

**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
- Atornillador angular
- Martillo SDS-plus

## TIEMPO DE PERFORACIÓN:

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

**43x 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 18V (2,0 Ah Li-Ion)
Nº de rotaciones (s/carga)	0 - 500 / 1.700 rpm
Capacidad de perforación	madera 38 mm
en	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

FLEXIBLE POWER SYSTEM	LI-ION	SPEED SELECTION
AUTOLOCK	FLEXCLICK SYSTEM	COOL PACK
1-10 mm		

Incluye:  
2 baterías 2,0 Ah, 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.

<b>Datos técnicos</b>	
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
Ø de perforación en acero	13 mm
Ø de perforación en concreto	13 mm
Máx. Ø de tornillos	1,5 - 13 mm
Torque máx. (duro/liviano)	55 / 23 Nm
Peso (con batería)	1,6 kg

<b>Número tipo</b>	
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



## 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.

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



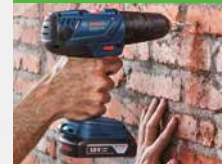
\*Tecnología exclusiva Bosch.

<b>Número tipo</b>	
Bivolt c/ maletín	

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



0000.0



## 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.

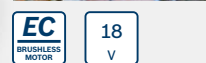
<b>Datos técnicos</b>	
Batería	2 x 18 V (4,0 Ah Li-Ion)
Nº de rotaciones(s/carga)	0 - 480 / 2.100 rpm
Impactos por minuto	0 - 31.500 ipm
Máx. Ø de perforación en madera	82 mm
Ø de perforación en acero	13 mm
Ø de perforación en concreto	13 mm
Máx. Ø de tornillos	1,5 - 13 mm
Posiciones de torque	25+1
Peso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

<b>Número tipo</b>	
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



## Llave de Impacto ¼" / ½" – 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 ¼" / ½" – GDX 18 V-EC

**La única llave de impacto con encastre duo del mercado (¼" y ½").  
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).

### 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

### Versatilidad

El único que combina dos tipos de Encastre.



Dos tipos de Encastre para una amplia gama de operaciones.



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	18V (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 18V de 3,0 Ah Li-Ion, limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, maletín de transporte



## 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
madera	30 mm
Máx. Ø de perforación en 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, seguita para metal, seguita 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 estandar.
- ▶ 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	M14
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



## Sierra Circular – GSK 18-57

0000.0

**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)

HEAVY DUTY



**EC**  
brushless  
motor

# Motor EC Herramienta a batería sin escobilla de carbón

DURA  
**6X**  
MÁS

**50%**  
MÁS  
AUTONOMÍA

Bajo  
calentamiento  
y mantenimiento  
del motor.



Pruebas hechas contra  
la competencia por el  
instituto alemán de  
certificación SLG Prüf- und  
Zertifizierungs GmbH.  
[www.djko.com](http://www.djko.com)

Motor funciona  
con menor  
consumo de  
energía de la  
batería.

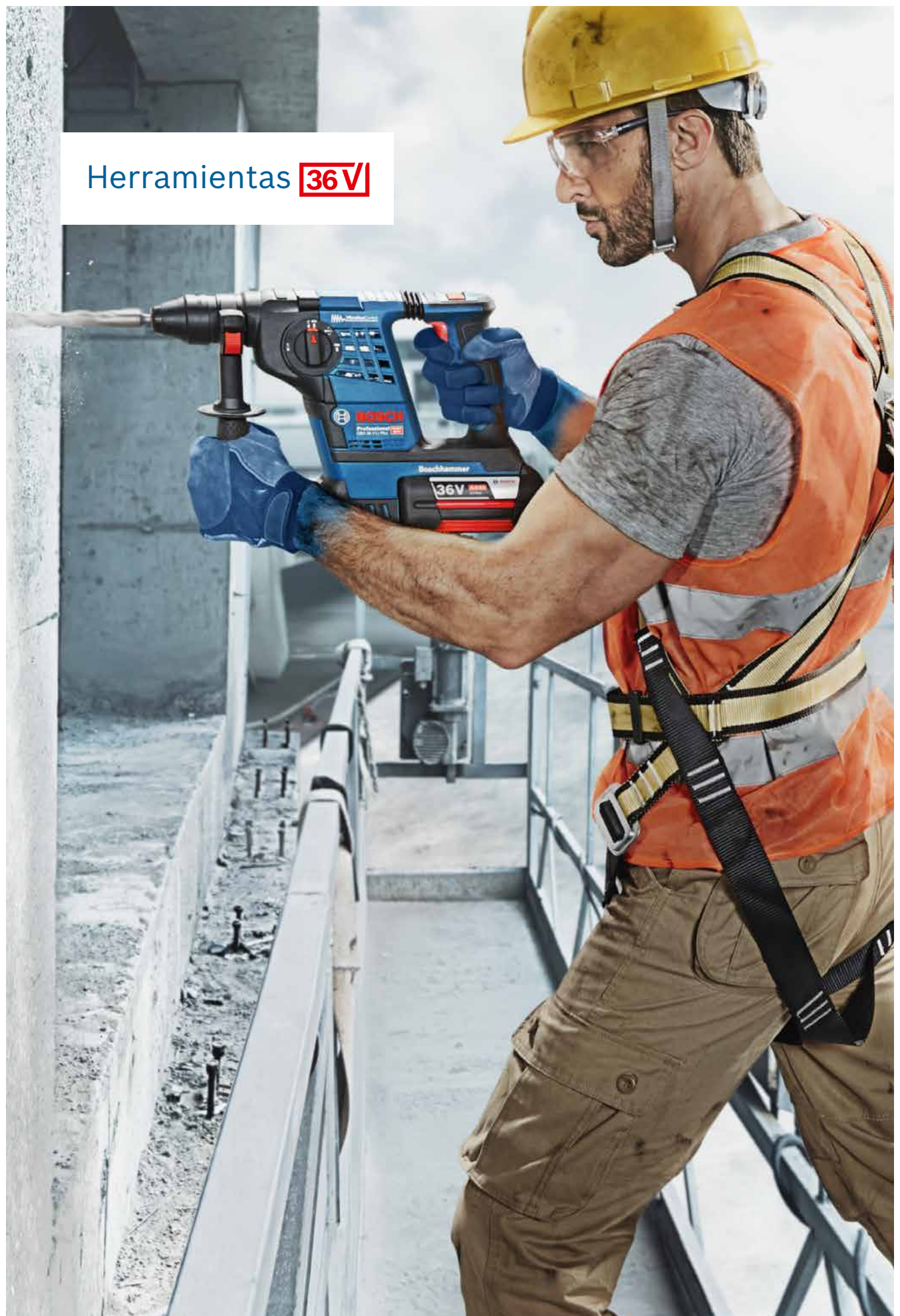


powered by  
**Li-Ion**  
technology



**BOSCH**

Innovación para tu vida



## 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 <sup>-1</sup>
Impactos por minuto	0 – 4.260 min <sup>-1</sup>
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% compatibles

12 V



14,4 V



18 V



36 V



## Incompatibles 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

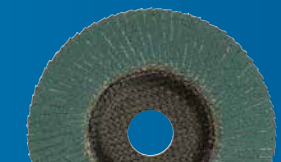
Best for inox

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 duradero



## 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](http://www.accesoriosbosch.com)