



BOSCH



Catálogo 2021
**HERRAMIENTAS
ELÉCTRICAS**

HERRAMIENTAS A BATERÍA BOSCH

LA MEJOR BATERÍA DEL PLANETA.

Su carcasa de última generación dirige el calor hacia afuera de la batería.



COOL PACK

Batería inteligente. No se sobrecalienta.



ELECTRONIC CELL PROTECTION

EL MOTOR NO REQUIERE MANTENIMIENTO.

Motor sin escobillas de carbón con el doble de vida útil y más autonomía.



BRUSHLESS MOTOR

La protección electrónica evita que se queme el motor.



ELECTRONIC MOTOR PROTECTION

Consulta modelos con estas tecnologías



ON-BOARD ELECTRONIC PROTECTION

ÍNDICE

ELIJA SU HERRAMIENTA SEGÚN LA INTENSIDAD DEL TRABAJO

Bosch Professional.....	6
Bosch Heavy Duty.....	7

HERRAMIENTAS INALÁMBRICAS 18V SYSTEM

Atornilladores / Taladros Inalámbricos 18V

Atornillador / Taladro ½" GSR 180-LI.....	14
Atornillador para drywall GSR 18V-EC TE.....	14
Atornillador / Taladro ½" GSR 18V-60 FC.....	15

Taladros Percutores / Atornilladores Inalámbricos 18V

Taladro Percutor / Atornillador ½" GSB 180-LI.....	16
Taladro Percutor / Atornillador ½" GSB 18V-50.....	17
Taladro Percutor / Atornillador ½" GSB 18 V-EC.....	17
Taladro Percutor / Atornillador ½" GSB 18 VE-EC.....	17

LLaves de Impacto Inalámbricos 18V

LLave de Impacto ¼" / ½" GDX 180-LI.....	18
LLave de Impacto ¼" / ½" GDX 18V-200.....	18
LLave de Impacto ½" GDS 18V-EC 250.....	18
LLave de Impacto ½" GDS 18V-LI HT.....	19

COMBO de Herramientas Inalámbricas 18V

Combo GDX 180-LI + GSB 180-LI.....	19
------------------------------------	----

Rotomartillos Inalámbricos 18V

Rotomartillo SDS-plus GBH 180-LI.....	20
Rotomartillo SDS-plus GBH 18V-26.....	20
Rotomartillo SDS-Plus GBH 18V-26 D.....	20
Rotomartillo GBH 18V-36 C.....	21
Rotomartillo GBH 18V-45 C.....	21

Amoladoras Inalámbricas 18V

Amoladora 4 ½" GWS 180-LI.....	22
Amoladora 5" GWS 18V-10.....	22
Amoladora 5" GWS 18V-10 PC.....	22
Amoladora 5" GWX 18V-10 PC.....	23
Amoladora 5" GWS 18V-15 C.....	23

Herramientas Inalámbricas para Aplicaciones Diversas 18V

Amoladora Recta GGS 18V-23 PLC.....	24
Cizalla de Chapa GSC 18V-16.....	24
Sierra Circular GKS 18V-57.....	24
Sierra Caladora GST 18V-LI.....	25
Sierra Sable GSA 18V-LI.....	25
Sierra Sable GSA 18V-32.....	25
Lijadora GSS 18V-10.....	25
Cepillo GHO 18V-LI.....	26
Multicortadora GOP 18V-28.....	26
Linterna LED GLI 18V-300.....	26
Linterna LED GLI 18V-1900.....	26
Soplador GBL 18V-120.....	27
Aspiradora GAS 18V-1.....	27
Aspiradora GAS 18V-10L.....	27
Pistola de Silicona GCG 18V-600.....	27
Sistema de Aspiración se Polvo GDE 68.....	28
Sistema de Aspiración se Polvo GDE 18V-16.....	28
Sistema de Aspiración se Polvo GDE 115/125 FC-T.....	28
Sistema de Aspiración se Polvo GDE 230 FC-S.....	29
Cargador Portátil USB GAA 18V-24.....	29
Módulo Bluetooth GCY 42.....	29

Baterías de Iones de Litio 18V

Batería 18V GBA 2,0 Ah.....	30
Kit 2 Baterías + Cargador.....	30
Batería 18V GBA 4,0 Ah.....	30
Batería 18V GBA 5,0 Ah.....	31
Batería 18V Procure 4,0 Ah.....	31
Batería 18V Procure 8,0 Ah.....	31
Batería 18V Procure 12,0 Ah.....	31

Cargadores Rápidos 18V

Cargador de Batería 10,8 - 18V Bivolt AL1814CV.....	32
Cargador Rápido AL 1820 CV.....	32
Cargador Rápido GAL 1880 CV.....	32
Cargador Superrápido GAL 18V-160 C.....	33

HERRAMIENTAS INALÁMBRICAS 12V

Atornilladores / Taladros Inalámbricos 12V

Atornillador BOSCH GO 2.0.....	38
Taladro / Atornillador GSR 1000 SMART.....	38
Taladro / Atornillador ¾" GSR 120-LI.....	38
Taladro / Atornillador ¾" y ¾" GSR 12V-15 FC.....	39

ÍNDICE

Taladros de Percutores/ Atornilladores Inalámbricos 12V

Taladro de Percutor / Atornillador ¾" GSB 120-LI.....	40
Taladro de Percutor / Atornillador ¾" GSB 12V-30.....	40

LLaves de Impacto Inalámbricos 12V

LLave de Impacto ¾" GDR 120-LI.....	41
LLave de Impacto ¾" GDR 12V-110.....	41

COMBOS de Herramientas a Batería 12V

Combo GDR 120-LI + GSR 120-LI + Maletín de Aluminio.....	42
Combo GDR 120-LI + GSR 120-LI.....	42
Combo GDR 120-LI + GSB 120-LI.....	42

Herramientas Inalámbricas para Aplicaciones Diversas 12V

Amoladora 3" GWS 12V-76.....	43
Sierra Circular GKS 12V-26.....	43
Sierra Caladora GST 12V-70.....	43
Cepillo GHO 12V-20.....	44
Minifresadora GKF 12V-8.....	44
Linterna GLI 12V-330.....	44
Aspiradora GAS 12V-LI.....	44

Cargadores rápidos y Baterías de Iones de Litio 12V

Cargador AL 1115 CV.....	45
Cargador AL 1130 CV.....	45
Batería 12V GBA 2,0 Ah.....	45

TALADROS Y ATORNILLADORES

Taladro de Impacto 3/8" – 450 W GSB 450 RE.....	48
Taladro de Impacto ½" GSB 550 RE.....	48
Taladro de Impacto GSB 13 RE.....	48
Taladro de Impacto Reversible GSB 16 RE.....	48
Taladro de Impacto Reversible GSB 16 RE.....	49
Taladro de Impacto GSB 20-2 RE.....	49
Taladro de Rotación GBM 13 RE.....	49
Taladro de Rotación GBM 16-2 RE.....	49
Taladro de Rotación GBM 1600 RE.....	50
Taladro con Base Magnética GBM 50-2.....	50
Atornillador GSR 6-25 TE.....	50
Atornillador GSR 6-45 TE.....	50
Cargador Acopable MA 55.....	51

HERRAMIENTAS PARA CONCRETO Y PIEDRA

Rotomartillo GBH 2-20 D.....	57
Rotomartillo GBH 2-24 D.....	57
Rotomartillo GBH 2-26 DRE.....	57
Rotomartillo GBH 2-28 D.....	57
Rotomartillo GBH 3-28 DRE.....	58
Rotomartillo GBH 4-32 DFR.....	58
Rotomartillo GBH 5-40 D.....	58
Rotomartillo GBH 5-40 DCE.....	58
Rotomartillo GBH 8-45 D.....	59
Rotomartillo GBH 8-45 DV.....	59
Rotomartillo GBH 12-52 D.....	59
Rotomartillo GBH 12-52 DV.....	59
Martillo Demoledor GSH 500.....	60
Martillo Demoledor GSH 5.....	61
Martillo Demoledor GSH 5 CE.....	61
Martelo Demolidor GSH 11 E.....	61
Martillo Demoledor GSH 11 VC.....	61
Martillo Demoledor GSH 16-28.....	62
Martillo Demoledor GSH 27 VC.....	62
Vibrador de Concreto GVC 22 EX.....	62
Lijadora Angular para Concreto GBR 15 CA.....	62

HERRAMIENTAS PARA METAL**Amoladoras pequeñas**

Amoladora Angular 4 ½" GWS 670.....	68
Amoladora Angular 4 ½" GWS 850.....	68
Amoladora Angular 5" GWS 9-125.....	68
Amoladora Angular 5" GWS 9-125 P.....	69
Amoladora Angular 5" GWS 9-125 S.....	69
Amoladora Angular 5" GWS 11-125.....	69
Amoladora Angular 5" GWS 11-125 P.....	69
Amoladora Angular 5" GWS 13-125 Cl.....	70
Amoladora Angular 5" GWS 17-125 CIE.....	70
Amoladora Angular 5" GWS 17-125 Inox.....	70
Amoladora Angular 5" GWS 18-125 PL.....	70

Amoladoras Grandes

Amoladora Angular 7" GWS 2200-180 TRI.....	71
Amoladora Angular 9" GWS 2200-230 TRI.....	71
Amoladora Angular 7" GWS 25-180 TRI.....	71
Amoladora Angular 9" GWS 25-230 TRI.....	72

Amoladora Angular 7" GWS 24-180 LVI.....	72
Amoladora Angular 9" GWS 24-230 LVI.....	72
Amoladora Angular 7" GWS 28-180 TRI.....	72
Amoladora Angular 9" GWS 28-180 HM.....	73
Amoladora Angular 7" GWS 28-230 TRI.....	73
Amoladora Angular 9" GWS 28-230 HM.....	73
Amoladora Angular 9" GWS 26-230 LVI.....	73
Lustralijadora GPO 14 CE.....	74
Rectificadora GGS 28 L.....	74
Rectificadora GGS 28 CE.....	74
Rectificadora GGS 28 LCE.....	74
Cizalla GSC 2,8.....	75
Cortadora de Metales GCO 14-24.....	75

HERRAMIENTAS PARA MADERA

Sierra Circular 7 ¼" GKS 150.....	80
Sierra Circular 7 ¼" GKS 20-65.....	80
Sierra Circular 9 ¼" GKS 235.....	80
Fresadora GKF 550.....	80
Fresadora GOF 1600 CE.....	81
Fresadora GOF 130.....	81
Sierra Caladora GST 650.....	81
Sierra Caladora GST 700.....	82
Sierra Caladora GST 75 E.....	82
Sierra Caladora GST 90 BE.....	82
Sierra Caladora GST 150 BCE.....	82
Cepillo GHO 700.....	83
Cepillo GHO 26-82 D.....	83
Lijadora de Banda GBS 75 AE.....	83
Lijadora Excéntrica de Palma GEX 125-1 AE.....	84
Lijadora Excéntrica de Palma GEX 125-150 AVE.....	84
Lijadora Orbital de Palma GSS 140.....	84
Lijadora Orbital de Palma GSS 140-1 A.....	85
Lijadora Orbital 1/3" GSS 23 AE.....	85
Pistola de Cator GHG 180.....	85
Pistola de Cator GHG 20-63.....	85
Sierra Sable GSA 120.....	86
Multicortadora GOP 30-28.....	86
Soplador GBL 800 E.....	86
Aspiradora de Polvo GAS 15 PS.....	86
Aspiradora de Polvo GAS 35 L SFC+.....	87

HERRAMIENTAS DE BANCO

Sierra Ingleteadora GCM 10 X.....	90
Sierra Ingleteadora GCM 12 GDL.....	90
Sierra de Bancada GTS 10 J.....	91
Sierra de Bancada GTS 254.....	91

MALETINES DE TRANSPORTE

Maletín de Transporte L-Boxx Mini.....	94
Maletín de Transporte LS-BOXX 306 KIT.....	94
Caja de Herramientas.....	94
Bolsa Mediana.....	94
Bolsa Grande.....	95

ELIJA SU HERRAMIENTA SEGÚN LA INTENSIDAD DEL TRABAJO:

BOSCH PROFESSIONAL



BOSCH

1 AÑO DE GARANTÍA

LA MEJOR RED DE SERVICIOS AUTORIZADOS

CALIDAD BOSCH

PRECIO SIEMPRE ARRASADOR



BOSCH HEAVY DUTY



BOSCH

2 AÑOS DE GARANTÍA

LA MEJOR RED DE SERVICIOS AUTORIZADOS

BOSCH CON SELLO HEAVY DUTY

**USO INDUSTRIAL
TRABAJO INTENSO**

**HEAVY
DUTY**

18V SYSTEM

UNA BATERÍA.
MUCHAS POSIBILIDADES.

Máxima libertad con baterías 100% compatibles dentro del mismo voltaje.



¡USTED TIENE LA OPCIÓN DE ELEGIR!

1. Elija su herramienta
sin batería



2. Elija sus baterías
y cargador



¡Pague
sólo por lo
que usted
necesita!

