



Catálogo
HERRAMIENTAS
A BATERÍA



BOSCH

Innovación para tu vida



/boschherramientas

www.boschherramientas.com



Índice

Introducción	4
--------------------	---

Herramientas a batería 12V Max

Taladro / Atornillador GSR 1000 Smart 0000.0	7
Taladro / Atornillador 3/8" GSR 120-LI 0000.0	7
Taladro / Atornillador 3/8" GSR 12V-15 FC Flexiclick 0000.0	8
Atornillador Angular 1/4" GWI 12 V-LI 0000.0	8
Taladro de Impacto / Atornillador GSB 1200-2-LI 0000.0	9
Llave de Impacto 1/4" GDR 120-LI 0000.0	9
Multicortadora GOP 10,8 V-LI 0000.0	10
Sierra Sable GSA 12 V-LI 0000.9	11
Combo GDR 120-LI + GSB 1200-2-LI 0000.0	12
Combo GDR 120-LI + GSR 120-LI 0000.0	12

Herramientas a batería 14,4V

Taladro / Atornillador 1/2" GSR 140-LI 0000.0	15
Llave de Impacto 1/4" GDR 1440-LI 0000.0	15
Aspiradora GAS 14,4 V-LI 0000.0	15

Herramientas a batería 18V

Taladro / Atornillador 1/2" GSR 180-LI 0000.0	17
Taladro / Atornillador 3/8" GSR 18-2-LI PLUS 0000.0	17
Taladro / Atornillador 3/8" GSR 18 V-EC FC2 FlexiClick 0000.0	18
Taladro de Impacto / Atornillador 1/2" GSB 18 V-LI 0000.0	19
Taladro de Impacto / Atornillador 1/2" GSB 180-LI 0000.0	19
Taladro de Impacto / Atornillador 1/2" GSB 18 VE-EC 0000.0	19
Llave de Impacto 1/4" / 1/2" GDS 18 V-EC 250 0000.0	20
Llave de Impacto 1/4" / 1/2" GDX 18 V-EC 0000.0	20
Martillo Perforador Demoledor SDS-plus GBH 180-LI 0000.0	20
Martillo Perforador Demoledor SDS-plus GBH 18 V-26 0000.0	21
Sierra Sable GSA 18 V-LI 0000.0	21
Amoladora Angular 4 1/2" GWS 18 V-LI 0000.0	21
Sierra Caladora GST 18 V-LI 0000.0	22
Sierra Circular GSK 18-57 0000.0	22

Herramientas a batería 36V

Martillo Perforador Demoledor SDS-Plus GBH 36 V-LI 0000.0	25
Opciones de batería y cargador	26
Visión general de la herramientas a batería	30

Índice por núcleo

0000.0	8
0000.0	22
0000.0	21
0000.0	11
0000.0	22
0000.0	10
0000.0	19





+ PRODUCTIVIDAD



+ DURABILIDAD



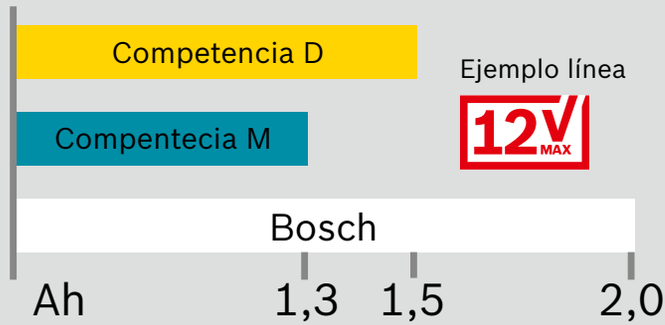
+ PRACTICIDAD



MAYOR AMPERAJE: HASTA 53% MÁS DE TIEMPO DE TRABAJO

Sin paradas para cambio o recarga de la batería.

Liderazgo en amperaje



Amperaje = Autonomía = Productividad

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

Cuanto mayor el amperaje, mayor el tiempo de trabajo con una sola carga.



+ DURABILIDAD: BATERÍA, MOTOR Y CARCASA ULTRAPROTEGIDOS



SISTEMA ECP

Protección electrónica de las celdas de la batería contra sobrecarga, sobrecalentamiento y descarga profunda.



SISTEMA EMP

Sistema de protección del motor contra sobrecarga, que identifica condiciones de exceso y desconecta la batería.



CARCASA DURASHIELD

Ultra-resistente a caídas e impactos.



SISTEMA FLEXIBLE: 100% INTERCAMBIABLE DENTRO DE LA MISMA CLASE DE VOLTAJE



Reduzca gastos, aumente las posibilidades



Menor amperaje
menor autonomía



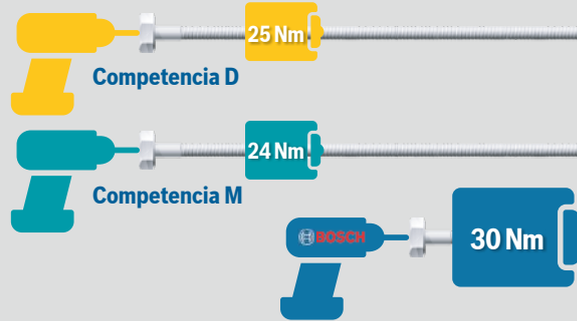
Mayor amperaje
mayor autonomía



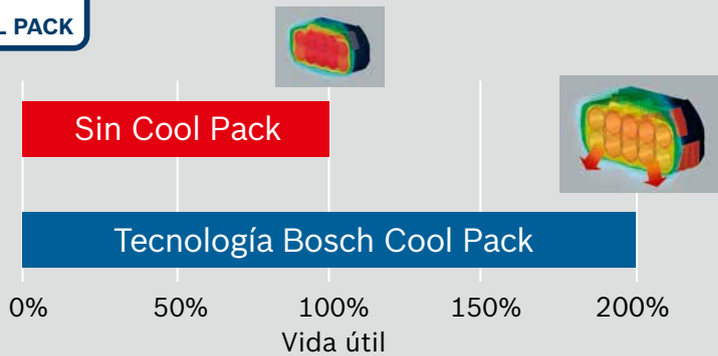
SUPERIORIDAD EN TORQUE

Tests comprueban que nuestros productos tienen mayor torque que las principales competencias.

Más productividad, rapidez y seguridad, inclusive en los trabajos más exigentes.



MAYOR VIDA ÚTIL: BATERÍAS 2X MÁS RESISTENTES



Material conductor especial de la carcasa de las células direcciona el calor hacia afuera de la batería, previniendo sobrecalentamiento y aumentando la vida útil en hasta 100%.



