000 rpm
Máx. Ø de madera	20 mm
perforación en acero	10 mm
Máx. Ø de tornillos	6 mm
Mandril sin llave	1 - 10 mm
Torque máx. (duro/liviano)	25 / 10 Nm
Peso (con batería)	1.5 kg



Número de parte **0 601 918 LG0**
Incluye: 1 cargador de 60', 2 baterías 9.6 V NiCd 1.5 Ah, maletín de transporte

Taladro / Atornillador

GSR 12-2 1918.J

- ▶ Versátil: 25 configuraciones de torque + 1 de perforación.
- ▶ Mayor autonomía: 2 baterías de 1.5 Ah.
- ▶ Dos velocidades de giro: torque elevado para atornillados y alta velocidad para perforaciones.
- ▶ Durable: nuevo sistema de engranaje, motor de alto desempeño y sistema de ventilación y enfriamiento.
- ▶ Excelente balanceo: más comodidad, menos fatiga.



Batería	2 x 12 V (1.5 Ah NiCd)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 400 / 1,200 rpm
Máx. Ø de madera	23 mm
perforación en acero	12 mm
Máx. Ø de tornillos	7 mm
Mandril sin llave	1 - 10 mm
Torque máx. (duro/liviano)	27 / 11 Nm
Peso (con batería)	1.6 kg



Número de parte **0 601 918 JG0**
Incluye: 1 cargador de 60', 2 baterías 12 V NiCd 1.5 Ah, maletín de transporte

Taladro / Atornillador

GSR 14,4-2 1918.G

- ▶ Versátil: 25 configuraciones de torque + 1 de perforación.
- ▶ Mayor autonomía: 2 baterías de 1.5 Ah.
- ▶ Dos velocidades de giro: torque elevado para atornillados y alta velocidad para perforaciones.
- ▶ Mayor vida útil: nuevo sistema de engranaje, motor y sistema de ventilación y enfriamiento.
- ▶ Excelente balanceo: más comodidad, menos fatiga.



Batería	2 x 14.4 V (1.5 Ah NiCd)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 400 / 1,400 rpm
Máx. Ø de madera	26 mm
perforación en acero	12 mm
Máx. Ø de tornillos	8 mm
Mandril sin llave	1 - 10 mm
Torque máx. (duro/liviano)	30 / 15 Nm
Peso (con batería)	1.7 kg



Número de parte **0 601 918 GG0**
Incluye: 1 cargador de 60', 2 baterías 14.4 V NiCd 1.5 Ah, maletín de transporte

Taladro / Atornillador

GSR 18-2 1918.3

- ▶ Imbatible: un 23% más atornillados (3.5 x 40 mm) que el principal competidor.
- ▶ El más compacto y liviano: 210 mm (anchura) y 1.8 kg.
- ▶ 25 configuraciones de torque + 1 de perforación.
- ▶ Optimización del sistema de engranajes: torque (45 Nm).
- ▶ 2 velocidades: alto desempeño incluso en aplicaciones pesadas.



Batería	2 x 18 V (1.5 Ah NiCd)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 400 / 1,250 rpm
Máx. Ø de madera	29 mm
perforación en acero	10 mm
Máx. Ø de tornillos	8 mm
Mandril sin llave	1 - 10 mm
Torque máx. (duro/liviano)	45 / 22 Nm
Peso (con batería)	1.8 kg



Número de parte **0 601 918 3G0**
Incluye: 1 cargador de 60', 2 baterías 18 V NiCd 1.5 Ah, maletín de transporte

Rotomartillo / Atornillador

GSB 12-2 19A7.5

- ▶ Nueva caja de engranajes con dos velocidades: alterna perforación con o sin percusión.
- ▶ 22 + 1 configuraciones de torque: alto desempeño en perforación y atornillado, incluso mampostería.
- ▶ Mandril sin llave con sistema Auto-Lock (10 mm).
- ▶ Interruptor electrónico y freno del motor.
- ▶ El más compacto: 211 mm (longitud) y 1.6 kg.