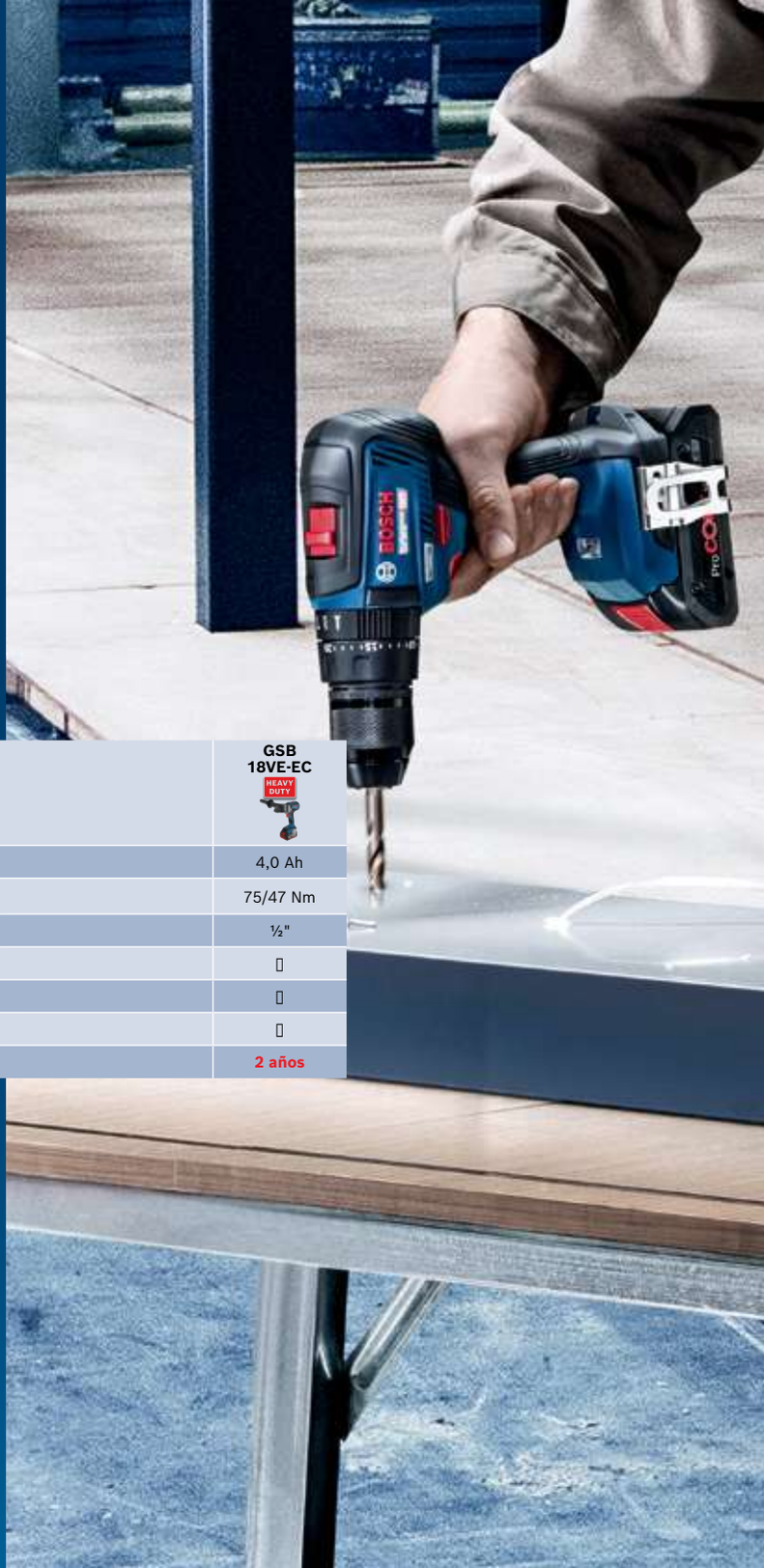
HERRAMIENTAS INALÁMBRICAS 18V

18V ELIJA LA HERRAMIENTA IDEAL PARA SU TRABAJO

ATORNILLADORES/ TALADROS	GSR 180-LI	GSR 18V-EC TE	GSR 18V-60 FC
			
Amperaje	1,5 Ah	Sin batería	2,0 Ah
Energía de percusión	54/21 Nm	25/5 Nm	60/31 Nm
Mandril	½"	¼"	½"
Metal	□	-	□
Madera	□	□	□
Hormigón	-	-	-
Garantía	1 año	2 años	2 años

TALADROS PERCUTORES/ ATORNILLADORES	GSB 180-LI	GSB 18V-50	GSB 18V-EC	GSB 18VE-EC
				
Amperaje	1,5 Ah	2,0 Ah	2,0 Ah	4,0 Ah
Energía de percusión	67/28 Nm	50/28 Nm	60 Nm	75/47 Nm
Mandril	½"	½"	½"	½"
Metal	□	□	□	□
Madera	□	□	□	□
Hormigón	□	□	□	□
Garantía	1 año	2 años	2 años	2 años

LLAVES DE IMPACTO	GDX 180-LI	GDX 18V-200	GDS 18V-EC 250	GDS 18V-LI HT
				
Amperaje	1,5 Ah	Sin batería	3,0 Ah	Sin batería
Energía de percusión	180 Nm	200 Nm	250 Nm	650 Nm
Mandril	¼" y ½"	¼" y ½"	½"	½"
Materiales	Madera/ Metal	Madera/ Metal	Madera/ Metal	Madera/ Metal
Garantía	1 año	2 años	2 años	2 años

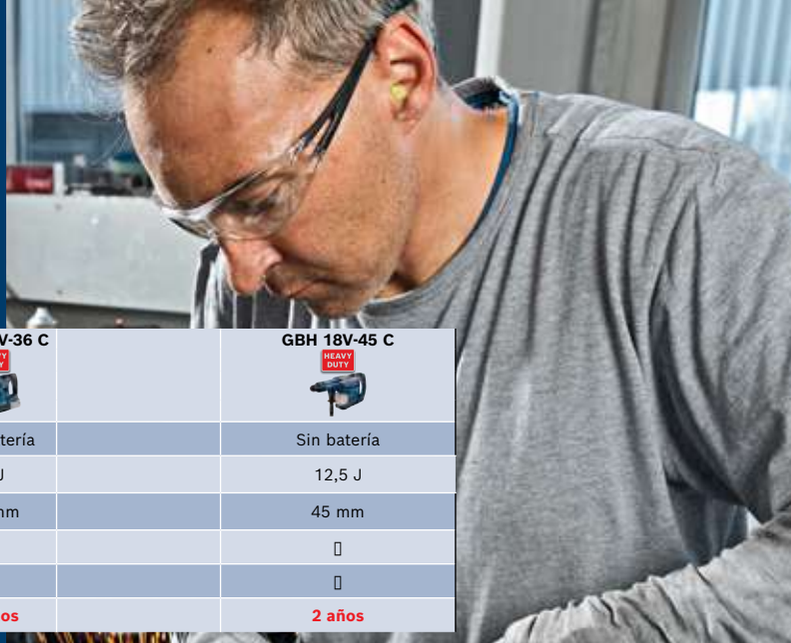


HERRAMIENTAS INALÁMBRICAS 18V

18V ELIJA LA HERRAMIENTA IDEAL SYSTEM PARA SU TRABAJO

ROTOMARTILLOS SDS-PLUS	GBH 180-LI	GBH 18V-26 <small>HEAVY DUTY</small>	GBH 18V-26 D <small>HEAVY DUTY</small>	GBH 18V-36 C <small>HEAVY DUTY</small>	GBH 18V-45 C <small>HEAVY DUTY</small>
 Amperaje	4,0 Ah	6,0 Ah	Sin batería	Sin batería	Sin batería
 Fuerza de Percusión	2,0 J	2,6 J	2,5 J	7 J	12,5 J
 Perf. hormigón	20 mm	26 mm	26 mm	36 mm	45 mm
 Perforación	□	□	□	□	□
 Cincelado	□	□	□	□	□
 Garantía	1 año	2 años	2 años	2 años	2 años

AMOLADORAS	GWS 180-LI	GWS 18-125V-LI <small>HEAVY DUTY</small>	GWS 18V-10 <small>HEAVY DUTY</small>	GWS 18V-10 PC <small>HEAVY DUTY</small>	GWX 18V-10 PC <small>HEAVY DUTY</small>	GWS 18V-15 C <small>HEAVY DUTY</small>
 Amperaje	4,0 Ah	Sin batería	Sin batería	Sin batería	Sin batería	Sin batería
 Nº de revoluciones (sin carga)	11.000 rpm	10.000 rpm	9.000 rpm	9.000 rpm	9.000 rpm	11.000 rpm
 Diámetro del disco	4 1/2" (125 mm)	5" (125 mm)	5" (125 mm)	5" (125 mm)	5" (125 mm)	5" (125 mm)
 Control vibrac.	-	-	-	□	□	□
 Peso	2,2 kg	2,2 kg	2,0 kg	2,0 kg	2,0 kg	2,1 kg
 Garantía	1 año	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años



HERRAMIENTAS INALÁMBRICAS 18V

ATORNILLADORES/ TALADROS INALÁMBRICOS 18V

TALADRO / ATORNILLADOR ½"

GSR 180-LI 19F8.1

Alto desempeño con el mejor costo/beneficio del mercado y mayor practicidad en el cambio manual de carbones.

- Posee mandril de cambio rápido (13 mm).
- El mayor torque en esta categoría de mercado: 54 Nm.
- Luz de LED.
- Sistema ECP que protege la batería de sobrecalentamiento garantizando mayor vida útil.
- El único de la categoría en que el usuario puede cambiar los carbones por su propia cuenta.

18V



CAMBIO MANUAL DE ESCOBILLAS DE CARBÓN*



1 AÑO DE GARANTÍA

USO PROFESIONAL



Batería	18V (1,5 Ah)
Torque máx. (duro/leve)	54/21 Nm
Posiciones de torque	20 + 1
Nº de revoluciones (sin carga)	0 - 450 / 1.900 rpm
Diámetro máx. perforación	madera 35 mm
	acero 10 mm
Peso (sin batería)	1,0 kg

Nº de tipo c/ maletín 0 601 9F8 1E0

Incluye: 2 baterías de 1,5 Ah LI.

1 cargador GAL 18V-20 CV y maletín plástico.

Nº de tipo sin cargador/sin batería 0 601 9F8 1E2

Bosch

M

D

54 Nm

42 Nm

35 Nm

Condiciones de las pruebas: agujeros de 6 x 60 mm en madera blanda.



CAMBIO MANUAL DE CARBONES

PRIMERO DEL MUNDO

ATORNILLADOR PARA DRYWALL

GSR 18V-EC TE 19C8.0

Combinación inigualable de peso y desempeño.

- Autonomía imbatible para un trabajo continuo: 3.400 tornillos con una carga de batería (4,0 Ah)
- MOTOR BRUSHLESS (sin carbones): vida útil dos veces mayor y hasta un 30% más tiempo de uso, sin necesidad de parada para reemplazo de carbones.
- Sistema EMP: Protección Electrónica del Motor evita sobrecalentamiento, garantizando mayor vida útil de la herramienta.
- Ajuste de profundidad del atornillado y función de traba del gatillo para trabajo continuo.

18V

¡NUEVO!

Próximamente



HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL



Batería	18V (no incluye)
Torque máx. (duro/leve)	25/5 Nm
Nº de revoluciones (sin carga)	0 - 4.200 rpm
Tipo de encastre	¼" hexagonal
Ajuste de profundidad	Si
Traba del gatillo	Si
Luz LED	Si
Peso (sin batería)	1,3 kg

Nº de tipo sin cargador/sin batería 0 601 9C8 003

ATORNILLADOR / TALADRO ½"

GSR 18V-60 FC 19G7.1

¡Nuevo FlexiClick 18V todavía más potente y robusto! Lo máximo en versatilidad y desempeño.

- Nueva versión todavía más robusta: más torque y revoluciones.
- MOTOR BRUSHLESS (sin carbones) garantizando mucho más desempeño y vida útil.
- Sistema FlexiClick: ¡5 herramientas en 1! Nuevos accesorios proporcionan lo máximo de aplicaciones en una única herramienta.
- Más seguridad: embrague de seguridad y kickback control.
- Exclusiva función conectividad. Mucho más tecnología e innovación a servicio del usuario (interfaz no acompaña el producto).

18V

¡NUEVO!

4 NUEVO SISTEMA Flexclick HERRAMIENTAS EN 1

Una única herramienta con 4 funciones:

- Encastre ¼" sextavado
- Mandril metálico 13 mm
- Mandril angular 13 mm
- Mandril SDS-plus

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

Mandril metálico 13 mm
Mandril de cambio rápido, versatilidad con el uso de brocas. Para aplicaciones diversas hasta 13 mm.

Encastre ¼" sextavado
Versatilidad con el uso de bits. Encastre universal.



NUEVO



Mandril SDS-plus
Función de martillo con sistema electroneumático. Perfora con percusión. Para trabajos pesados.



Tensión nominal	18V
Capacidad de la batería	2,0 Ah
Velocidad sin carga	0-600 / 1.900 rpm
Torque máx. (duro/leve)	60/31 Nm
Max. perforación Ø en madera / acero	38/13 mm
Capacidad de mandril	1,5 - 13 mm
Peso sin batería	1,3 kg



HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL



Nº de tipo 0 601 9G7 1E0
Incluye: 2 baterías 18V 2,0 Ah, 1 cargador GAL 18V-20, 1 maletín L-Boxx.

TALADROS PERCUTORES/ ATORNILLADORES INALÁMBRICOS 18V

TALADRO PERCUTOR/ ATORNILLADOR ½"

GSB 180-LI 19F8.3

La herramienta de percusión con el mejor costo/beneficio y mayor practicidad en el cambio manual de carbones.

- ▶ Autonomía superior: hasta un 91% más trabajo por carga que los principales competidores.
- ▶ Mayor torque de la categoría.
- ▶ El único de la categoría en que el usuario puede cambiar los carbones por su propia cuenta.

18V



CAMBIO MANUAL DE ESCOBILLAS DE CARBÓN*



1 AÑO DE GARANTÍA

USO PROFESIONAL



Batería	2 x 18V (1,5 Ah)
Torque máx. (duro/leve)	21/54 Nm
Nº de revoluciones (sin carga)	0 - 450 / 1.900 rpm
Percusiones por minuto	0 - 27.000 ppm
Máx. Ø de tornillos	10 mm
perforación	madera 35 mm
	acero 13 mm
	hormigón 8 mm
Capacidad del mandril	13 mm
Peso (sin batería)	920 g

Nº de tipo c/ Kit ACC 0 601 9F8 3E1

Incluye: 2 baterías 18V 1,5 Ah, 1 cargador GAL 18V-20 CV y maletín plástico.