Motor EC
Herramienta a batería
sin escobilla de carbón

DURA
6X
MÁS
50%
MÁS
AUTONOMÍA

KICKBACK CONTROL

Sistema que evita contragolpe



SISTEMA DE CARGA POR INDUCCIÓN



4 NUEVO SISTEMA Flexiclick HERRAMIENTAS EN 1

Flexibilidad para Encastre de diferentes tipos de mandril en la misma herramienta, con rápido mecanismo de traba.



powered by
Li-Ion
technology

a bateria que
dura mais
e não vicia

Nadie fue tan lejos en innovación.

NUEVAS!
Herramientas a batería Bosch

**Más productividad,
durabilidad y practicidad.**





Herramientas **12V**
MAX

Taladro / Atornillador – GSR 1000 SMART

0000.0

Experta en el trabajo, inteligente en el precio.

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

Datos técnicos	
Batería	12 V Max (1,5 Ah) (embutida)
Nº de rotaciones (sin carga)	0-700 rpm
Capacidad del mandril	6 mm
Torque máx. (duro/liviano)	15/6 Nm
Peso (con batería)	0,9 kg
Peso con embalaje	2,0 kg
Dimensiones de embalaje	308 x 200 x 94 mm

Número tipo	
127 / 220 V (Bivolt)	

Incluye:
Maletín de transporte, kit de accesorios (10 bits y 1 prolongador de bit), cargador bivolt



+ PRODUCTIVIDAD
Hasta **600 atornillados*** con una sola carga de batería.

+ DURABILIDAD
Proyectada para realizar más de **100.000 atornillados***

*Atornillado de 3,5 mm en madera dura.



Taladro / Atornillador 3/8" – GSR 120-LI

0000.0

Más completo más fuerte y con la rapidez que el profesional precisa.

- ▶ El más liviano y con mayor autonomía de la categoría.
- ▶ Posee mandril de cambio rápido.
- ▶ Luz LED.
- ▶ Sistema ECP que protege la batería contra sobrecalentamiento.

Datos técnicos	
Batería	2 x 12V Max (1,5 Ah Li-Ion)
Nº de rotaciones (sin carga)	0 – 380 min ⁻¹ / 0 – 1.300 min ⁻¹
Dos velocidades	Si
Torque máx. (duro/liviano)	13/30 Nm
Máx. Ø de perforación en	madera 20 mm
acero	10 mm
Peso (con batería)	1 kg

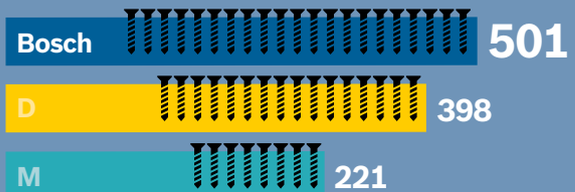
Número tipo	
Bivolt c/ maletín	
Promocional (bivolt)	

Incluye:
2 baterías 1.5Ah, 1 cargador, 1 maletín de transporte



LÍDER EN AUTONOMÍA

hace hasta 280 atornillados más que la competencia con una sola carga de la batería.



UN ALTO TORQUE PARA USTED QUE PRECISA DE FUERZA

30 Nm Bosch

D 24 Nm

M 24 Nm

Taladro / Atornillador 3/8" – GSR 12V-15 FC Flexiclick

0000.0

El más liviano y con mayor autonomía de la categoría, con alta performance en perforaciones y atornillados variados.

- ▶ Mandril de apriete rápido (10 mm).
- ▶ 20 posiciones de torque + 1 de perforación.
- ▶ Protección Electrónica de las Células de la batería (ECP).
- ▶ Freno de motor.
- ▶ Indicador de carga.
- ▶ Luz LED.
- ▶ Mecanismo de 2 velocidades



Datos técnicos	
Batería	2 x 12V Max (2,0 Ah Li-Ion)
Nº de rotaciones (sin carga)	0 – 400 min ⁻¹ / 0 – 1.300 min ⁻¹
Máx. Ø de tornillos	7 mm
Torque máx.	30 Nm
Máx. Ø de perforación en	madera 19 mm
	acero 10 mm
Peso (con batería)	0,95 kg

Número tipo
Bivolt

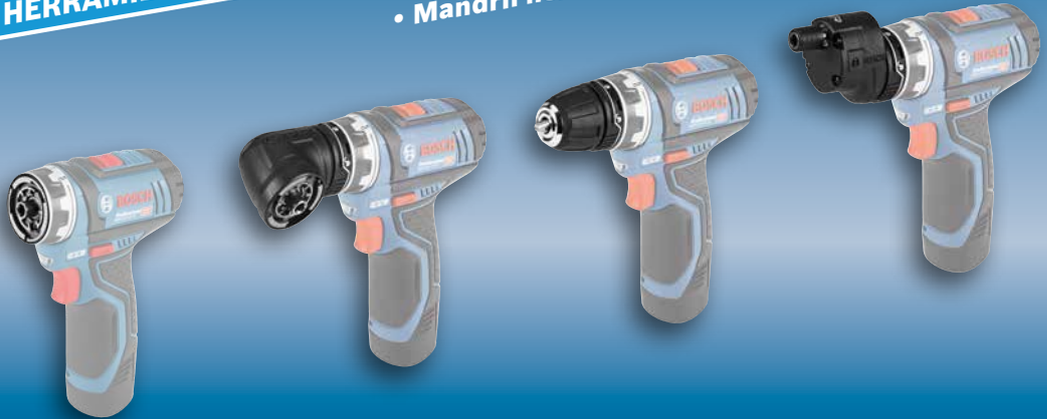
Incluye:
4 mandriles, 2 baterías 1.5 Ah, cargador AL1115CV, maletín de transporte



4 NUEVO SISTEMA Flexiclick HERRAMIENTAS EN 1

Una única herramienta con 4 funciones:

- Mandril angular
- Mandril hexagonal
- Mandril excéntrico
- Mandril de cambio rápido



HEAVY DUTY

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

0000.0

La mayor autonomía, el cabezal angular más compacto, con variadas posiciones de ángulo y torque para atornillados en lugares de difícil acceso.

- ▶ Mandril de encastre rápido hexagonal.
- ▶ 7 posiciones de torque + 1 de perforación.
- ▶ 5 Posiciones de atornillado.
- ▶ Sistema ECP.
- ▶ Freno de motor.
- ▶ Mecanismo de 2 velocidades.

Datos técnicos	
Batería	2 x 12V Max (2,0 Ah Li-Ion)
Nº de rotaciones (sin carga)	0 – 585 rpm
Posiciones de atornillado	0°; 22,5°; 45°; 67,5°; 90°
Torque máx. (duro/liviano)	13 / 5 Nm
Peso (con batería)	1,1 kg

Número tipo
220 V

Incluye:
1 cargador rápido AL 1130 CV, 2 baterías 12V Max de 2,0 Ah Li-Ion, 2 puntas, bolsa de transporte



Atornillador/Taladro de Impacto - GSB 1200-2-LI

0000.0

Utilice su atornillador con más flexibilidad: atornille y perforo en madera, acero y concreto.