Batería	2 x 12 V (1.5 Ah NiCd)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 450 / 1,250 rpm
Tasa de impacto	0 - 6,750 / 0 - 18,750 ipm
Máx. Ø de perforación en	madera 25 mm
acero	10 mm
mampostería	8 mm
Torque máx. (duro/liviano)	30 / 18 Nm
Peso (con batería)	1.6 kg



Número de parte **0 601 9A7 5G0**
Incluye: 1 cargador AL 1411 DV de 60', 2 baterías de 1.5 Ah NiCd, maletín de transporte

Rotomartillo / Atornillador

GSB 14.4-2 19A7.4

- ▶ Nueva caja de engranajes con dos velocidades: alterna perforación con o sin percusión.
- ▶ 22 + 1 configuraciones de torque: alto desempeño en perforación y atornillado, incluso mampostería.
- ▶ Mandril sin llave con sistema Auto-Lock (10 mm).
- ▶ Interruptor electrónico y freno del motor.
- ▶ El más compacto y la mayor tasa de percusión de la clase.



Batería	2 x 14.4 V (1.5 Ah NiCd)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 550 / 1,550 rpm
Tasa de impacto	0 - 8,250 / 0 - 23,250 ipm
Máx. Ø de perforación en	madera 25 mm
acero	10 mm
mampostería	10 mm
Torque máx. (duro/liviano)	36 / 20 Nm
Peso (con batería)	1.7 kg



Número de parte **0 601 9A7 4G0**
Incluye: 1 cargador AL 1411 DV de 60', 2 baterías de 1.5 Ah NiCd, maletín de transporte



Baterías de Iones de Litio

Un 100% compatibles dentro de la misma clase de voltaje



El usuario puede elegir la batería con el amperaje más adecuado a su necesidad, dentro de la misma clase de voltaje.

		Clase de voltaje			
		12V Max	14.4V	18V	36V
Amperaje	2.0Ah				
	3.0Ah				
	4.0Ah				
	5.0Ah				

¿Qué es amperaje?

Es la capacidad de almacenamiento de la batería, como el tamaño del tanque de combustible del auto.



¿Por qué es mejor tener más amperaje?

Cuanto mayor sea el amperaje, mayor será el tiempo de trabajo con una sola carga. Usted hace más perforaciones, atornillados o cortes sin tener que cambiar la batería.

Menor amperaje

menor autonomía



Mayor amperaje

mayor autonomía



Amperaje = autonomía = productividad

Baterías de Iones de Litio

Batería 3.6 V

Capacidad

Máquinas



1.3 Ah

GSR ProDrive (19A2.0)
GSR Mx2Drive (19A2.1)

2 607 336 242

Batería 12V Max*

Capacidad

Máquinas



1.3 Ah

GSR 1200-LI (19A8.9)
GSR 1440-LI (19A8.4)
GDR 1200-LI (19B3.9)
GDR 1440-LI (19B3.4)

2 607 336 600



2.0 Ah

GSR 12-LI (1992.9)
GSR 1200-2-LI (19E2.0)
GSR 12-2-LI (1868.1)

1 600 A00 21D



4.0 Ah

GDR 12-LI (19A6.9)
GWI 12-LI (1360.U)
GLI PowerLED (1437.9)

1 600 A00 21E

Batería 14.4 V

Capacidad

Máquinas



2.0 Ah

GSR 14.4 V-LI (1867.0)
GSR 14.4 VE-2 LI (1862.4)

1 600 Z00 031



3.0 Ah

GSR 14.4 VE-2 LI (1861)
GSS 14.4 V-LI (19D0.3)
GAS 14.4 V-LI (19D5.1)
GSR 1440-LI (19A8.4)
GDR 1440-LI (19B3.4)

1 600 Z00 032



4.0 Ah

GDR 14.4 V-LI (19A1.4)