Nº de tipo c/ maletín 0 601 9F8 3E0

Incluye: 2 baterías de 1,5 Ah LI, 1 cargador GAL 18V-20 CV y maletín plástico.

Nº de tipo 1 batería 0 601 9F8 3E4

Incluye: 1 batería 18V 1,5 Ah y 1 cargador GAL 18V-20

Nº de tipo sin cargador/sin batería 0 601 9F8 3E3

Hasta un 97% más perforaciones que los competidores.*

Bosch TTTTTTTTTT

M TTTTT

D TTTTT

Facilita su trabajo con el mayor torque de la categoría

Bosch | 54 Nm

M | 42 Nm

D | 35 Nm

* Condiciones de las pruebas: brocas de 8 mm en madera de dureza mediana/alta.



TALADRO PERCUTOR / ATORNILLADOR ½"

GSB 18V-50 19H5.1/0

Una innovación más de Bosch: ¡motor brushless al mismo precio que un motor con carbones!

- ▶ MOTOR BRUSHLESS (sin carbones): vida útil dos veces mayor y hasta un 30% más tiempo de uso, sin necesidad de parada para reemplazo de carbones — ¡ahora mucho más accesible!
- ▶ ¡Mandril metálico, mucho más robusto y potente!
- ▶ Batería con 2,0 Ah proporciona mucha más productividad y tiempo de trabajo.

18V

¡NUEVO!



Batería	2 x 18V (2,0 Ah)
Torque máx. (duro / leve)	50 / 28 Nm
Nº de revoluciones (sin carga)	0 - 460 / 1.800 rpm
Percusiones por minuto	0 - 27.000 ppm
Máx. Ø de tornillos	10 mm
perforación	madera 35 mm
	acero 13 mm
	albañilería 13 mm
Capacidad del mandril	13 mm
Luz LED	Sí
Peso (sin batería)	1,0 kg



Nº de tipo 0 601 9H5 1E0

Incluye: 2 baterías 18V 2,0 Ah, 1 cargador GAL 18V-20, 1 maletín L-Case.

Nº de tipo sin cargador/sin batería 0 601 9H5 1E2

TALADRO PERCUTOR / ATORNILLADOR ½"

GSB 18 V-EC 19F1.3

¡Siempre listo para usar con cargador de batería inalámbrico!

- ▶ Siempre que el usuario apoya la herramienta en el cargador inductivo, la batería se queda cargando automáticamente.
- ▶ Motor sin escobillas de carbón: dura 6 veces más; un 50% más autonomía.
- ▶ Sistema electrónico KickBack Stop desactiva la máquina automáticamente en caso de trabamiento de acero.
- ▶ Tiempo de carga 80/100%: 35/45 minutos.

18V

¡PROTECCIÓN DEL MANDRIL!



Batería	2 x 18V (2 Ah wireless)
Torque máx. (duro/leve)	60 Nm
Nº de revoluciones (sin carga)	0-600 / 0-1.900 rpm
Tasa de percusión	0-25.500 ipm
Diámetro máx. perforación	madera 38 mm
	acero 13 mm
	hormigón 13 mm
Mandril sin llave	13 mm
Peso (con batería)	1,9 kg



Nº de tipo 0 601 9E9 1E1

Incluye: 2 baterías 18V 2 Ah wireless, 1 cargador wireless.

TALADRO PERCUTOR / ATORNILLADOR ½"

GSB 18 VE-EC 19F1.3

Lo máximo de innovación, potencia y autonomía para aplicaciones pesadas.

- ▶ Extremadamente potente: 75 Nm de torque.
- ▶ BRUSHLESS MOTOR (sin carbones): vida útil dos veces mayor, un 30% más autonomía.
- ▶ Construcción robusta con mandril metálico y carcasa Durashield.
- ▶ Luz LED roja indica sobrecarga del motor o batería.

18V



Batería	2 x 18V (4,0 Ah)
Torque máx. (duro/leve)	75 / 47 Nm
Nº de revoluciones (sin carga)	0 - 480 / 2.100 rpm
Tasa de percusión	31.500 ppm
Máx. Ø de tornillos	1,5 - 13 mm
perforación	madera 82 mm
	acero 13 mm
	hormigón 16 mm
Tecnología del motor	EC (sin carbones)
Peso (sin batería)	1,7 kg



Nº de tipo 0 601 9F1 3E0

Incluye: 1 cargador rápido AL 1860 CV, 2 baterías 18V 4,0 Ah, 1 maletín L-BOXX.



LLAVES DE IMPACTO INALÁMBRICAS 18V

LLAVE DE IMPACTO ¼" / ½" GDX 180-LI

19G5.2

La única del mercado con mandril 2 en 1.

- ▶ Exclusivo sistema Bosch con mandril 2 en 1: ¼" hexagonal y ½" cuadrado.
- ▶ Más productividad: más revoluciones, torque y percusiones por minuto que las competidoras.
- ▶ Mayor durabilidad: protección electrónica de las celdas de la batería y del motor (ECP+EMP).
- ▶ Más comodidad: puño más ergonómico y con mejor adherencia.

Batería	18V (1,5 Ah)
Torque máximo	180 Nm
Nº de revoluciones (sin carga)	0-2.800 rpm
Percusiones por minuto	0-3.600 ppm
Máx. Ø de tornillos	M8 x 100 mm (madera blanda)
Luz LED	Sí
Peso (con batería 1,5 Ah)	1,5 kg

18V

Combina dos tipos de encastre:



Sextavado de ¼" Cuadrado de ½"

Nº de tipo **0 601 9G5 2E0**

Incluye: 2 baterías 18V 1,5 Ah, 1 cargador GAL 18V-20, 1 maletín plástico

Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 9G5 225**

LLAVE DE IMPACTO ¼" / ½" GDX 18V-200

19J2.2

¡Más compacta y más potente!

- ▶ MOTOR BRUSHLESS (sin carbones): vida útil dos veces mayor y hasta un 30% más tiempo de uso, sin necesidad de parada para reemplazo de carbones.
- ▶ Su tamaño más compacto favorece el acceso a los más difíciles lugares.
- ▶ Exclusivo sistema Bosch con mandril 2 en 1: ¼" sextavado y ½" cuadrado.

Batería	18V (no incluye)
Torque máx.	200 Nm
Nº de revoluciones (sin carga)	0-3.400 rpm
Tasa de percusión	0-4.200 ppm
Encastres	Sextavado ¼" y Cuadrado ½"
Luz LED	Sí
Peso (sin batería)	1,1 kg

18V

¡NUEVA!

Próximamente

Combina dos tipos de encastre:



Sextavado de ¼" Cuadrado de ½"

Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 9J2 2E0**

LLAVE DE IMPACTO ½" GDS 18V-LI HT

19B1.3

Para trabajos de alto desempeño.

- ▶ Torque de 650 Nm con 1.900 rpm: para trabajos de alto desempeño.
- ▶ Sistema ECP que protege la batería de sobrecalentamiento, garantizando mayor vida útil.
- ▶ Sistema EMP: Protección Electrónica del Motor evita sobrecalentamiento, garantizando mayor vida útil de la herramienta.
- ▶ Luz de LED para lugares con baja luminosidad.

Batería	18V (no incluye)
Torque máx.	650 Nm
Tipo de encastre	Cuadrado ½"
Nº de revoluciones (sin carga)	0-1.900 rpm
Tasa de percusión	0-2.100 ppm
Diámetro de tornillos	M 12 - M 20
Luz LED	Sí
Peso (sin batería)	2,7 kg

18V

¡NUEVA!

Próximamente

Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 9B1 300**

COMBO DE HERRAMIENTAS INALÁMBRICAS 18V

COMBO GDX 180-LI + GSB 180-LI

19G5.2

Combo versátil con alto torque y autonomía.

18V

Nº de tipo **0 601 9G5 2E2**

Incluye: 2 baterías 18V 1,5 Ah, 1 cargador GAL 18V-20, maletín plástico.



AMOLADORAS INALÁMBRICAS 18V

AMOLADORA 4 1/2"

GWS 180-LI 19H9.0

- ▶ El potente motor brushless provee una potencia equivalente a una herramienta de 700W con cable.
- ▶ Gracias al motor brushless la transferencia de energía se distribuye uniformemente permitiendo un consumo de batería más eficiente y un trabajo más duro por batería.
- ▶ Más liviana y fina. Resultado: diseño balanceado y optimizado para corte versátil.
- ▶ La mejor relación precio / rendimiento dentro de las amoladoras 18V.

18V


1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

 Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 9H9 0E1**

Incluye: 2 baterías 4.0 Ah, Cargador GAL 1880 CV, Maletín

 Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 9H9 0E0**

Voltaje	18V
Tamaño del eje	M14
Velocidad sin carga (rpm)	11,000
Diámetro del disco (mm)	125
Tamaño del mango (mm) delantero / trasero	189 / 156
Peso (sin batería)	1,6 kg

AMOLADORA 5"

GWS 18V-10 19J4.0

Herramienta para uso industrial con alto desempeño y seguridad para el usuario.

- ▶ KickBack Stop: microprocesadores que desactivan la máquina ni bien detectan el trabamieto del disco.
- ▶ Sistema Drop Control: la amoladora se desactiva inmediatamente cuando un impacto súbito es detectado, trabando el accesorio en hasta 3 segundos con la utilización del sistema de freno.
- ▶ MOTOR BRUSHLESS (sin carbones): vida útil dos veces mayor y hasta un 30% más tiempo de uso, sin necesidad de parada para reemplazo de los carbones.

18V

¡NUEVA!



Próximamente

2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

 Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 9J4 0E0**

Incluye: puño auxiliar, guarda de protección, brida y tuerca de apriete rápido.

Batería	18V (no incluye)
Nº de revoluciones (s/ carga)	9.000 rpm
Máx. potencia de salida	Equivalente a herramienta con cable de 1.000 W
Diámetro del disco	5" (125 mm)
Eje	M14
Peso (sin batería)	2,0 kg

AMOLADORA 5"

GWS 18V-10 PC 19G3.E

Herramienta para uso industrial con alto desempeño y seguridad para el usuario, equivalente a herramienta con cable de 1.000 W.

- ▶ KickBack Stop: microprocesadores que desactivan la máquina ni bien detectan el trabamieto del disco, además de la seguridad adicional del PROtection switch (interruptor paleta sin traba).
- ▶ Sistema Drop Control: amoladora se desactiva inmediatamente cuando un impacto súbito es detectado, trabando el accesorio en hasta 3 segundos con la utilización del sistema de freno.
- ▶ MOTOR BRUSHLESS (sin carbones): vida útil dos veces mayor y hasta un 30% más tiempo de uso, sin necesidad de parada para reemplazo de los carbones.
- ▶ ¡Preparada para interfaz bluetooth GCY 42 que permite controlar funcionalidades, obtener lecturas de desempeño y avisos de seguridad, a través de su smartphone! (Interfaz no acompaña el producto).

2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

 Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 9G3 0E0**

Incluye: mango anti-vibración, capa de protectora, brida, tuerca rápida (sin llave).

Batería (no incluye)	2 x 18V (ProCORE 8,0 Ah)
Nº de revoluciones (s/ carga)	9.000 rpm
Diámetro del disco	5" (125 mm)
Eje	M14
Peso (sin batería)	2,0 kg

AMOLADORA 5"

GWX 18V-10 PC 17B0.7

X-LOCK

¡SÓLO UN CLIC!

18V

¡NUEVA!

Próximamente

El mejor sistema de cambio de accesorios para amoladoras.

¡Totalmente sin llave!



PRIMERA EN EL MUNDO



Accesorios X-LOCK para todas las aplicaciones

Herramienta para uso industrial con alto desempeño y seguridad para el usuario, ahora con X-LOCK.

- ▶ El reemplazo de los accesorios es rápido y práctico gracias al sistema de encastré X-LOCK sin llave.
- ▶ KickBack Stop: microprocesadores que desactivan la máquina ni bien detectan el trabamieto del disco, además de la seguridad adicional del PROtection switch (interruptor paleta sin traba).
- ▶ Sistema Drop Control: la amoladora se desactiva inmediatamente cuando un impacto súbito es detectado, trabando el accesorio en hasta 3 segundos con la utilización del sistema de freno.
- ▶ MOTOR BRUSHLESS (sin carbones): vida útil dos veces mayor y hasta un 30% más tiempo de uso, sin necesidad de parada para reemplazo de los carbones.
- ▶ ¡Preparada para interfaz bluetooth GCY 42 que permite controlar funcionalidades, obtener lecturas de desempeño y avisos de seguridad, a través de su smartphone! (Interfaz no acompaña el producto).

Batería	18V (no incluye)
Nº de revoluciones (s/ carga)	9.000 rpm
Máx. potencia de salida	Equivalente a herramienta con cable de 1.000 W
Diámetro del disco	5" (125 mm)
Eje	M14
Peso (sin batería)	2,0 kg

2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

 Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 7B0 700**

Incluye: puño auxiliar antivibración, guarda de protección.

AMOLADORA 5"

GWS 18V-15 C 19H6.0

Más desempeño que nunca: nueva amoladora inalámbrica compatible con 1.500 W.

- ▶ Corta un 50% más rápido y remueve más metal que las amoladoras Bosch a batería anteriores, debido a la nueva tecnología de MOTOR BRUSHLESS BITURBO (sin carbones).
- ▶ Define nuevos estándares de salud y seguridad en el trabajo con los exclusivos KickBack Control y Drop Control basados en sensores, además de un sistema de freno inteligente.
- ▶ ¡Preparada para interfaz bluetooth GCY 42 que permite controlar funcionalidades, obtener lecturas de desempeño y avisos de seguridad, a través de su smartphone! (Interfaz no acompaña el producto).

