

Taladros / Atornilladores



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



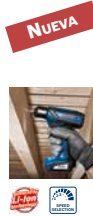
Taladro / Atornillador

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 ⁻¹
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 ⁻¹
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 ⁻¹
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 ⁻¹
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 ⁻¹
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 ⁻¹
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 $\frac{1}{2}$ ".
- 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 ⁻¹
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

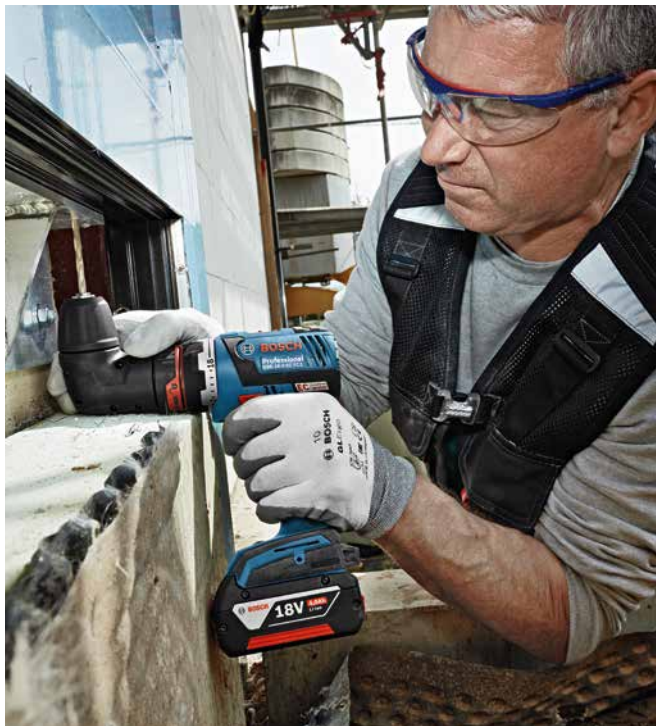
19E6.1

- 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 ⁻¹
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 ⁻¹
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 ⁻¹
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 ⁻¹
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 ⁻¹
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