- ▶ Flexibilidad de aplicación gracias a la función adicional de impacto.
- ▶ Mandril de apriete rápido para cambiar los accesorios fácilmente.
- ▶ Gran autonomía con cada carga de la batería para un trabajo sin interrupciones.
- ▶ El sistema ECP de Bosch protege la batería de sobrecarga, sobrecalentamiento y descarga completa.



Datos técnicos	
Batería	2 x 12V Max (1,5 Ah Li-Ion)
Nº de rotaciones (sin carga)	0 - 400 min ⁻¹ 0 - 1.300 min ⁻¹
Mandril	10 mm
Torque máx. (duro/liviano)	28 / 11 Nm
Máx. Ø de perforación en	madera 19 mm acero 6 mm concreto 8 mm
Peso (con batería)	1,1 kg

Número tipo
127 V
220 V

Incluye:
2 baterías 1.5Ah, 1 cargador, 1 maletín de transporte



Llave de Impacto 1/4" - GDR 120-LI

0000.0

Más productividad y performance en una herramienta compacta y de alto torque.

- ▶ Combinación ideal entre tamaño, velocidad y control para aplicaciones exigentes.
- ▶ Cargador bivolt.
- ▶ Sistema ECP que protege la batería contra sobrecalentamiento.
- ▶ Líder absoluta del segmento en autonomía de baterías.
- ▶ Única Llave de impacto del mercado con 2 velocidades.
- ▶ Luz LED.



Datos técnicos	
Batería	12 V max (1.5Ah Li-Ion)
Nº de rotaciones (sin carga)	0 - 1.300 / 2.600 min ⁻¹
Torque máx.	100 Nm
Tasa de impacto	0 - 2.800 / 3.300 min ⁻¹
Mandril	1/4" (hexagonal)
Máx. Ø de tornillos	M8
Peso (con batería)	1 kg

	Bosch	M	D
AMPERAJE [Ah]	1,5	1,3	1,3
2 VELOCIDADES	sí	no	no

Número tipo
Bivolt

Incluye:
2 baterías 1.5Ah, 1 cargador AL 1115CV, 1 maletín de transporte

Multicortadora – GOP 10,8 V-LI

0000.0

Haga todo más fácil

- ▶ Ideal para diversas aplicaciones de ajustes, retoques y reparaciones.
- ▶ Sistema ECP que protege la batería contra sobrecalentamiento.
- ▶ Indicador de carga.
- ▶ Sistema flexible de encastre de accesorios.



Datos técnicos	
Batería	2 x 10,8 V (1,3 Ah Li-Ion)
Nº de rotaciones (sin carga)	5.000 – 20.000 rpm
Ángulo de oscilación	1,4°
Longitud	280 mm
Altura	95 mm
Peso (con batería)	1,0 kg

Número tipo	
127 V	
220 V	

Incluye:
1 cargador AL 1115 CV, 2 lijas, 1 base, 1 sierra multimaterial, 1 llave allen, 2 baterías 10,8 V de 1,3 Ah Li-Ion, maletín de transporte



HAGA TODO MÁS FÁCIL



Cortes al ras de la superficie para instalación de pisos, por ejemplo.



Cortes fáciles y precisos en lugares difíciles para encastre de enchufes, cerraduras, etc.



Cortes de entrada en madera dura, plástico y yeso cartonado.



Remoción de argamasa, pegamento de azulejos y alfombras, lechadas de silicona y pintura.



Cortes delicados: pisos laminados o remoción de azulejos.



Cortes en tubos plásticos, perfiles metálicos y materiales no ferrosos.



Remoción y preparación de pintura



Lijado extremadamente fino en lugares de difícil acceso.



Sierra Sable – GSA 12 V-LI

0000.0

Ideal para la caja de herramientas: versatilidad de sobra y además ocupa poco espacio.

- ▶ Formato más compacto para una manipulación perfecta.
- ▶ Aplicaciones versátiles en madera, metal y plástico.
- ▶ Progreso de corte: significativamente más rápida que los competidores.

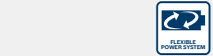
Datos técnicos

Batería	12V Max	
Velocidad	0 – 3.000 min ⁻¹	
Distancia del golpe	14,5 mm	
Capacidad corte	madera	65 mm
	acero	8 mm
	tubos	50 mm
LED	Si	
Dimensión	286 x 132 x 60 mm	
Compatible con las baterías 10,8 V y 12 V Max BOSCH de 1,3 a 4,0 Ah (O-pack)		

Número tipo
Nro tipo sin batería/cargador

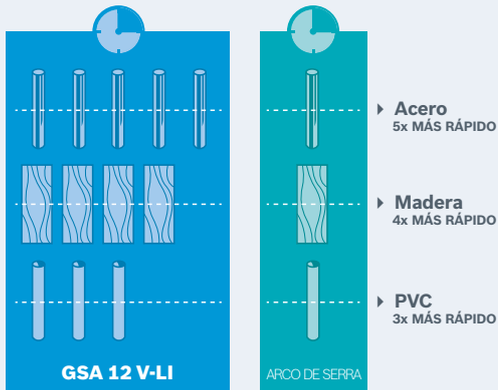
No incluye
batería y cargador

Incluye:
1 segueta para metal, 1 segueta para madera.
No incluye batería y cargador.



MUCHA MÁS VELOCIDAD EN DIFERENTES MATERIALES.

CORTE ATÉ
5x MAIS RÁPIDO*



*Esta herramienta fue testada contra una sierra de arco(herramienta manual).



Combo GDR 120-LI + GSB 1200-2-LI 0000.0

GDR 120-LI + GSB 1200-2-LI: el Combo que ofrece la mayor autonomía y potencia del mercado.



Llave de impacto
GDR 120-LI



Taladro de impacto
GSB 1200-2-LI



Kit de accesorios



Dos herramientas a batería Bosch por un precio arrasador.

Incluye:



2x - 1,5 Ah



AL115CV

Número tipo

Combo GDR 120-LI + GSB 1200-2-LI

Combo GDR 120-LI + GSR 120-LI 0000.0

Para los que necesitan más y quieren pagar mucho menos. Dos herramientas a batería Bosch por un precio arrasador.



Taladro/Atornillador
GSR 120-LI



Llave de impacto
GDR 120-LI



Combo GSR 120-LI + GDR 120-LI = combinación ideal entre alto torque, versatilidad para perforaciones, incluso en concreto, además de ser liviano y compacto.