18V

¡NUEVA!



Próximamente

2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

Batería	18V (no incluye)
Nº de revoluciones (s/ carga)	11.000 rpm
Máx. potencia de salida	Equivalente a herramienta con cable de 1.500 W
Diámetro del disco	5" (125 mm)
Eje	M14
Peso (sin batería)	2,1 kg

2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

 Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 9H6 0E0**

Incluye: puño auxiliar antivibración, guarda de protección, tuerca de apriete rápido y brida.



HERRAMIENTAS INALÁMBRICAS PARA APLICACIONES DIVERSAS 18V

AMOLADORA RECTA

GGS 18V-23 PLC 1229.2

Nueva amoladora recta inalámbrica compatible con 1.000 W.

- ▶ Más potente que las amoladoras rectas convencionales con cable gracias al MOTOR BRUSHLESS (sin carbones) de alta potencia.
- ▶ Mayor seguridad para el usuario: Drop control y KickBack Control, además del PROtection switch (interruptor paleta sin traba).
- ▶ ¡Preparada para interfaz bluetooth GCY 42 que permite controlar funcionalidades, obtener lecturas de desempeño y avisos de seguridad, a través de su smartphone! (Interfaz no acompaña el producto).



Batería	18V (no incluye)
Nº de revoluciones (s/ carga)	23.000 rpm
Máx. potencia de salida	Equivalente a herramienta con cable de 1.000 W
Diámetro de las pinzas	Hasta 8 mm
Diámetro máx. puntas montadas	50 mm
Peso (sin batería)	1,4 kg

18V ¡NUEVA! Próximamente

HEAVY DUTY **2 AÑOS DE GARANTÍA** USO INDUSTRIAL

Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 229 200**
Incluye: L-BOXX, pinza de fijación del accesorio, llave de 13 y 19 mm.

CIZALLA DE CHAPA

GSC 18V-16 1926.2

La cizalla de chapa de 18V portátil para cortes flexibles.

- ▶ Máxima movilidad: flexibilidad gracias a la solución inalámbrica.
- ▶ Elevada productividad: herramienta inalámbrica de 18V comparable a la herramienta con cable de 700 W.
- ▶ Formato compacto: perímetro del puño de 185 mm y equilibrio perfecto para un manejo fácil.



Batería	18V (no incluye)
Cursos sin carga	3.400 cpm
acero 400 N/mm ²	1,6 mm
Capacidad de corte	acero 600 N/mm ² 1 mm
acero 800 N/mm ²	0,7 mm
aluminio 200 N/mm ²	2,2 mm
Peso (sin batería)	1,5 kg

18V ¡NUEVA! Próximamente

HEAVY DUTY **2 AÑOS DE GARANTÍA** USO INDUSTRIAL

Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 926 200**
Incluye: cuchilla, calibrador de ajuste, 2 llaves Allen.

SIERRA CIRCULAR

GKS 18V-57 16A2.2

Mayor capacidad de corte: 57 mm en 0° y 42 mm en 45°.

- ▶ Liderazgo en velocidad de corte: 71 mm por segundo.
- ▶ Herramienta con alto torque para cortes en maderas duras.
- ▶ Más conveniencia: ahora con disco en el lado derecho.



18V

Batería	18V (no incluye)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 3.400 rpm
Capacidad de corte	0° 57 mm
	45° 42 mm
Disco de sierra	165 mm
Peso (sin batería)	3,4 kg

HEAVY DUTY **2 AÑOS DE GARANTÍA** USO INDUSTRIAL

Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 6A2 2E0**
Incluye: 1 disco 40 dientes Speedline para madera

SIERRA CALADORA

GST 18V-LI 158J.3

La sierra caladora a batería más compacta y rápida de la categoría.

- ▶ Avance pendular con 4 fases.
- ▶ Protección Electrónica de las Celdas de la batería (ECP).
- ▶ Protección Electrónica del Motor (EMP).
- ▶ Luz LED.
- ▶ Sistema SDS para cambio de accesorio.



18V

Batería	18V (no incluye)
Cortes inclinados	0° - 45°
Profundidad de corte	madera 90 mm
	acero 8 mm
	aluminio 20 mm
Peso (sin batería)	2,2 kg

HEAVY DUTY **2 AÑOS DE GARANTÍA** USO INDUSTRIAL

Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 58J 3D2**
Incluye: 3 sierras.

SIERRA SABLE

GSA 18V-LI 164J.0

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

- ▶ Sistema ECP que protege la batería de sobrecalentamiento garantizando mayor vida útil.
- ▶ Sistema EMP protege el motor de sobrecarga y garantiza mayor durabilidad.
- ▶ Mecanismo de 2 velocidades.
- ▶ Sistema Cool Pack de protección de baterías.
- ▶ Sistema SDS: cambio rápido de accesorio.



18V

Batería	18V (no incluye)
Nº de revoluciones (sin carga)	0 - 2.400 / 2.700 rpm
Distancia del golpe	28 mm
Longitud	45,7 cm
Peso (sin batería)	3,4 kg

HEAVY DUTY **2 AÑOS DE GARANTÍA** USO INDUSTRIAL

Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 64J 000**
Incluye: 1 hoja para madera.

SIERRA SABLE

GSA 18V-32 16A8.1

Más ergonómica, desarrollada para uso pesado y para diferentes tipos de materiales.

- ▶ Concepto innovador del puño ergonómico.
- ▶ Interruptor largo proporciona un mejor manejo en trabajos difíciles arriba del nivel de la cabeza o en lugares con poco espacio.
- ▶ Vibraciones más reducidas para garantizar el trabajo sin fatiga.
- ▶ MOTOR BRUSHLESS (sin carbones): vida útil dos veces mayor y hasta un 30% más tiempo de uso, sin necesidad de parada para reemplazo de carbones.



18V ¡NUEVA! Próximamente

Batería	18V (no incluye)
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 2.500 rpm
Capacidad de corte	madera 230 mm
	metal 20 mm
	tubos 175 mm
Longitud de golpe	32 mm
Peso (sin batería)	3,5 kg

HEAVY DUTY **2 AÑOS DE GARANTÍA** USO INDUSTRIAL

Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 6A8 108**
Incluye: 1 hoja S1110VF, 1 hoja S1130CF.

LIJADORA

GSS 18V-10 19D0.2

La primera lijadora vibratoria inalámbrica de Bosch para ser operada con una sola mano.

- ▶ Compacta lijadora a batería, indicada para todos los rincones.
- ▶ Permite trabajar de forma flexible en cualquier situación gracias a la batería de 18V.
- ▶ Sistema de microfiltro Bosch para una aspiración eficiente de polvo.



18V

Batería	18V (no incluye)
Nº de oscilaciones en vacío	11.000 - 22.000 opm
Diámetro de la órbita	1,6 mm
Superficie de lija	113 x 101 mm
Peso (sin batería)	2,2 kg

HEAVY DUTY **2 AÑOS DE GARANTÍA** USO INDUSTRIAL

Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 9D0 200**

CEPILLO

GHO 18V-LI

15A0.3

Avance de trabajo rápido y preciso gracias al ajuste continuo del espesor de la astilla hasta 1,6 mm.

- ▶ Excelente superficie de acabado gracias a las hojas reversibles de metal duro ultrafiladas y durables.
- ▶ Recolector de polvo permite mejor visibilidad de la superficie.
- ▶ Herramienta liviana, propicia un trabajo más cómodo.
- ▶ Posee selector de velocidad para mayor precisión.



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



Nº de tipo **0 601 5A0 300**
Incluye: L-Boxx

Batería (no incluye)	18V (3,0 Ah)
Nº de revoluciones (sin carga)	14.000 rpm
Espesor del chip	0 - 1,6 mm
Profundidad de rebaje	0 - 8 mm
Anchura máx. de la escobilla	82 mm
Peso (sin batería)	2,6 kg

MULTICORTADORA

GOP 18V-28

18B6.0

La multicortadora más versátil y potente en la categoría StarlockPlus.

- ▶ Interfaz StarlockPlus: ¡coloque cualquier accesorio Starlock o Starlockplus con sólo un clic!
- ▶ Foco LED ilumina los espacios de trabajo, mejorando la visibilidad incluso en la oscuridad.
- ▶ Palanca de liberación: cambio sin llave de accesorios, sólo hay que soltar la palanca. Función Snap-in permite cambiar los accesorios rápida y fácilmente.
- ▶ MOTOR BRUSHLESS (sin carbones): vida útil dos veces mayor y hasta un 30% más tiempo de uso, sin necesidad de parada para reemplazo de carbones.

18V

Próximamente

¡NUEVA!



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 8B6 002**

Batería	18V (no incluye)
Nº de oscilaciones en vacío	8.000 - 20.000 opm
Ángulo de oscilación (izq./der.)	2,8° (2x 1,4)
Peso (sin batería)	1,5 kg

LINTERNA LED

GLI 18V-300

14A1.1

La linterna inalámbrica de larga duración con 300 lúmenes en la categoría de 18V.

- ▶ Dispone de un gancho de metal ideal para suspensión y 5 ángulos de ajuste para una iluminación flexible.
- ▶ Diseño plegable: gire y dirija su haz de luz - o simplemente dóblela para un transporte compacto.
- ▶ 6 potentes LEDs.
- ▶ Forma ergonómica y softgrip para un manejo cómodo.

18V

Próximamente

¡NUEVA!



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 4A1 100**

Batería	18V (no incluye)
Flujo luminoso	300 lúmenes
Número de LEDs	6
Tiempo máx. de operación 18V	300 min/Ah
Peso (sin batería)	0,15 kg

LINTERNA LED

GLI 18V-1900

1446.4

Iluminación LED con alta potencia (1.900 lúmenes) y gran autonomía.

- ▶ 210° de luminosidad.
- ▶ Permite angulación de 5 posiciones diferentes (120°).
- ▶ 2 niveles de luminosidad (1.900 y 1.000 lúmenes).
- ▶ Aviso de batería baja.

18V

Próximamente

¡NUEVA!



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 446 400**

Batería	18V (no incluye)
Luminosidad	1.900 lúmenes
Autonomía	5 h
Peso (sin batería)	1,6 kg

SOPLADOR

GBL 18V-120

19F5.1

El soplador práctico y compacto para aplicaciones diversas.

- ▶ Interruptor de dos modos, flujo de aire continuo en sólo una manipulación.
- ▶ Puño ergonómico con apriete suave.
- ▶ Motor potente que provee una velocidad del aire de 270 km/h (75 m/s).

18V

Próximamente

¡NUEVO!



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



Batería	18V (no incluye)
Nº de revoluciones (s/ carga)	17.000 rpm
Velocidad máx. del aire	120 m³/h
Peso (sin batería)	1,1 kg

Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 9F5 100**
Incluye: 1 pico, 1 tubo de extensión, 1 pico para agujeros profundos, 1 tubo recolector de polvo.

ASPIRADORA

GAS 18V-1

19C6.2

¡Mucho más potencia y autonomía! Tipo de aspiración cyclone con doble etapa permite mayor poder de succión.

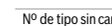
- ▶ ¡Autonomía de hasta 24 minutos de aspiración en alta velocidad!
- ▶ ¡Presión en vacío de 60 mbar, alta eficiencia!
- ▶ Ergonomía y balanceada.
- ▶ Sistema de flujo de aire en doble etapa: mantiene un flujo de aire consistente y más prolongado para mejorar la eficiencia y el poder de succión.

18V

PRIMERA EN EL MUNDO



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



Batería	18V (no incluye)
Capacidad (almacenamiento de polvo)	700 ml
Tipo de aspiración	Ciclo (cyclone)
Filtro	HEPA
Aspiración máxima	6 kPa
Autonomía	24 min.
Peso (sin batería)	1,3 kg

Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 9C6 2E0**
Incluye: tubo extensor, pico para pisos, pico para grietas, tubo flexible.

ASPIRADORA

GAS 18V-10L

19C6.3

Aspiración móvil redefinida: ¡ahora con potencia total!

- ▶ ¡Poder de succión sustentado por un largo periodo de tiempo, gracias a la tecnología Rotational Airflow!
- ▶ Transporte y manejo fáciles, gracias al diseño leve y compacto y a la interfaz Click and Clean.
- ▶ Amplia variedad de aplicaciones, gracias al diseño sin bolsa para uso en seco y en húmedo, y a la amplia gama de accesorios.

18V

Próximamente

¡NUEVA!



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



Batería	18V (no incluye)
Flujo de aire máximo	24 l/s
Volumen bruto	10 l
Volumen líquido	6 l
Longitud de la manguera de aspiración	160 cm
Clase del filtro	HEPA
Peso (sin batería)	4,6 kg

Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 9C6 300**
Incluye: 1 filtro, 1 boquilla para piso, 1 tubo curvo, 1 boquilla grieta, 3 tubos, 1 manguera.

PISTOLA DE SILICONA

GCG 18V-600

19C4.0

La primera pistola para calafatear de Bosch para aplicación de manera fácil y práctica.

- ▶ Fácil control del flujo de material: selección de velocidad con 9 configuraciones de velocidad y gatillo de velocidad variable.
- ▶ Avance rápido en el trabajo, incluso con adhesivos de alta viscosidad: fuerza de impulso de 3,5 kN combinada con alimentación máxima (sin carga) de 9 mm/seg.
- ▶ Sin goteo o desborde de material: la función de reversión automática alivia la presión cuando el gatillo es liberado.

18V

Próximamente

¡NUEVA!



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



Batería	18V (no incluye)
Fuerza de impulso	3,5 kN
Capacidad del cartucho	300 / 400 ml
Capacidad del tubo	300 / 400 / 600 ml
Tasa de alimentación	9 mm/s
Peso (sin batería)	2,2 kg

Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 9C4 001**

SISTEMA DE ASPIRACIÓN DE POLVO

GDE 68 0A00.1

El sistema de aspiración de polvo práctico para grandes diámetros de perforación (hasta 68 mm).