1 600 Z00 033

*Compatible con herramientas 10.8 V y 12V Max



30 | Herramientas Eléctricas Bosch

Baterías de Iones de Litio

Batería 18 V

Capacidad

Máquinas



2.0 Ah

1 600 Z00 036



3.0 Ah

1 600 Z00 037



4.0 Ah

1 600 Z00 038



5.0 Ah

1 600 A00 2U5

GSB 18 V-LI (1867.1)
GSR 18 V-LI (1860.3)
GSB 18 VE-2-LI (1862.3)
GBH 18 V-EC (11904.0)
GST 18 V-LI (1E8J.3)
GKS 18 V-LI (166H.0)
GSA 18 V-LI (164J.0)
GWS 18 V-LI (193A.3)
GSR 1800-LI (19A8.3)
GDX 18 V-EC (19B9.1)

Batería 36 V

Capacidad

Máquina



2.0 Ah

1 600 Z00 03B

GBH 36 V-LI (11900)



4.0 Ah

1 600 Z00 03C

Herramientas Eléctricas Bosch | 31

Baterías de Níquel

Batería 9,6 V

Capacidad

Máquina



NiCd

1.5 Ah

GSR 9.6-2 (1918.L)

2 607 335 540

Batería 12 V

Capacidad

Máquinas



NiCd

1.5 Ah

GSR 12-2 (1918.J)
GSB 12-2 (19A7.5)

2 607 335 542

Batería 14.4 V

Capacidad

Máquinas



NiCd

1.5 Ah

GSR 14.4-2 (1918.G)
GSB 14.4-2 (19A7.4)

2 607 335 534



NiCd

2.0 Ah

GSR 14.4 V (1995.G)

2 607 335 264

Batería 18 V

Capacidad

Máquinas



NiCd

1.5 Ah

GSR 18-2 (1918.3)

2 607 335 536



NiCd

2.0 Ah

GSR 18 V (1995.H)

2 607 335 266

Herramientas a Batería

Herramientas a Batería



32 | Herramientas Eléctricas Bosch

Cargadores

Cargadores de Iones de Litio

Especificación

Aplicación



AL 1115 CV

3.6 - 12 V

2 607 225 531
2 607 225 527



AL 1130 CV

12 V

2 607 225 179



AL 1820 CV

14.4 - 18 V

2 607 225 587
2 607 225 437



AL 1860 CV

14.4 - 18 V

2 607 225 717
2 607 225 719



AL 3640 CV

36 V

2 607 225 113

Cargadores de Níquel

Especificación

Aplicación



NiCd

AL 1450 DV

7.2 - 14.4 V

2 607 224 702
2 607 225 207



NiCd

AL 2425 DV

24 V

2 607 224 432
2 607 224 426



L-Boxx. Sistema inteligente de transporte y almacenamiento.

Facilite la organización y el transporte de las herramientas, accesorios y materiales de trabajo con el sistema que le permite al usuario montar la configuración ideal para sus necesidades.



Trabajo organizado

Robustez: almacenamiento seguro

Transporte fácil: hasta 125 kg

Versátil: sistema click and go

L-BOXX 102	peso	dimensiones (W x H x L)
	2.1 kg	442 x 117 x 357
1 600 A00 1RP		

L-BOXX 102 set 13 piezas	peso	dimensiones (W x H x L)
	2.5 kg	442 x 117 x 356.6
1 600 A001S2		

L-BOXX 136	peso	dimensiones (W x H x L)
	2.2 kg	442 x 151 x 357
1 600 A00 1RR		

L-BOXX 306 con cajones	peso	dimensiones (W x H x L)
	7.3 kg	442 x 357 x 273
1 600 A00 3U0		

L-BOXX 238	peso	dimensiones (W x H x L)
	2.8 kg	442 x 253 x 357
1 600 A00 1RS		

Carrito	peso	dimensiones (W x H x L)
	6.8 kg	-
1 600 A00 1SA		