Incluye:



2x - 1,5 Ah

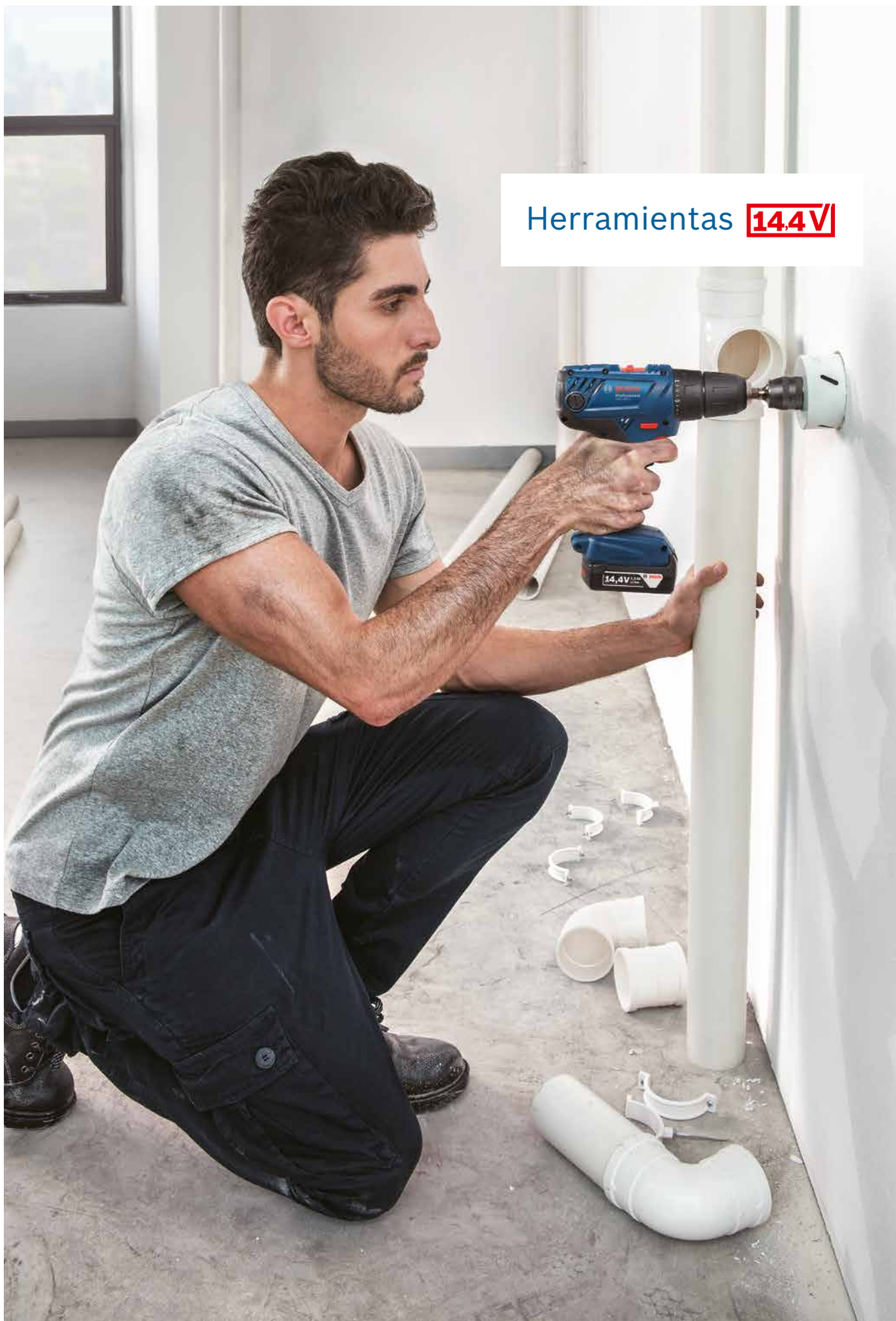


AL115CV

Número tipo

Combo GDR 120-LI + GSB 1200-2-LI





Herramientas **14.4V**

Taladro / Atornillador ½" – GSR 140-LI

Con superioridad en autonomía y torque, ofrece la posibilidad de intercambiar manualmente las escobillas de carbón.

- Posee mandril de cambio rápido.
- Luz LED.
- Sistema ECP que protege la batería contra sobrecalentamiento.

Datos técnicos

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



CAMBIO MANUAL DE ESCOBILLAS DE CARBÓN*

*Tecnología exclusiva Bosch.

Número tipo

Bivolt c/ maletín

Incluye:

2 baterías 1.5Ah, 1 cargador, 1 maletín de transporte



0000.0



Llave de Impacto ¼" – GDR 1440-LI

Alto nivel de torque e impacto, con sistema de baterías intercambiables.

- Sistema ECP que protege la batería contra sobrecalentamiento.
- Sistema de baterías intercambiables (12V Max / 14,4V).
- Lugares propios para fijar mango de seguridad y portapuntas

Datos técnicos

Batería	2 x 14,4 V (1,3 Ah Li-Ion)
Nº de rotaciones (sin carga)	0 – 2.900 rpm
Impactos por minuto	0 – 3.200 ipm
Máx. Ø de tornillos	M4 – M14
Torque máximo	130 Nm
Peso (con batería)	1,2 kg

Número tipo

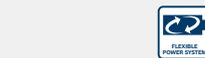
127 V
220 V

Incluye:

1 cargador AL 1814 CV, 2 baterías 14,4V de 1,3 Ah Li-Ion, maletín de transporte



0000.0



Aspiradora – GAS 14,4 V-LI

Versatilidad, practicidad y eficiencia para o ambiente y trabajo.

- Filtro HEPA.
- Luz LED.
- Mecanismo de 2 velocidades.
- Sistema de baterías intercambiables (12V Max / 14,4V).



0000.0



Datos técnicos

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

No incluye
batería/cargador

Número tipo

Nº tipo sin cargador/sin batería

Incluye:

Extensión, boquilla para suelos, boquilla y soporte para rincones





Herramientas **18V**

Taladro / Atornillador ½" – GSR 180-LI

Alta performance con el mejor costo-beneficio del mercado y mayor practicidad en el cambio manual de escobillas de carbón.

- ▶ Posee mandril de cambio rápido (13 mm).
- ▶ Luz LED.
- ▶ Sistema ECP que protege a batería contra sobrecalentamiento.

Datos técnicos	
Batería	2 x 18 V (1,5 Ah Li-Ion)
Nº de rotaciones (sin carga)	0 – 450 min ⁻¹ / 0 – 1.700 min ⁻¹
Posiciones de torque	20 + 1
Torque máx. (duro/liviano)	54/21 Nm
Máx. Ø de perforación en madera	35 mm
Máx. Ø de perforación en acero	10 mm
Peso (con batería)	1,6 kg



CAMBIO MANUAL DE ESCOBILLAS DE CARBÓN*

*Tecnología exclusiva Bosch.