- ▶ Para un trabajo limpio: menos trabajos de limpieza.
- ▶ Manejo fácil: sólo hay que conectar a una aspiradora y posicionarlo en la pared para que se fije solo con su propio vacío interno.
- ▶ Compatible con todas las herramientas de perforación.

¡NUEVO!

Próximamente



Compatible con	Todas las máquinas de perforación
Ø máx. de perforación	68 mm
Peso	0,33 kg

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

Nº de tipo sin cargador/sin batería 1 600 A00 167

SISTEMA DE ASPIRACIÓN DE POLVO

GDE 18V-16 0A00.5

Perfecto sistema de gestión de polvo para perforar con GBH 18V-26.

- ▶ Filtro HEPA para recolección perfecta del polvo, removiendo el 99,97% de las partículas de polvo mayores que 0,3 micrómetros.
- ▶ Función Auto Power que se activa al perforarse y se desactiva dos segundos después de que se suelta el gatillo del martillo.
- ▶ Es compatible con la GBH 18V-26.

18V

¡NUEVO!

Próximamente



Ø máx. de perforación	16 mm
Profundidad máx. de perforación	100 m
Clase del filtro	HEPA
Peso	1,2 kg

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL



Nº de tipo sin cargador/sin batería 1 600 A00 51M

SISTEMA DE ASPIRACIÓN DE POLVO

GDE 115/125 FC-T 0A00.3

El accesorio de sistema ideal para cortes casi sin hacer polvo: alta eficiencia de extracción de polvo combinada con fácil manejo.

- ▶ Para un trabajo limpio: prácticamente sin necesidad de limpieza posterior.
- ▶ Fácil manejo: conexión vía adaptador de goma y conexión directa vía Click & Clean.
- ▶ Fácil de montar, diseño bien equilibrado y ruedas integradas.
- ▶ Extracción de polvo altamente eficiente, absorbiendo la mayor parte del polvo para crear un ambiente de trabajo más sano y limpio.

¡NUEVO!

Próximamente



Apropiado para discos de corte de diámetros	115 mm, 125 mm
Profundidad de corte máxima	20 mm (Ø 115 mm) 25 mm (Ø 125 mm)
Peso	0,7 kg

Compatible con: GWX 15-125 PS / GWS 11-125 / GWS 13-125 CI / GWS 17-125 CIE/INOX / GWS 18-125 L/PL / GWS 18V-LI / GWS 18V-10 / PC / GWS 18V-15 C

HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

Nº de tipo sin cargador/sin batería 1 600 A00 3DK



SISTEMA DE ASPIRACIÓN DE POLVO

GDE 230 FC-S 0A00.3

El accesorio de sistema ideal para cortes casi sin hacer polvo: alta eficiencia de extracción de polvo combinada con fácil manejo.

- ▶ Para un trabajo limpio: prácticamente sin necesidad de limpieza posterior.
- ▶ Fácil manejo: conexión vía adaptador de goma y conexión directa vía Click & Clean.
- ▶ Fácil de montar, diseño bien equilibrado y ruedas integradas.
- ▶ Extracción de polvo altamente eficiente, absorbiendo la mayor parte del polvo para crear un ambiente de trabajo más sano y limpio.

¡NUEVO!

Próximamente



Apropiado para discos de corte de diámetro	230 mm
Profundidad de corte máxima	aprox. 60 mm
Peso	2,1 kg

Compatible con: GWS 2000 / GWS 20 / GWS 22 / GWS 24 / GWS 26

HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

Nº de tipo sin cargador/sin batería 1 600 A00 3DL



CARGADOR PORTÁTIL USB

GAA 18V-24 0A00.J

¡Cargue sus dispositivos USB en cualquier momento, en cualquier lugar!

- ▶ 2 puertos de carga USB de alta velocidad: con carga rápida hasta 2,4 Ah.
- ▶ Clip de cinturón de metal para almacenamiento fácil y conveniente. También puede ser usado para enrollar cables.
- ▶ Botón de activación ON para evitar descarga profunda y daños a la batería.

18V

¡NUEVO!

Próximamente



Batería	18V (no incluye)
Nº de salidas USB	2
Carga	2,4 Ah
Peso	0,125 kg

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

Nº de tipo sin cargador/sin batería 1 600 A00 J61

MÓDULO BLUETOOTH

GCY 42 0A01.L

Las herramientas del futuro llegarán, ¡y están conectadas a su smartphone!

- ▶ Especialmente proyectado para la transferencia de datos entre las herramientas y su smartphone en un radio de 30 metros.
- ▶ Permite realizar innumerables opciones de configuración en las herramientas (consulte cada herramienta para encontrar las opciones de configuración específicas).
- ▶ Capaz de emparejar con varias herramientas. Permite también conexión de herramienta a herramienta.

*Consulte las herramientas compatibles con el módulo bluetooth GCY42.

¡NUEVO!

Próximamente



Radio de alcance	30 m
Alimentación	Batería CR 2032 3V
Dimensiones	7 x 30 x 30 mm
Peso (Kg)	0,01
Protocolo Bluetooth	4.2
Radio de frecuencia	2402 - 2480
Potencia de salida	< 1 mW

HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

Nº de tipo sin cargador/sin batería 1 600 A01 L2W

BATERÍAS DE IONES DE LITIO 18V

COMPATIBLES CON TODAS LAS HERRAMIENTAS 18V

BATERÍA 18V

GBA 2,0 AH 0Z00.0

- ▶ Compacta: para aplicaciones de perforación, atornillado y apriete.
- ▶ Autonomía 2,0 Ah.
- ▶ Cool Pack: carcasa de última generación dirige el calor hacia afuera de la batería.
- ▶ Compatible con todas las herramientas 18V.

18V


Amperaje	2,0 Ah
Dimensiones (long. x anch. x alt.)	113 x 74 x 39 mm
Peso	349 g


 Nº de tipo **1 600 Z00 036**

KIT 2 BATERÍAS + CARGADOR

0A01.5

- ▶ 2 baterías 18V 3,0 Ah.
- ▶ 1 cargador GAL 1880 CV con tiempo de carga de las baterías (80%/100%) 20/35 mins.


18V

 Nº de tipo **1 600 A01 5TC**

BATERÍA 18V

GBA 4,0 AH 0Z00.0

- ▶ Desempeño: para aplicaciones que exigen mayor corriente y mayor tiempo de uso.
- ▶ Autonomía 4,0 Ah.
- ▶ Cool Pack: carcasa de última generación dirige el calor hacia afuera de la batería.
- ▶ Compatible con todas las herramientas 18V.

18V


Amperaje	4,0 Ah
Dimensiones (long. x anch. x alt.)	114 x 74 x 56 mm
Peso	607 g


 Nº de tipo **1 600 Z00 038**

BATERÍA 18V

GBA 5,0 AH 0Z00.0

- ▶ Mayor capacidad de la batería, que permite que tenga un 25 % más de autonomía que el modelo 18V 4,0 Ah Professional
- ▶ COOLPACK 1.0 mejora la disipación del calor desde el interior hasta el exterior de la batería, para ofrecer una vida útil y una autonomía más largas
- ▶ Compatible desde 2008: todas nuestras baterías son compatibles con las herramientas Bosch Professional de la misma gama de tensión, tanto nuevas como antiguas.

18V


Amperaje	5,0 Ah
Dimensiones (long. x anch. x alt.)	114 x 74 x 56 mm
Peso	620 g


 Nº de tipo **1 600 A00 2U5**

BATERÍA 18V

PROCORE 4,0 AH 0A01.6

La mejor batería del planeta.

- ▶ Compacta: para aplicaciones de perforación, atornillado y apriete.
- ▶ Autonomía 4,0 Ah.
- ▶ Cool Pack 2.0: carcasa fabricada con materiales especiales refrigeradores dirige el calor hacia afuera de la batería de forma mucho más rápida y eficiente.
- ▶ Celdas mayores: más potencia.
- ▶ Terminales de cobre y soldadura a láser: máxima transferencia de energía a la herramienta.
- ▶ Compatible con todas las herramientas 18V.

18V

¡NUEVA!



Amperaje	4,0 Ah
Dimensiones (long. x anch. x alt.)	136 x 93 x 74 mm
Peso	515 g


 Nº de tipo **1 600 A01 6GB**

BATERÍA 18V

PROCORE 8,0 AH 0A01.6

La mejor batería del planeta.

- ▶ Autonomía: alto desempeño para aplicaciones superpesadas con necesidad de mayor autonomía.
- ▶ Autonomía 8,0 Ah.
- ▶ Cool Pack 2.0: carcasa fabricada con materiales especiales refrigeradores dirigen el calor hacia afuera de la batería de forma mucho más rápida y eficiente.
- ▶ Celdas más grandes: más potencia.
- ▶ Terminales de cobre y soldadura a láser: máxima transferencia de energía a la herramienta.
- ▶ Compatible con todas las herramientas 18V.

18V

¡NUEVA!



Capacidad	8,0 Ah
Dimensiones (long. x anch. x alt.)	121 x 119 x 85 mm
Peso	955 g


 Nº de tipo **1 600 A01 6GK**

BATERÍA 18V

PROCORE 12,0 AH 0A01.6

La mejor batería del planeta.

- ▶ Autonomía: alto desempeño para aplicaciones superpesadas con necesidad de mayor autonomía.
- ▶ Autonomía 12,0 Ah.
- ▶ Cool Pack 2.0: carcasa fabricada con materiales especiales refrigeradores dirigen el calor hacia afuera de la batería de forma mucho más rápida y eficiente.
- ▶ Celdas más grandes: más potencia.
- ▶ Terminales de cobre y soldadura a láser: máxima transferencia de energía a la herramienta.
- ▶ Compatible con todas las herramientas 18V.

18V

¡NUEVA!



Amperaje	12,0 Ah
Dimensiones (long. x anch. x alt.)	140 x 88 x 70 mm
Peso	1.350 g


 Nº de tipo **1 600 A01 6GU**

CARGADORES RÁPIDOS 18V

CARGADOR DE BATERIA 10,8 - 18V BIVOLT

AL1814CV

- ▶ Voltaje y carga del acumulador (reconocimiento automático de voltaje): 10,8-18V
- ▶ Corriente de carga 1,4 A
- ▶ Rango de temperatura de carga permitida: 0-45 °C

18V



Tiempo de carga:

Batería	80%
GBA 18V 3,0 Ah	160 min



USO INDUSTRIAL

Nº de tipo 2 607 226 091

EL CARGADOR RÁPIDO

AL 1820 CV

- ▶ El cargador rápido multitensión AL 1820 CV ofrece un tiempo de carga breve
- ▶ El cargador consume 2,0 Ah de corriente
- ▶ Un sistema de enfriamiento hace circular aire fresco por la batería, acorta el tiempo de carga y aumenta la vida útil
- ▶ El algoritmo de carga asintótico del cargador ofrece tiempos de carga breves
- ▶ Adecuado para cargar rápidamente baterías de ion-litio de 14,4 a 18 V

18V



Tiempo de carga:

Batería	80%
GBA 18V 2,0 Ah	50 min
GBA 18V 3,0 Ah	60 min
GBA 18V 4,0 Ah	95 min



USO INDUSTRIAL

Nº de tipo 2 607 226 091

CARGADOR RÁPIDO

GAL 1880 CV

Corriente de salida 8 amperios.

- ▶ Compatible con todas las baterías 18V.
- ▶ LED indicador de carga completa.
- ▶ LED rojo indica fallas y sobrecalentamiento.

18V



Tiempo de carga:

Batería	80%	100%
GBA 18V 2,0 Ah	15 min	30 min
GBA 18V 4,0 Ah	25 min	35 min
ProCORE 4,0 Ah	32 min	51 min
ProCORE 8,0 Ah	68 min	79 min
ProCORE 12,0 Ah	113 min	126 min



USO INDUSTRIAL

Nº de tipo 2 607 225 921

CARGADOR SUPERRÁPIDO

GAL 18V-160 C

¡El cargador más rápido del mundo! Corriente de salida máxima 16 amperios.

18V

- ▶ Compatible con todas las baterías 18V.
- ▶ Conectividad: informaciones detalladas sobre la salud de la batería y la elección de distintos modos de carga a través del smartphone.
- ▶ Modo Power Boost: alterne entre los modos rápido (8 A) y superrápido (16 A).
- ▶ 5 indicadores LED para estado preciso de la carga.
- ▶ 2 ventiladores internos para mejor control de la temperatura e inicio rápido de la carga.



Tiempo de carga:

Batería	Power boost		80%	100%
	50%	80%		
GBA 18V 2,0 Ah	-	-	15 min	25 min
GBA 18V 4,0 Ah	-	-	15 min	25 min
ProCORE 4,0 Ah	9 min	21 min	32 min	51 min
ProCORE 8,0 Ah	15 min	26 min	32 min	51 min
ProCORE 12,0 Ah	22 min	36 min	36 min	55 min



Nº de tipo 2 607 226 317

TIEMPO DE CARGA DE LAS BATERÍAS 18V EN MINUTOS

Batería / % de carga			GAL 1880 CV	GAL 18V-160C
GBA 2,0 Ah	Modo estándar	80%	15 min	15 min
		100%	30 min	25 min
GBA 4,0 Ah	Modo estándar	80%	25 min	15 min
		100%	35 min	25 min
ProCORE 4,0 Ah	Modo superrápido	50%	-	9 min
		80%	-	21 min
	Modo estándar	80%	32 min	32 min
		100%	51 min	51 min
ProCORE 8,0 Ah	Modo superrápido	50%	-	15 min
		80%	-	26 min
	Modo estándar	80%	68 min	32 min
		100%	79 min	51 min
ProCORE 12,0 Ah	Modo superrápido	50%	-	22 min
		80%	-	36 min
	Modo estándar	80%	113 min	36 min
		100%	126 min	55 min

El mismo desempeño del cable, ahora en herramientas a batería 18V.

Nueva generación de herramientas a batería BITURBO combina motor sin carbones de alto desempeño con la mejor batería del planeta ProCORE 18V para los trabajos más pesados.

POTENCIA EXTREMA - BITURBO



SIERRA DE MESA

GTS 18V-216 BITURBO

1B44.0

- ▶ Motor brushless de alta potencia BITURBO equivalente a 1.600 W.
- ▶ Con su diseño optimizado, la sierra ofrece altura de corte de 70 mm y capacidad de corte de 635 mm para cubrir todas las principales aplicaciones.
- ▶ Protección contra reinicio.
- ▶ Transporte fácil con mango.
- ▶ Interruptor de seguridad y recolección de polvo.



HEAVY DUTY **2 AÑOS DE GARANTÍA** USO INDUSTRIAL

Nº de tipo **0 601 B44 0K0**
 Incluye: Hoja estándar para madera, 216 x 30 x 2,0 mm, 24 dientes, guía de ángulo, guía paralela y protector de hoja.

Voltaje	18V
Equivalencia de potencia de herramienta con cable	1.600 W
Diámetro de la hoja / agujero	216 mm / 30 mm
RPM	4.500
Altura de corte	12 - 45 mm
Capacidad de corte	635 mm
Peso con batería	21,5 kg

SIERRA INGLETEADORA A BATERÍA

GCM 18V-305 GDC BITURBO

1B43.0

- ▶ Indicación de la línea de corte y LED en el trabajo.
- ▶ Motor BITURBO sin carbones de alta potencia equivalente a una sierra ingleteadora con cable de 2.000 W.
- ▶ Bolsa y rampa de polvo perfeccionadas para recolección eficiente de polvo.
- ▶ Control de biselado frontal.
- ▶ Cambio de disco de sierra sin herramientas.
- ▶ Freno del motor: 3 seg.



BITURBO BRUSHLESS **HEAVY DUTY** **2 AÑOS DE GARANTÍA** USO INDUSTRIAL

Nº de parte **0 601 B43 0K0**
 Incluye: 1 disco de sierra, expert for Wood, 305 x 2,2 x 30 mm, 60 dientes.

Voltaje	18 V
RPM	2.550 - 4.000
Ø del disco	305 mm
Configuración de escuadría	52° L / 60° R
Configuración de biselado	47° L / 47° R
Peso con batería ProCORE 18V 12,0 Ah	27,8 kg
Máx. Profund. corte Ø7/45°	120° / 60
Máx. Capac. corte transversal Ø7/45°	400° / 240
Dimensiones (Long. x Alt. x Anch.)	630 x 790 x 565 mm

SIERRA CIRCULAR

GKS 18V-68 GC BITURBO

1685.1

- ▶ Motor BITURBO sin carbones de alta potencia equivalente a una sierra circular con cable de 1.800 W.
- ▶ Para cortes rectos y precisos. También compatible con carriles de los competidores.
- ▶ Para fácil uso con manguera de aspiradora acoplada - el adaptador gira 360°.
- ▶ Viene con hmi y conectividad para selecciones de velocidad y configuraciones de modo individual incluso modo ECO para hasta un 30% más tiempo de ejecución.



BITURBO BRUSHLESS **HEAVY DUTY** **2 AÑOS DE GARANTÍA** USO INDUSTRIAL

Nº de parte sin cargador/sin batería **0 601 685 1E0**
 Incluye: 1 disco de sierra para madera, 184 mm (7 1/4"), 20 dientes.

Voltaje	18 V
RPM	2.500 - 5.000
Tiempo de interrupción del motor	Eléctrico (0,5 segundos)
Ø del disco / agujero	184 mm (7 1/4") / 20 mm
Capacidad de ángulo	50°
Ajuste de profundidad	Ajustable con una mano
Cap. corte Ø7/45°/50°	64 / 46 / 42
Peso (sin batería)	4,3 kg
Peso (con batería ProCORE 8,0 Ah)	5,2 kg
Dimensiones (Long. x Anch. x Alt.)	405 x 228 x 288 mm

ATORNILLADOR DRYWALL

GTB 650 BITURBO

19K0.0

- ¡PRODUCTIVIDAD, ROBUSTEZ Y PRATICIDAD!**
- ▶ FÁCIL DE CARGAR: Clip de cinturón con hendidura central.
 - ▶ Motor de 650 W con 5.000 RPM y torque de 12 Nm, para atornillados de hasta 6 mm de diámetro. Altas RPM proporcionan trabajo más rápido.
 - ▶ Softgrip - para uso más cómodo durante el trabajo.
 - ▶ El sistema de transmisión en línea permite un cuerpo más fino y un agarre más ergonómico.
 - ▶ Trabajo continuo sin accionamiento manual del interruptor.



2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

Nº de parte **0 601 4A2 0E0**
 Incluye: Maletín, 1 Bit PH2.

Potencia	650 W
RPM (sin carga)	0 - 5.000
Torque	12 Nm
Diámetro máximo del tornillo	6
Dimensiones Anch. x Alt. (mm)	283 x 68
Peso	1,4 kg

LLAVE DE IMPACTO

GDS 18V-400 BITURBO

19K0.0

- Alto Torque: 400 Nm de torque máximo para mayor variedad de aplicaciones en menos tiempo.**
- ▶ Motor Brushless; garantizando el doble de vida útil y libre de mantenimiento.
 - ▶ Robustez: componentes de motor de desgaste reforzados para garantizar mayor vida útil.
 - ▶ Función de liberación automática del tornillo (ABR): para automáticamente la herramienta ni bien la tuerca o el tornillo se aflojan, evitando que se caigan y se pierdan, o que se caigan de alturas elevadas.
 - ▶ Un 100% compatible con baterías y cargadores Bosch 18V.



2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

HEAVY DUTY **2 AÑOS DE GARANTÍA** USO INDUSTRIAL

Nº de parte **0 601 9K0 0E0**
 Incluye: 1 manual de instrucciones, 1 cargador, 2 baterías 18V 4,0 Ah.
 Nº de parte **0 601 9K0 0E1**

Voltaje	18V
Equivalencia de potencia de herramienta con cable	1.600 W
Diámetro de la hoja / agujero	216 mm / 30 mm
RPM	4.500
Altura de corte	12 - 45 mm
Capacidad de corte	635 mm
Peso con batería	21,5 kg

LLAVE DE IMPACTO

GDS 18V-1050 H BITURBO

19J8.5

- La misma potencia de una herramienta con cable: 1.050 Nm de apriete y 1.700 Nm de reversión.**
- ▶ Encastre de 3/4" con anillo de fricción y agujero para clavija de retención para un mejor trabamiento del accesorio.
 - ▶ Tres configuraciones de velocidad para un preciso control de torque, ofreciendo mayor versatilidad en distintas aplicaciones.
 - ▶ LED indicador de temperatura de la batería y de la herramienta para monitorear en caso de sobrecalentamiento.
 - ▶ Compacta: sólo 221 mm de longitud, permitiendo acceso a los lugares más difíciles.
 - ▶ Un 100% compatible con baterías y cargadores Bosch 18V.
 - ▶ Para un mejor desempeño de su herramienta, use los accesorios Profesionales Bosch.



BITURBO BRUSHLESS **HEAVY DUTY** **2 AÑOS DE GARANTÍA** USO INDUSTRIAL

HEAVY DUTY **2 AÑOS DE GARANTÍA** USO INDUSTRIAL

Nº tipo sin cargador/sin batería **0 601 9J8 5E1**

Voltaje	18V
RPM (revoluciones en vacío)	0-800 / 1.200 / 1.750
Torque por velocidad	0-350 / 750 / 1.050
Ø tornillos	M10 - M24
Tipo de encastre	3/4" anillo de fricción + aguj.
Peso (sin batería)	2,9 kg



12V SYSTEM

UNA BATERÍA. MUCHAS POSIBILIDADES.

Máxima libertad con baterías 100% compatibles dentro del mismo voltaje.



¡USTED TIENE LA OPCIÓN DE ELEGIR!

1. Elija su herramienta sin batería



2. Elija sus baterías y cargador



¡Pague sólo por lo que usted necesita!

HERRAMIENTAS INALÁMBRICAS 12V

12V ELIJA LA HERRAMIENTA IDEAL SYSTEM PARA SU TRABAJO

TALADROS/ ATORNILLADORES	Bosch Go 2	GSR 1000 Smart	GSR 120-LI	GSR 12V-15 FC <small>HEAVY DUTY</small>
Amperaje	1,5 Ah	1,5 Ah	2,0 Ah	1,5 Ah
Energía de percusión	5/2.2/0.2 Nm	15/6 Nm	30/14 Nm	30/15 Nm
Mandril	¼"	¼"	¾"	¼" y ¾"
Metal		□	□	□
Madera		□	□	□
Hormigón	-	-	-	-
Garantía	1 año	1 año	1 año	2 años

TALADROS PERCUTORES/ ATORNILLADORES	GSB 120-LI	GSB 12V-30 <small>HEAVY DUTY</small>
Amperaje	2,0 Ah	2,0 Ah
Energía de percusión	30/14 Nm	30/18 Nm
Mandril	¾"	¾"
Materiales	Madera/Acero/ Albañilería	Madera/Acero/ Albañilería
Garantía	1 año	2 años

LLAVES DE IMPACTO/ ATORNILLADORES	GDR 120-LI	GDR 12V-110 <small>HEAVY DUTY</small>
Amperaje	1,5 Ah	Sin batería
Energía de impacto	100 Nm	110 Nm
Mandril	Hexagonal ¼"	Hexagonal ¼"
Materiales	Madera/Metal/ Drywall	Madera/Metal
Garantía	1 año	2 años



HERRAMIENTAS INALÁMBRICAS 12V

ATORNILLADORES/ TALADROS INALÁMBRICOS 12V

ATORNILLADOR

BOSCH GO 2.0 19H2.0

- ▶ Solo presione la herramienta o presione el nuevo botón para comenzar.
- ▶ La herramienta se detiene inmediatamente después de la desactivación mediante un freno electrónico.
- ▶ Embrague mecánico con 5 configuraciones de torque y modo de máximo rendimiento.

3,6V


Voltaje	3,6 V
Capacidad de la batería	1.5 Ah
Velocidad	360 rpm
Torque	5 / 2.2 / 0.2 Nm
Configuraciones de embrague mecánico	5 + Maximum Performance Mode
Modos de activación	2
Tipo de puerto de carga	Micro USB
Peso	0,310 kg


Nº de tipo con Kit 0 601 9H2 1E0

Incluye: Estuche, cable micro USB (sin adaptador de enchufe), 2x power bits de 50 mm (1xPH1, 1xPH2), manual de instrucciones

TALADRO / ATORNILLADOR

GSR 1000 SMART 19F4.0

Sagaz en el trabajo, inteligente en el precio.

- ▶ Gran autonomía: hasta 600 atornillados por carga.
- ▶ Torque de 15 Nm.
- ▶ Mandril de cambio rápido 6 mm.
- ▶ Indicador de estado de la batería.
- ▶ Interruptor de velocidad variable.
- ▶ Batería de 1,5 Ah.
- ▶ Sistema ECP que protege la batería de sobrecalentamiento garantizando mayor vida útil.

12V


Batería	12V Máx 1.5 Ah (embutida)
Torque máx. (duro/leve)	15/6 Nm
Nº de revoluciones (sin carga)	0 – 700 rpm
Diámetro máx. tornillos	6 mm
Peso (con batería)	0,9 kg


Nº de tipo con maletín y kit 0 601 9F4 0E0

Incluye: maletín plástico, kit de accesorios (10 bits y 1 prolongador de bit), cargador.

ATORNILLADOR / TALADRO 3/8"

GSR 120-LI 19G8.0

Un éxito en 12V, ahora con 2,0 Ah.

- ▶ ¡La mayor autonomía de la categoría, más productividad!
- ▶ Desempeño para trabajos más pesados: mayor torque de 30/14 Nm.
- ▶ Un 15% más rápido.
- ▶ Compacto y liviano, ideal para montaje de armarios y cajones.
- ▶ Cargador GAL 12V-20: carga completa en 1h
- ▶ Luz de LED.
- ▶ Sistema ECP que protege la batería de sobrecalentamiento garantizando mayor vida útil.

12V

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

Nº de tipo con maletín, acc 0 601 9G8 0E2

Incluye: 2 baterías 12V 2.0Ah, 1 cargador GAL 12V-20, 21 accesorios, maletín plástico.

Nº de tipo con 2 baterías, maletín 0 601 9G8 0E0

Incluye: 2 baterías 12V 2.0Ah, 1 cargador GAL 12V-20 y maletín plástico.

Nº de tipo con 1 batería, cj cartón 0 601 9G8 0E1

Incluye: 1 baterías 12V 2.0Ah, 1 cargador GAL 12V-20.

Nº de tipo sin cargador/sin batería 0 601 9G8 0E5

Batería	2,0 Ah / 12V Máx
Dos velocidades	Sí
Torque máx. (duro/leve)	30/14 Nm
Nº de revoluciones (sin carga)	0 – 400 / 1.500 rpm
Diámetro máx. madera perforación	20 mm
Diámetro máx. acero perforación	10 mm
Peso (con batería)	960 g

TALADRO / ATORNILLADOR 1/4" Y 3/8"

GSR 12V-15 FC 19F6.0

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

12V

- ▶ Mandril de apriete rápido (10 mm).
- ▶ 20 configuraciones de torque + 1 de perforación.
- ▶ Sistema ECP que protege la batería de sobrecalentamiento garantizando mayor vida útil.
- ▶ Freno de motor.
- ▶ Indicador de carga.
- ▶ Mecanismo de 2 velocidades.