Número tipo
Bivolt c/ maletín
Incluye: 2 baterías 1.5Ah, 1 cargador, 1 maletín de transporte



0000.0

Taladro / Atornillador ½" – GSR 18-2-LI PLUS

Más fuerza y autonomía con mandril de ½".

- ▶ Realiza más de 180 atornillados en condiciones extremas con una carga de batería (madera dura con tornillos de 5x70 mm)
- ▶ Sistema ECP: Protección Electrónica de las Células de la batería contra sobrecarga, sobrecalentamiento y descarga profunda.
- ▶ Sistema EMP: Protección Electrónica del Motor evita sobrecalentamiento, garantizando mayor vida útil de la herramienta.
- ▶ Cool Pack: Direcciona el calor hacia afuera de la batería, previniendo sobrecalentamiento y aumentando la vida útil un 100%.

Datos técnicos	
Batería	2 x 18 V (2,0 Ah Li-Ion)
Nº de rotaciones(s/ carga)	0 – 500 / 1.900 rpm
Capacidad madera	38 mm
de perforación en acero	13 mm
Máx. Ø de tornillos	10 mm
Capacidad del mandril	1/2
Torque máx. (duro/liviano)	50 / 25 Nm
Peso (con batería)	1,49 kg

Número tipo
127 V
220 V
Incluye: 1 cargador AL 1820 CV, 2 baterías 18V de 2,0 Ah Li-Ion, 1 maletín de transporte



0000.0

▶ **ALTO TORQUE CON NUEVO MANDRIL DE ½" - 13 MM.**

25% MAIS PERFORMANCE

Bosch	Torque 50/25 Nm
Concorrente M	Torque 42/27 Nm
Concorrente D	Torque 35/15 Nm

▶ **NUEVA BATERÍA CON 2,0 Ah GARANTIZA MAYOR AUTONOMÍA DE LA CATEGORÍA.**

33% MAIS AUTONOMIA

Bosch	Batería 2,0 Ah
Concorrente M	Batería 1,5 Ah
Concorrente D	Batería 1,5 Ah



Taladro / Atornillador 3/8" – GSR 18 V-EC FC2 FlexiClick

0000.0



Mandril SDS-plus: función de martillo con sistema electroneumático. Taladra con impacto. Para trabajos pesados.



Mandril angular 13 mm: practicidad para el usuario, perfecto para áreas de difícil acceso. 360 grados, puede ser configurado en 16 ángulos diferentes.



Mandril 1/2": mandril de cambio rápido, versatilidad con el uso de brocas. Para aplicaciones diversas hasta 13 mm.



Encastre 1/4" hexagonal: Versatilidad con el uso de bits. Encastre universal.

4 NUEVO SISTEMA FlexiClick HERRAMIENTAS EN 1

Una única herramienta con 4 funciones:

- Taladro
- Atornillador angular
- Atornillador
- Martillo SDS-plus

TIEMPO DE PERFORACIÓN:

en concreto, con brocas de 10 mm, perforaciones con el GSR 18 V-EC FC2 fueron

4,3x MÁS RÁPIDAS

que las realizadas con un taladro de impacto cordless convencional 18 V.



Luz LED: Ilumina los espacios oscuros de trabajo.

FlexiClick: sistema 4 en 1 con cambio fácil y seguro de mandriles que confieren máxima flexibilidad para aplicaciones de atornillado y perforación.

- ▶ Durabilidad extrema: motor EC sin escobillas de carbón, sistemas ECP y Cool Pack de protección de las baterías.
- ▶ Combinación para alto nivel de performance: 18V de potencia, 50Nm de torque y 1.0J de impacto.

Datos técnicos	
Batería	2 x 18 V (2.0 Ah Li-Ion)
Nº de rotaciones (s/carga)	0 - 500 / 1.700 rpm
Capacidad de perforación en	madera 38 mm
acero	13 mm
concreto	10 mm
Energía de impacto con mandril SDS	1.0 J
Torque máx. (duro/liviano)	50/31 Nm
Posiciones de torque	18+1
Motor	EC (sin escobas)
Peso (con batería)	1,5 kg



Número tipo
127 V
220 V

Incluye: 2 baterías 2.0Ah, 1 cargador, 1 maletín L-BOXX, 1 mandril 1/2", 1 mandril angular 1/2", 1 mandril SDS

Taladro de Impacto / Atornillador 1/2" – GSB 18 V-LI

La mayor autonomía de la categoría con extrema resistencia para aplicaciones exigentes como perforaciones con impacto y atornillados de alto torque.

- ▶ Mandril de apriete rápido (13 mm).
- ▶ 18 posiciones de torque + 1 de perforación.
- ▶ Protección Electrónica de las Células de la batería (ECP).
- ▶ Protección Electrónica del Motor (EMP).
- ▶ Freno de motor.
- ▶ Luz LED.
- ▶ Mecanismo de 2 velocidades.
- ▶ Motor de alta performance de 4 polos.
- ▶ Sistema Cool Pack de protección de baterías.

Datos técnicos	
Batería	2 x 18 V (2,0 Ah Li-Ion)
Nº de rotaciones(s/ carga)	0 – 500 / 1.700 rpm
Impactos por minuto	0 – 25.000 ipm
Máx. Ø de perforación en	madera 35 mm acero 13 mm concreto 13 mm
Máx. Ø de tornillos	1,5 – 13 mm
Torque máx. (duro/liviano)	55 / 23 Nm
Peso (con batería)	1,6 kg

Número tipo	
	127 V c/ maletín
	220 V c/ maletín
	127 V c/ L-BOXX
	220 V c/ L-BOXX
	Nº tipo sin cargador/batería

Incluye:
1 cargador rápido AL 1860 CV, 2 baterías 18V de 2,0 Ah Li-Ion, maletín o L-BOXX conforme modelo



0000.0

- Icon: Wall
- Icon: Brick
- Icon: Concrete
- Icon: AUTOLOCK
- Icon: FLEXIBLE POWER SYSTEM
- Icon: LI-ION
- Icon: SPEED SELECTION
- Icon: CASE
- Icon: L-Boxx

Taladro de Impacto / Atornillador 1/2" – GSB 180-LI

La herramienta de impacto con el mejor costo-beneficio y la mayor practicidad en el cambio manual de escobillas.

- ▶ Autonomía superior: hasta 91% más trabajo por carga que las principales competencias.
- ▶ La única del segmento donde el usuario puede cambiar las escobillas.
- ▶ Performance: tiene 54% más torque que las principales competencias.

Datos técnicos	
Batería	2 x 18 V (1,5 Ah Li-Ion)
Nº de rotaciones (sin carga)	0 – 450 min ⁻¹ / 0 – 1.700 min ⁻¹
Posiciones de torque	20 + 2
Torque máx. (duro/liviano)	54/21 Nm
Máx. Ø de perforación en	madera 35 mm acero 10 mm concreto 8 mm
Peso (con batería)	1,6 kg



CAMBIO MANUAL DE ESCOBILLAS DE CARBÓN*

* Tecnología exclusiva Bosch.