Batería	2 x 12V (1,5 Ah Li)
Torque máx.	30/15 Nm
Posiciones de torque	20 + 1
Nº de revoluciones (sin carga)	0 – 400 / 1.300 rpm
Diámetro máx. madera perforación	19 mm
Diámetro máx. acero perforación	10 mm
Peso (con batería)	0,95 kg


2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

HEAVY DUTY


5 NUEVO SISTEMA Flexclick

HERRAMIENTAS EN 1

Una única herramienta con 5 funciones:

- 1 Mandril hexagonal
- 2 Mandril hexagonal con traba de bit
- 3 Mandril angular
- 4 Mandril de cambio rápido
- 5 Mandril excéntrico


Nº de tipo 0 601 9F6 0E0

Incluye: 2 baterías 1.5 Ah, cargador, 4 mandriles, 1 maletín plástico.



TALADROS PERCUTORES/ ATORNILLADORES INALÁMBRICOS 12V

TALADRO PERCUTOR / ATORNILLADOR 3/8"

GSB 120-LI 19G8.1

Mucho más tiempo de trabajo por carga con autonomía de 2,0 Ah.

- ▶ Desempeño para trabajos más pesados: mayor torque de 30/14 Nm.
- ▶ Mayor rotación en la velocidad 2 para mayor productividad.
- ▶ Cargador GAL 12V-20.
- ▶ El más compacto de la categoría: sólo 188 mm de longitud y 1,1 kg (con batería).
- ▶ Sistema ECP que protege la batería de sobrecalentamiento garantizando mayor vida útil.

Batería	12V (2,0 Ah)
Torque máx. (duro/leve)	30/14 Nm
Nº de revoluciones (sin carga)	0-400/1.500 rpm
Tasa de Percusión	22.500 ppm
	madera 20 mm
Diámetro máx. perforación	acero 10 mm
	hormigón 8 mm
Peso (sin batería)	920 g

12V MAX
¡NUEVO!

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL


Nº de tipo con 2 baterías, maletín y 23 acces. **0 601 9G8 1E2**

Incluye: 2 baterías 12V 2,0 Ah, 1 cargador GAL 12V-20, 23 accesorios, 1 maletín plástico.

Nº de tipo con 2 baterías, maletín **0 601 9G8 1E0**

Incluye: 2 baterías 12V 2,0 Ah, 1 cargador GAL 12V20, 1 maletín plástico.

Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 9G8 1E4**

TALADRO PERCUTOR / ATORNILLADOR 3/8"

GSB 12V-30 19G9.1

La tecnología que usted siempre quiso, con el precio que usted nunca vio.

- ▶ Batería de 2,0 Ah: más tiempo de uso por carga.
- ▶ 2 velocidades y excelente torque.
- ▶ MOTOR BRUSHLESS (sin carbones): vida útil dos veces mayor y hasta un 30% más tiempo de uso, sin necesidad de parada para reemplazo de carbones.
- ▶ Cargador GAL 12V-20: carga completa en 1h.
- ▶ Sólo 169 mm de longitud, se puede usar en lugares estrechos.
- ▶ Luz led e indicador de carga de la batería.
- ▶ Sistema ECP que protege la batería de sobrecalentamiento garantizando mayor vida útil.

Batería	12V (2,0 Ah)
Torque máx. (duro/leve)	30/18 Nm
Nº de revoluciones (sin carga)	0-420/1.600 rpm
Tasa de Percusión	24.000 ppm
	madera 20 mm
Diámetro máx. perforación	acero 10 mm
	hormigón 8 mm
Peso (sin batería)	900 g

12V MAX
¡NUEVO!

HEAVY DUTY **2 AÑOS DE GARANTÍA** USO INDUSTRIAL


Nº de tipo **0 601 9G9 1E0**

Incluye: 2 baterías 12V 2,0 Ah, 1 cargador GAL 12V-20, 1 maletín plástico

Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 9G9 102**



LLAVES DE IMPACTO INALÁMBRICOS 12V

LLAVE DE IMPACTO 1/4"

GDR 120-LI 19F0.0

Cualidad Bosch, alto torque, precio competitivo!.

- ▶ **Compacta:** tamaño compacto para perfecto manejo y capacidad de llegar en lugares apretados
- ▶ **Precisión y control:** 2 niveles de velocidad para aplicaciones con exigencias distintas
- ▶ **Alta performance:** 100 Nm y 3.300 ipm!

Próximamente


Batería(no incluye)	12V max (1,5 Ah)
Torque máx.	100 Nm
Velocidad [1/min]	0 - 1.300 / 2.600 rpm
Max. torque	100 Nm
Tasa de Impacto [1/min]	0 - 2.800 / 3.300
Máx. Tornillos	M8
2 velocidades	Sí
Peso (con batería)	1,05 kg

1 AÑO DE GARANTÍA
USO PROFESIONAL


Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 9F0 000**

LLAVE DE IMPACTO 1/4"

GDR 12V-110 19E0.0

¡La más compacta llave de impacto 12V con motor brushless!

- ▶ La mejor relación entre tamaño, peso y desempeño: 110 Nm con sólo 1,1 Kg (con batería de 2,0 Ah).
- ▶ MOTOR BRUSHLESS (sin carbones): vida útil dos veces mayor y hasta un 30% más tiempo de uso, sin necesidad de parada para reemplazo de carbones.
- ▶ Exclusivo control digital de velocidad: tenga mucha más precisión y calidad en su trabajo controlando la fuerza de la herramienta según su aplicación.
- ▶ Botón digital activa/desactiva luz de LED e indicador de nivel de batería.

Próximamente

12V MAX
¡NUEVA!
HEAVY DUTY
2 AÑOS DE GARANTÍA
USO INDUSTRIAL


Batería	12V (no incluye)
Torque máximo	110 Nm
Tipo de encastre	Hexagonal 1/4"
Nº de revoluciones (sin carga)	0 - 1.200 / 2.600 rpm
Impactos por minuto	0 - 2.700 / 3.100 ipm
Luz LED	Sí (3 puntos)
Indicador de nivel de batería	Sí
Peso (sin batería)	0,95 kg

Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 9E0 002**



COMBOS DE HERRAMIENTAS INALÁMBRICAS 12V

COMBO GDR 120-LI + GSR 120-LI + MALETÍN DE ALUMINIO

19G8.0

Combinación ideal entre alto torque, versatilidad para perforaciones (incluso en albañilería), además de ser liviano y compacto.

¡NUEVO!

12V MAX



Nº de tipo **0 601 9G8 0E3**

Incluye: 2 baterías 12V 2,0 Ah,
1 cargador GAL 12V-20, 1 kit con 10
accesorios, 1 kit con 11 accesorios, 1
maletín de aluminio

COMBO GDR 120-LI + GSR 120-LI

19G8.0

Combinación ideal entre alto torque, versatilidad para perforaciones (incluso en albañilería), además de ser liviano y compacto.

12V MAX

¡NUEVO!



Nº de tipo **0 601 9G8 0E4**

Incluye: 2 baterías 12V 2,0 Ah
1 cargador GAL 12V-20

COMBO GDR 120-LI + GSB 120-LI

19G8.1

El combo que ofrece la mayor autonomía y potencia del mercado.

12V MAX

¡NUEVO!



Nº de tipo **0 601 9G8 1E3**

Incluye: 2 baterías 12V 2,0 Ah,
1 cargador GAL 12V-20.

HERRAMIENTAS INALÁMBRICAS PARA APLICACIONES DIVERSAS 12V

AMOLADORA 3"

GWS 12V-76

19F2.0

Primera minicortadora para cortes leves, ideal para uso en las instalaciones y compatible con cualquier batería de 12V de Bosch.

- ▶ Práctica en cualquier situación: extremadamente compacta y ergonómica para distintas necesidades de corte.
- ▶ Utilización versátil en distintos materiales.
- ▶ MOTOR BRUSHLESS (sin carbones): vida útil dos veces mayor y hasta un 30% más tiempo de uso, sin necesidad de parada para reemplazo de los carbones.

12V MAX

¡NUEVA!

PRIMERA EN EL MUNDO

HEAVY DUTY

19500 rpm



Próximamente

Batería	12V (no incluye)
Nº de revoluciones (s/ carga)	19.500 rpm
Diámetro del disco	3" (76 mm)
Eje	M5
Peso (sin batería)	0,9 kg

2 AÑOS DE GARANTÍA

Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 9F2 000**
Incluye: Disco de corte, guarda de protección,
conjunto de bridas para el disco.

SIERRA CIRCULAR

GKS 12V-26

16A1.0

Compacta, ideal para uso en las instalaciones y compatible con cualquier batería de 12V de Bosch.

- ▶ Formato más compacto que permite un manejo perfecto y aplicaciones versátiles en madera.
- ▶ Ergonomía excelente: perímetro del puño y peso reducidos para una mayor comodidad de utilización.
- ▶ Práctico indicador del nivel de carga de la batería que informa en cualquier momento sobre las reservas de energía aún disponibles.

12V MAX

¡NUEVA!

HEAVY DUTY

19500 rpm



Próximamente

Batería	12V (no incluye)
Nº de revoluciones (s/ carga)	1.400 rpm
Disco de sierra	85 mm
Eje	15 mm
Capacidad de corte	0° - 26,5 mm 45° - 17 mm
Peso (s/ batería)	1,2 kg

2 AÑOS DE GARANTÍA

ISO 9001 ISO 14001

Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 6A1 001**
Incluye: 1 disco Optiline 85x15x1,1 mm;
1 adaptador de extracción de polvo, 1 guía paralela.

SIERRA CALADORA

GST 12V-70

15A1.0

Compacta, ideal para uso en las instalaciones y compatible con cualquier batería de 12V de Bosch.

- ▶ Diseño compacto y leve proporcionan un mejor manejo.
- ▶ El puño está extremadamente cerca de la línea de corte, permitiendo un manejo perfecto durante el uso.
- ▶ Sistema SDS de Bosch sin llave hace que sea fácil el reemplazo de la hoja de sierra.
- ▶ Luz LED, movimiento orbital, control de precisión y selección de velocidad.
- ▶ MOTOR BRUSHLESS (sin carbones): vida útil dos veces mayor y hasta un 30% más tiempo de uso, sin necesidad de parada para reemplazo de carbones.

12V MAX

¡NUEVA!

HEAVY DUTY

19500 rpm



Próximamente

Batería	12V (no incluye)
Nº de revoluciones (s/ carga)	1.500 - 2.800 rpm
Altura de curso	18 mm
Cortes inclinados	0° - 45°
Profundidad de corte	madera 70 mm metal 3 mm aluminio 3 mm
Peso (s/ batería)	1,3 kg

2 AÑOS DE GARANTÍA

ISO 9001 ISO 14001

Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 5A1 001**
Incluye: 1 hoja de sierra T 308 B, 1 hoja de sierra T 144 D, adaptador de extracción de polvo.

CEPILLO GHO 12V-20 15A7.0

El primer cepillo de 12V con nivel de control de la herramienta, ideal para uso en las instalaciones y compatible con cualquier batería de 12V de Bosch.

- Diseño ergonómico, optimizado para uso con una mano.
- Punto de equilibrio ideal para un manejo cómodo y ergonómico.
- Extracción de polvo conmutable, permite el ajuste de la extracción de polvo (der./izq.) dependiendo de la dirección de uso, adecuado para bolsa de polvo.
- MOTOR BRUSHLESS (sin carbones): vida útil dos veces mayor y hasta un 30% más tiempo de uso, sin necesidad de parada para reemplazo de carbones.

12V MAX

Próximamente

¡NUEVA!



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 5A7 000**
Incluye: 1 hoja TCT.

Batería	12V (no incluye)
Nº de revoluciones en vacío	14.500 rpm
Profundidad de corte	0 – 2 mm
Profundidad del rebaje	0 – 17 mm
Peso (s/ batería)	1,5 kg

MINIFRESADORA GKF 12V-8 16B0.0

La primera fresadora de 12V con diseño único y control perfecto, ideal para uso en las instalaciones y compatible con cualquier batería de 12V de Bosch.

- Formato innovador, peso reducido y punto de equilibrio ideal están optimizados para que haya un manejo cómodo, ergonómico y libertad al fresar.
- Incluye también ajuste de profundidad macro rápido, ajuste de precisión y profundidad de corte segura.
- MOTOR BRUSHLESS (sin carbones): vida útil dos veces mayor y hasta un 30% más tiempo de uso, sin necesidad de parada para reemplazo de carbones.

12V MAX

Próximamente

¡NUEVA!



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 6B0 0L0**
Incluye: 1 pinza 6 mm, 1 pinza ¼".

Batería	12V (no incluye)
Nº de revoluciones en vacío	13.000 rpm
Ø pinzas	6 mm y ¼"
Peso (s/ batería)	1,1 kg

LINTERNA GLI 12V-330 14A0.0

La linterna versátil con 330 lúmenes en la categoría de 12V.

- Extremadamente clara: 10 LEDs con dos niveles de claridad para una iluminación perfecta.
- Instalación flexible y rápida en el ambiente de trabajo a través de un fuerte imán, mosquetón o gancho.
- Ángulo ajustable hasta 200°.

12V MAX

Próximamente

¡NUEVA!



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 4A0 000**

Batería	12V (no incluye)
Flujo luminoso	330 lúmenes
Niveles de luminosidad	2
Número de LEDs	10
Tiempo máx. de operación 12V	180 min/Ah
Peso (s/ batería)	0,3 kg

ASPIRADORA GAS 12V-LI 19E3.0

Aspiradora inalámbrica con alto desempeño y diseño compacto, ideal para uso en las instalaciones y compatible con cualquier batería de 12V de Bosch.

- Mejor relación desempeño/peso: excelentes resultados de limpieza; succión alta con un peso de sólo 0,7 kg.
- Mayor eficiencia de filtrado: capacidad de retención de un 98% del polvo.
- Muy versátil y adecuada para diferentes tipos de suciedad, con boquilla de grieta ideal para espacios de difícil acceso y se encaja en el L-Boxx 102.