Número tipo	
	Bivolt c/ maletín

Incluye:
2 baterías 1.5Ah, 1 cargador, 1 maletín de transporte



0000.0

- Icon: Wall
- Icon: Brick
- Icon: Concrete
- Icon: AUTOLOCK
- Icon: FLEXIBLE POWER SYSTEM
- Icon: LI-ION
- Icon: SPEED SELECTION
- Icon: CASE
- Icon: CARBON BRUSH

Taladro de Impacto / Atornillador 1/2" – GSB 18 VE-EC

Lo máximo de la innovación y potencia para aplicaciones pesadas.

- ▶ Puño adicional recientemente desarrollado con perfil ondulado y mecanismo de bloqueo, fácil de montar y desmontar y una fijación segura.
- ▶ Extremadamente robusto: acoplamiento totalmente metálico.
- ▶ Extremadamente potente: 75 Nm para las aplicaciones más difíciles de atornillar y taladrar y con motor sin escobillas.
- ▶ Control perfecto de la herramienta gracias al innovador KickBack Control y al acoplamiento de precisión.

Datos técnicos	
Batería	2 x 18 V (4,0 Ah Li-Ion)
Nº de rotaciones(s/ carga)	0 – 480 / 2.100 rpm
Impactos por minuto	0 – 31.500 ipm
Máx. Ø de perforación en	madera 82 mm acero 13 mm concreto 13 mm
Máx. Ø de tornillos	1,5 – 13 mm
Posiciones de torque	25+1
Peso (con batería)	2,3 kg

Número tipo	
	127 V
	220 V

Incluye:
1 cargador rápido AL 1860 CV, 2 baterías 18V de 4,0 Ah Li-Ion, maletín de transporte



0000.0

- Icon: Wall
- Icon: Brick
- Icon: Concrete
- Icon: AUTOLOCK
- Icon: 18 V
- Icon: BRUSHLESS MOTOR
- Icon: KICKBACK CONTROL
- Icon: SOFT GRIP
- Icon: CHANGE LEVEL INDICATOR
- Icon: ELECTRONIC MOTOR PROTECTION
- Icon: L.5-13mm
- Icon: LED LIGHT
- Icon: COOL-PAK 2.0
- Icon: FLEXIBLE POWER SYSTEM
- Icon: LI-ION
- Icon: SPEED SELECTION
- Icon: 2-GEAR
- Icon: EC BRUSHLESS MOTOR

Llave de Impacto 1/4" / 1/2" – GDS 18 V-EC 250

La nueva GDS con motor EC sin escobillas: Más potencia, más autonomía, más durabilidad.

- ▶ Resistencia contra residuos debido al sistema ETP (Extreme Tool Protection).
- ▶ Mayor capacidad de atornillados (hasta M18).
- ▶ Mayor autonomía (Batería de 3,0 Ah).
- ▶ Vida útil de la batería 2 veces mayor debido al sistema Cool Pack de protección de baterías.
- ▶ Motor sin escobillas de carbón, aumentando la vida útil, y 30% la productividad.
- ▶ Eficiencia, autonomía y torque de 250 Nm.

Datos técnicos

Batería	18 V (3 Ah Li-Ion)
Torque máx.	250 Nm
Velocidad sin carga	0 – 2.400 rpm
Tasa de impacto	0 – 3.400 bpm
Mandril	1/2"
Máx. Ø de tornillos	M10 - M18
Peso	1,85 kg

Número tipo

220 V

Incluye:
2 baterías de 3 Ah, 1 cargador, 1 maletín de transporte



0000.0



Llave de Impacto 1/4" / 1/2" – GDX 18 V-EC

La única llave de impacto con encastre duo del mercado (1/4" y 1/2"). Alto torque y control para aplicaciones exigentes.

- ▶ Control de potencia (3 posiciones).
- ▶ Luz LED.
- ▶ Motor EC, sin escobilla de carbón.
- ▶ Sistema Cool Pack de protección de baterías.
- ▶ Extreme Tool Protection (ETP): protección contra residuos.
- ▶ Protección Electrónica de las Células de la batería (ECP).

Versatilidad

El único que combina dos tipos de Encastre.



GDR -
Encastre
hexagonal
de 1/4"

GDS -
Encastre
cuadrado
1/2"

Dos tipos de Encastre
para una amplia gama
de operaciones.

Datos técnicos

Batería	2 x 18 V (3,0 Ah Li-Ion)
Nº de rotaciones (sin carga)	0 – 2.800 rpm
Impactos por minuto	0 – 3.200 ipm (3 niveles)
Máx. Ø de tornillos	M 6 – M 16
Encastre para puntas	Hexagonal interior 1/4" Cuadrado exterior 1/2"
Torque máximo	185 Nm
Peso (con batería)	1,6 kg

Número tipo

220 V

Incluye:
1 cargador, 2 baterías, maletín de transporte



0000.0



Martillo Perforador Demoledor SDS-plus – GBH 180-LI

Martillo Perforador Demoledor sin cable ahora más accesible y tan potente como la versión con cable.

- ▶ Calidad Bosch a un precio accesible.
- ▶ Alta performance: tan rápido como la herramienta a cable. Misma energía de impacto, capacidad de perforación y velocidad que la GBH 2-20.
- ▶ La escobilla de carbón sustituible ofrece enorme facilidad de mantenimiento.

Datos técnicos

Batería	18 V (3,0 Ah Li-Ion)
Nº de rotaciones (s/ carga)	0 – 1.800 rpm
Impactos por minuto	0 – 4.550 ipm
Fuerza de impacto	1,7 J
Máx. Ø de perforación en	madera 30 mm acero 13 mm concreto 20 mm
Peso (con batería)	3,6 kg

Número tipo

220 V

Incluye:
1 cargador AL 1820, 2 baterías 18 V de 3,0 Ah Li-Ion, limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, maletín de transporte



0000.0



Martillo Perforador Demoledor SDS-plus – GBH 18 V-26

0000.0

Más potencia, más confort y menos polvo.

- ▶ Un 50 % más de potencia con la fuerza de percusión de una herramienta con cable, para trabajar con rapidez y flexibilidad.
- ▶ Más seguridad debido al sistema ERC que impide el contragolpe de la herramienta.
- ▶ Mejor control con Protección Electrónica de las Células de la batería (ECP).
- ▶ Perforación sin polvo con el nuevo sistema de aspiración opcional integrado GDE 18V-16



Datos técnicos	
Batería	2 x 18 V (3,0 Ah Li-Ion)
Nº de rotaciones (s/ carga)	0 – 890 rpm
Impactos por minuto	0 – 4.350 ipm
Fuerza de impacto	2,6 J
Máx. Ø de perforación en	madera 30 mm
	acero 13 mm
	concreto 26 mm
Peso (con batería)	3,5 kg

Número tipo

220 V

Incluye:

1 cargador AL 1880, 2 baterías 18V de 6,0 Ah Li-Ion, limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, maletín de transporte

Sierra Sable – GSA 18 V-LI

0000.0

Alta practicidad y máximo rendimiento de corte entre las herramientas de la clase.

- ▶ Protección Electrónica de las Células de la batería (ECP).
- ▶ Protección Electrónica del Motor.
- ▶ Mecanismo de 2 velocidades.
- ▶ Sistema Cool Pack de protección de baterías.
- ▶ Sistema SDS: cambio rápido de accesorios.



Datos técnicos	
Batería	2 x 18 V (2,6 Ah Li-Ion)
Nº de rotaciones (sin carga)	0-2.400 / 0-2.700 gpm
Distancia del golpe	28 mm
Longitud	45,7 cm
Peso	3,4 kg

Número tipo

127 V

220 V

Incluye:

1 cargador AL 1160 CV, 2 baterías 18V de 2,6 Ah Li-Ion, segaeta para metal, segaeta para madera, maletín de transporte

Amoladora Angular 4 1/2" – GWS 18 V-LI

0000.0

Velocidad para corte y la mayor tasa de remoción de material por carga.

- ▶ Motor de alta performance de 4 polos.
- ▶ Eje M14 para discos de 115 mm – Encastre estándar.
- ▶ Protección Electrónica de las Células de la batería (ECP).
- ▶ Protección Electrónica del Motor.
- ▶ Indicador de carga.
- ▶ Sistema Cool Pack de protección de baterías.



Datos técnicos	
Batería	2 x 18 V (4,0 Ah Li-Ion)
Nº de rotaciones (s/ carga)	10.000 rpm
Diámetro del disco	4 1/2" (115 mm)
Eje	M 14
Profundidad de corte	30 mm
Peso	2,2 kg

Número tipo

220 V

Incluye:

1 cargador rápido AL 1860 CV, 2 baterías 18V de 4,0 Ah Li-Ion, 1 Llave de pernos, maletín L-BOXX

Sierra Caladora – GST 18 V-LI

La más compacta y rápida de la categoría.

- ▶ Avance pendular con 4 fases.
- ▶ Freno de motor.
- ▶ Función soplador turbo.
- ▶ Sistema SDS: cambio rápido de accesorio.
- ▶ Protección Electrónica de las Células de la batería (ECP).
- ▶ Protección Electrónica del Motor (EPM).

Datos técnicos	
Batería	18 V Li-Ion
Carreras sin carga	0 – 2.700 cpm
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 incluye batería/cargador

Número tipo
Nº tipo sin cargador/sin batería

Incluye:
3 hojas de sierra



0000.0

Sierra Circular – GSK 18-57

Novedad! Ahora con mayor capacidad y conveniencia.

- ▶ Mayor capacidad de corte.
- ▶ Líder en velocidad de corte.
- ▶ Mayor conveniencia con el disco del lado derecho.

Datos técnicos	
Compatible con batería	18 V Li-Ion
Nº de rotaciones(s/ carga)	0-3.900 rpm
Capacidad de corte:	0° 57 mm
	45° 57 mm
Disco de Sierra	165 mm
Peso (con batería)	4,1 kg

No incluye batería/cargador

Número tipo
Nº tipo sin cargador/sin batería

Incluye:
1 disco 40 dientes Speedline for wood (165 x 20mm)



0000.0





Motor EC Herramienta a batería sin escobilla de carbón



**DURA
6X
MÁS**

Bajo calentamiento y mantenimiento del motor.



Pruebas hechas contra la competencia por el instituto alemán de certificación SLG Prüf- und Zertifizierungs GmbH.

**50%
MÁS
AUTONOMÍA**

Motor funciona con menor consumo de energía de la batería.



powered by
Li-Ion
technology



BOSCH

Innovación para tu vida

Herramientas **36V**



Martillo Perforador Demoledor SDS-plus – GBH 36 V-LI Plus

0000.0

Extrema potencia y energía de percusión, que proporcionan la productividad líder de mercado, equivalente a las herramientas con cable.

- ▶ Seguridad líder al usuario: sistema Kickback Control y Vibration Control.
- ▶ Extrema fuerza de impacto: 3,2 KJ.
- ▶ Baterías de 4,0 Ah.



Datos técnicos

Batería	2 x 36 V (4,0 Ah Li-Ion)	
Nº de rotaciones (s/ carga)	0 – 940 min ⁻¹	
Impactos por minuto	0 – 4.260 min ⁻¹	
Fuerza de impacto	3,2 J	
Máx. Ø de perforación en	madera	30 mm (1 1/8")
	acero	13 mm (1/2")
	concreto	4 – 28 mm (1")
Peso (con batería)	4,6 kg	

Número tipo

220 V

Incluye:
2 baterías de 36 V con 4,0 Ah, 1 cargador
AL 3640 CV, maletín de transporte



Opciones de baterías y cargadores un 100% com

12 V



GSR 1000 Smart



GSR 120-LI



GSA 12 V-LI



GSR 12-2-LI
Flexi Click



GWI 12 V-LI



GSB 1200-2-LI



GDR 120-LI



GOP 10,8 V-LI

14,4 V



GSR 140-LI



GDR 1440-LI



GAS 14,4 V-LI

18 V



GSR 180-LI



GSR 18-2-LI PLUS



GSR 18 V-EC FC2



GSB 18 V-LI



GSB 180-LI



GSB 18 VE-EC



GDS 18 V-EC 250



GDV 18 V-EC



GBH 180-LI



GBH 18 V-26



GSA 18 V-LI



GWS 18 V-LI



GST 18 V-LI



GSK 18-57

36 V



GBH 36 V-LI PLUS

Compatibles dentro de la misma clase de voltaje



2,0Ah



4,0Ah



AL 1115 CV

Tiempo de carga (min.)		
Ah	80%	100%
1,3 - 1,5	50	65
2,0	65	80



AL 1130 CV

Tiempo de carga (min.)		
Ah	80%	100%
1,3 - 1,5	25	35
2,0	35	45



1,5Ah



2,0Ah



4,0Ah



AL 1820 CV

Tiempo de carga (min.)		
Ah	80%	100%
1,3 - 1,5	35	50
2,0	50	65
3,0	60	95
4,0	95	125
5,0	120	150



1,5Ah



2,0Ah



3,0Ah



4,0Ah



5,0Ah



AL 1860 CV

Tiempo de carga (min.)		
Ah	80%	100%
1,3 - 1,5	10	25
2,0	15	35
3,0	20	35
4,0	30	45
5,0	45	65



AL 1814 CV

Tiempo de carga (100%) (min.)			
Ah	12V	14,4V	18V
1,3 - 1,5	65	65	80
2,0	90	90	105
2,6 - 3,0	-	130	160
4,0	-	180	210



2,0Ah



4,0Ah



AL 3680 CV

Tiempo de carga (min.)		
Ah	80%	100%
2,0	25	45
2,6	30	65
3,0	35	75
4,0	50	80

¡Mejore el desempeño de su herramienta con Accesorios Bosch!

Atornillador/ Llave de impacto

¡Nueva! Punta Impact Control
¡Hace que las otras se sientan frágiles!



Punta Extra Hard
Amplia línea



Dado
Modelos para las diversas necesidades



Taladro/ Martillo

Broca Hex-9 MultiConstruction
Perfora concreto, madera y metal (encastre hex. 1/4")



Broca CYL-3
Elevada durabilidad



Broca plana SelfCut Speed
Rapidez y productividad imbatibles



¡Nueva! Broca SDS-plus-5X
4 aristas perforan redondos. #legendaria5X



Multicortadora

Kit cerámica



Kit madera



Amplia línea de accesorios que también se venden separadamente



Lijadora

Hoja de lija redWood
Menor obstrucción de los granos y mayor durabilidad



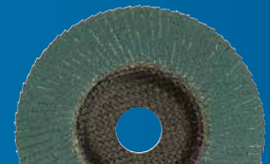
Amoladora

Best for inox
La línea más potente y durable, con menor alteración del color del acero inoxidable

Disco de corte Best for inox



Disco flap Best for inox



Sierra caladora

Hoja Extra-Clean for Wood
Corte sin astillas de los dos lados

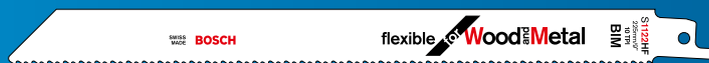


Hoja Speed for Metal
Rápida y durable



Sierra sable

Hojas flexible for Wood and Metal
Flexibles y resistentes, para madera y metal



Sierra circular

Disco Optiline
Corte preciso en todos los tipos de madera



Disco Multimaterial
Corte limpio en aluminio, madera y plástico



¡Conozca nuestro programa completo de accesorios! Visite el sitio www.accesoriosbosch.com

Punta Impact Control. ¡Hace que las otras se sientan frágiles!

Resistencia extrema



torsionzone



¡Intente romper!

Zona de torsión extendida
extremadamente robusta

Para aplicaciones pesadas que exigen puntas
de alta resistencia. Ideal para llaves de
impacto de alto torque.

Mejor
costo/
beneficio

 **Impact
Control**



/boschherramientas - www.accesoriosbosch.com

Visión general de las versiones del programa Li-Ion

Modelo	Caja o maletín		Con L-BOX [®]		Sin batería
	115 / 127 V	220 / 230 V	115 / 127 V	220 / 230 V	
Atornilladores / Taladros					
 GSR 1000 Smart					
 GSR 120-LI					
 GSR 12V-15 FC					
 GWI 12 V-LI					
 GSR 140-LI					
 GSR 180-LI					
 GSR 18-2-LI PLUS					
 GSR 18 V-EC FC2					
Taladros de Impacto / Atornilladores					
 GSB 1200-2-LI					
 GSB 18 V-LI					
 GSB 180-LI					
 GSB 18 VE-EC					
Llaves de Impacto					
 GDR 120-LI					
 GDR 1440-LI					
 GDS 18 V-EC 250					
 GDX 18 V-EC					
Martillo Perforador Demoledor					
 GBH 180-LI					
 GBH 18 V-26					
 GBH 36 V-LI PLUS					
Aplicaciones diversas					
 GOP 10,8 V-LI					
 GSA 12 V-LI					
 GAS 14,4 V-LI					
 GSA 18 V-LI					
 GWS 18 V-LI					
 GST 18 V-LI					
 GSK 18-57					

Referencias



Aspiración de polvo

El polvo es aspirado directamente hacia la bolsa recolectora de polvo o aspiradora de polvo universal.



Auto-Lock

Para cambio rápido y seguro de accesorios con una sola mano.



Avance pendular de la hoja de sierra

Avance pendular de la hoja de sierra en 3 o 4 escalas, facilidad en los servicios de cortes curvos, mejor desempeño y mayor durabilidad de las hojas de sierra.



Guarda de protección con sistema antirrotación

No se desplaza si se rompe el disco.



Cargador bivolt

Compatible con los voltajes 110 y 220.



Control de torque

Permite preselección de torque: mayor rendimiento y uniformidad en los atornillados.



Control simple y preciso de las r.p.m.

Gracias a la Velocidad variable.



Embrague de seguridad

Protección del usuario y la máquina en caso de sobrecarga o atasco.



Empuñadura auxiliar



Flexibilidad absoluta

Sistema FlexiClick 4 en 1 de Bosch: para superar cualquier reto, la solución ideal en cualquier situación de trabajo.



Flexible Power System

Sistema flexible: 100% intercambiable dentro de la misma clase de voltaje.



Indicador del nivel de carga de batería

Muestral nivel de carga restante de la batería.



KickBack Stop

Embrague electrónico que apaga la máquina automáticamente en caso de bloqueo.



L-BOXX

Sistema inteligente de transporte y almacenamiento.



Larga vida útil del motor



Luz LED brillante

Para iluminación del área de trabajo.



Maletín



Mandril de apriete rápido

Con encastre de 1 a 10 mm.



Mandril metálico de 1,5 - 13,0 mm



Manejo cómodo

De la herramienta gracias a la empuñadura suave antivibración.



Motor sin escobillas

Mayor duración del motor, más potencia y mayor autonomía.



Protección óptima de los elementos

Frente al calentamiento excesivo gracias a la carcasa especial conductora del calor.



Sistema Bosch de fijación rápida SDS

Permite el cambio rápido de accesorios, eliminando el uso de herramientas auxiliares.



Sistema de fijación rápido SDS-plus

Porta accesorios con encastre rápido SDS-plus – sistema de traba automática para cambio de brocas, sólo hay que introducir la broca SDS-plus y girarla para que se encastre automáticamente.



Sistema electrónico de mando

Preselección de velocidad permite el ajuste correcto para cualquier aplicación.



Sistema electrónico de reversión de rotación

Interruptor electrónico con palanca de reversión permite atornillar y desatornillar con más facilidad y seguridad, en caso de bloqueo de brocas.



Tecnología de iones de litio

Sin autodescarga, sin efecto memoria, siempre lista para usar, más vida útil.



Torque optimizado para atornillar y velocidad para taladrar

Gracias al engranaje planetario de 2 velocidades