12V MAX

Próximamente

¡NUEVA!



Click & Clean HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

Nº de tipo sin cargador/sin batería **0 601 9E3 000**
Incluye: 1 boquilla.

Batería	12V (no incluye)
Flujo de aire máximo	15 l/s
Peso (s/ batería)	0,7 kg

CARGADORES RÁPIDOS Y BATERÍAS DE IONES DE LITIO 12V

CARGADOR AL 1115 CV

- Cargador que se puede utilizar con todas las herramientas del sistema de litio de 10.8V/12V de Bosch
- «Power for ALL» es el sistema de baterías con tecnología de litio para toda la familia de herramientas Bosch para el hogar y el jardín: el cargador se puede combinar de forma flexible con la batería de 10.8V/12V y con otras herramientas del sistema Power for ALL de 10.8V/12V
- Una batería para todas: adecuada para todas las herramientas de Bosch Bricolaje y Jardín de la gama de herramientas con batería de litio Power for ALL

12V MAX



Tiempo de carga:

Batería	80%
GBA 12V 2,0 Ah	65 min.
GBA 12V 4,0 Ah	130 min.

12V MAX

HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

Nº de tipo **2 607 226 201**

CARGADOR AL 1130 CV

- Potente cargador que se puede utilizar con todas las herramientas del sistema de litio de 12V de Bosch
- «Power for ALL» es el sistema de baterías con tecnología de litio para toda la familia de herramientas Bosch para el hogar y el jardín: el cargador se puede combinar de forma flexible con la batería de 12V y con otras herramientas del sistema Power for ALL de 12V

12V MAX



Tiempo de carga:

Batería	80%
GBA 12V 2,0 Ah	35 min
GBA 12V 4,0 Ah	65 min

12V MAX

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

Nº de tipo **2 607 225 179**

Nº de tipo 2 **2 607 225 137**

BATERÍA 12V GBA 2,0 AH 0A00.2

- Desempeño: para aplicaciones que exigen mayor corriente y mayor tiempo de uso.
- La única en la categoría con autonomía de 2,0 Ah.
- Compatible con todas las herramientas 12V.

12V MAX



Amperaje	2,0 Ah
Dimensiones (long. x anch. x alt.)	85 x 48 x 51 mm
Peso	178 g

12V MAX

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

Nº de tipo **1 600 A00 21D**

ELIJA LA HERRAMIENTA IDEAL PARA SU TRABAJO

Herramientas Bosch con sello Heavy Duty

HEAVY DUTY

Trabajo intenso

uso industrial

uso profesional

TALADROS DE IMPACTO	GSB 450 RE	GSB 550 RE	GSB 13 RE	GSB 16 RE	GSB 16 RE	GSB 20-2 RE	
	Potencia	450 W	550 W	650 W	750 W	750 W	800 W
	Máx. perf. concreto	10 mm	13 mm	13 mm	16 mm	20 mm	20 mm
	Mandril	3/8"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
	Carac. seguridad	-	-	-	-	-	Embrague
	Garantía	1 año	1 año	2 años	2 años	2 años	2 años

TALADROS	GBM 13 RE	GBM 16-2 RE	GBM 1600 RE	GBM 50-2	
	Potencia	750 W	800 W	850 W	1.200 W
	Máx. perf.	42 mm madera	16 mm metal	16 mm metal	23 mm metal
	Mandril	1/2"	1/2"	5/8"	5/8"
	Carac. seguridad	-	Embrague	Embrague	Overload
	Garantía	1 año	2 años	2 años	2 años

ATORNILLADORES	GSR 6-25 TE	GSR 6-45 TE	
	Revoluciones	0 – 2.500 rpm	0 – 4.500 rpm
	Tamaño del mandril	1/4"	1/4"
	Materiales	Madera Metal	Madera Metal Drywall
	Batería	-	-
	Garantía	2 años	2 años

TALADROS Y ATORNILLADORES

TALADRO DE IMPACTO 3/8" - 450 W

GSB 450 RE 11B5.0

¡La mejor marca ahora con el mejor precio!

- ▶ Superliviano: sólo 1,6 kg.
- ▶ Velocidad variable: mayor control y excelente desempeño en todos los materiales.
- ▶ Reversible: versatilidad para atornillar y desatornillar.
- ▶ Botón conmutador para perforaciones con y sin percusión.
- ▶ Botón trava facilita los trabajos continuos.
- ▶ Asistencia técnica más rápida y barata que los competidores.




Potencia	450 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 3.100 rpm
Percusiones por minuto	0 - 49.600 ipm
Mandril	3/8" - 10 mm
Máx. Ø de perforación en	concreto 10 mm acero 10 mm madera 20 mm
Peso	1,6 kg



1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

Nº de tipo (con 3 brocas) **0 601 1B5 0E1**
Incluye: llave de mandril y 3 brocas.

TALADRO DE IMPACTO 1/2" - 550 W

GSB 550 RE 11B6.0

¡Un Bosch de 550 W a un precio campeón!

- ▶ Superliviano: sólo 1,7 kg.
- ▶ Velocidad variable: mayor control y excelente desempeño en todos los materiales.
- ▶ Reversible: versatilidad para atornillar y desatornillar.
- ▶ Botón conmutador para perforaciones con y sin percusión.
- ▶ Botón trava facilita los trabajos continuos.
- ▶ Asistencia técnica más rápida y barata que los competidores.




Potencia	550 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 3.100 rpm
Percusiones por minuto	0 - 49.600 ipm
Mandril	1/2" - 13 mm
Máx. Ø de perforación en	concreto 13 mm acero 10 mm madera 25 mm
Peso	1,7 kg



1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

Nº de tipo **0 601 1B6 0E0**
Incluye: llave de mandril.
Nº de tipo (maletín) **0 601 1B6 0E2**
Incluye: llave de mandril y maletín.
Nº de tipo (34 accesorios) **0 601 1B6 0E3**
Incluye: llave de mandril y 34 accesorios.

TALADRO DE IMPACTO 1/2" - 650 W

GSB 13 RE 123D.5

Motor de alto desempeño de 650 W para atender a todas las necesidades de los usuarios.

- ▶ Liviano y compacto, con sólo 1,6 kg; facilita el trabajo en lugares estrechos y de difícil acceso.
- ▶ Interruptor con velocidad variable.
- ▶ Botón trava para trabajos continuos.
- ▶ Empuñadura engomada: agarre seguro y cómodo.



2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



Potencia	650 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 3.150 rpm
Percusiones por minuto	0 - 47.250 ipm
Mandril	1/2" - 13 mm (con llave)
Máx. Ø de perforación en	concreto 13 mm acero 10 mm madera 25 mm
Peso	1,6 kg



Nº de tipo (sin maletín) **0 601 23D 5E0**
Incluye: llave de mandril, empuñadora auxiliar.
Nº de tipo (con maletín) **0 601 23D 5E1**
Incluye: llave de mandril, empuñadora auxiliar y maletín.
Nº de tipo (maletín + kit 5 brocas concreto CVL-1) **0 601 23D 5E2**
Incluye: llave de mandril, empuñadora auxiliar, maletín y kit 5 brocas.
Nº de tipo (kit 23 accesorios) **0 601 23D 5E3**
Incluye: llave de mandril, empuñadora auxiliar y kit 23 accesorios.

TALADRO DE IMPACTO 1/2" - 750 W

GSB 16 RE 1128.1

Robusta carcasa de engranaje tipo bote: mayor vida útil y durabilidad por producto.

- ▶ Sistema de engranaje helicoidal.
- ▶ Interruptor electrónico para mejor control y ajuste de velocidad variable.
- ▶ Botón trava para trabajos continuos.
- ▶ Empuñadura engomada, permitiendo trabajo fácil y de menor fatiga al operador.



2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



Potencia	750 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 3.250 rpm
Percusiones por minuto	0 - 48.500 ipm
Mandril	1/2" - 13 mm (con llave)
Máx. Ø de perforación en	concreto 16 mm acero 13 mm madera 30 mm
Peso	1,8 kg



Nº de tipo **0601 228 1E1**
Incluye: empuñadora auxiliar, llave de mandril, limitador de profundidad, maletín de transporte.

TALADRO DE IMPACTO 1/2" - 750 W

GSB 16 RE 114E.5

750 W para un avance de trabajo más rápido.

- ▶ Diseño compacto para un óptimo manejo.
- ▶ Diseño robusto para una larga vida útil.
- ▶ Robusto portabrocas de sujeción rápida.
- ▶ Escobillas giratorias para garantizar una potencia de giro homogénea tanto a derecha como a izquierda.
- ▶ Empuñadura de seguridad con innovadora sujeción para una retención segura de la máquina.



Potencia	750 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 2.800 min ⁻¹
Mandril	1/2" - 20 UNF
Máx. Ø de perforación en	hormigón 20 mm acero 13 mm madera 40 mm
Percusiones por minuto	0 - 47.600 min ⁻¹
Peso	2,2 kg

2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



HEAVY DUTY

Nº de tipo **0 601 14E 500**
Incluye: empuñadora auxiliar, llave de mandril, limitador de profundidad, maletín de transporte.

TALADRO DE IMPACTO 1/2" - 800 W

GSB 20-2 RE 11A2.1

Uno de los más potentes y livianos de la categoría: 800 W en sólo 2,6 kg.

- ▶ Protector de cable articulado: flexibilidad y durabilidad.
- ▶ Carcasa de engranaje metálica y mandril robusto garantizan mayor vida útil a la herramienta.
- ▶ Embrague de seguridad: protección en caso de bloqueo súbito de la herramienta/accesorio.
- ▶ Engranaje de dos velocidades, que permite el uso en diversas aplicaciones.

2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



HEAVY DUTY



Potencia	800 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 1.100 / 3.000 rpm
Percusiones por minuto	0 - 48.000 ipm
Mandril	1/2" - 13 mm (con llave)
Máx. Ø de perforación en	concreto 20 mm acero 13 mm madera 40 mm
Peso	2,6 kg

Nº de tipo (sin maletín) **0 601 1A2 1E2**
Incluye: empuñadora auxiliar, limitador de profundidad.
Nº de tipo (con maletín) **0 601 1A2 1E3**
Incluye: empuñadora auxiliar, limitador de profundidad y maletín.

TALADRO DE ROTACIÓN

GBM 13 RE 11A2.1

Potente y duradero motor de 750 W permite un avance más rápido y eficiente trabajando en distintos materiales.

- ▶ Sistema de Reversa Rotativa; misma potencia de giro tanto a la derecha como a la izquierda.
- ▶ Carcasa metálica del engranaje; para alta resistencia en condiciones extremas de uso y mayor vida útil de la herramienta.
- ▶ Embrague de seguridad: protección en caso de bloqueo súbito de la herramienta/accesorio.
- ▶ Alta resistencia al polvo y larga vida útil de los carbones.

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL



HEAVY DUTY



Potencia	750 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 1.100 rpm
Mandril	1/2" - 13 mm
Máx. Ø de perforación en	concreto 13 mm acero 18 mm madera 42 mm
Peso	2,5 kg

Nº de tipo **0 601 1A5 0E0**
Incluye: empuñadora auxiliar, llave de mandril, limitador de profundidad.

TALADRO DE ROTACIÓN

GBM 16-2 RE 11A6.0

Ideal para perforaciones de mayor diámetro.

- ▶ Potente y duradero motor de 800 W permite un avance más rápido y eficiente trabajando en distintos materiales.
- ▶ Comutación mecánica de velocidades; velocidad y torque ideales para cualquier tipo de aplicación.
- ▶ Sistema de Reversa Rotativa; misma potencia de giro tanto a la derecha como a la izquierda.
- ▶ Alta resistencia al polvo y larga vida útil de los carbones.
- ▶ Embrague de seguridad: protección en caso de bloqueo súbito de la herramienta/accesorio.

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL



HEAVY DUTY



Potencia	800 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 1.100 / 3.000 rpm
Mandril	1/2" - 13 mm
Máx. Ø de perforación en	acero 16 mm aluminio 20 mm madera 45 mm
Peso	2,5 kg

Nº de tipo **0 601 1A6 0E0**
Incluye: empuñadora auxiliar, llave de mandril, limitador de profundidad.

TALADRO DE ROTACIÓN

GBM 1600 RE

1180.0

Rendimiento y ergonomía para aplicaciones mixtas y de taladrado.

- ▶ Elevado par de giro y gran potencia de perforación para tareas duras.
- ▶ Empuñadura adicional y empuñadura D giratoria en 360° para un manejo sencillo.
- ▶ Construcción sólida con ruedas dentadas y rodamientos de bolas extremadamente robustos.
- ▶ Empuñadura multiposición con giro de 360°.



2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL



HEAVY DUTY

Nº de tipo

0 601 1B0 0E0

Incluye: empuñadura auxiliar, llave de mandril.

Potencia	850 W
Torque	11 Nm
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 – 630 rpm
Máx. Ø de acero	16 mm
perforación en madera	40 mm
Peso	3 kg

TALADRO CON BASE MAGNÉTICA

GBM 50-2

11B4.0

La solución ideal para perforación precisa en metales.

- ▶ Configuración de blanco simple y más minuciosa con láser, motor potente y sistema de protección para prevenir choque eléctrico (PRCD).
- ▶ Alerta del dispositivo de servicio para mantenimiento e indicador de consumo de carga para aumentar la vida útil de la herramienta.
- ▶ La alta fuerza magnética provee un apoyo firme al taladro en todas las direcciones (vertical y horizontal).

¡NUEVO!



HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

Nº de tipo

0 601 1B4 0E0

Incluye: Maletín, adaptador para fresa hueca Weldon, correa de seguridad, reductor como morse (MK2/ MK1), tanque de refrigeración con manguera y soporte, llaves hexagonales 6, 4 y 3 mm, manivelas para operar la máquina, pasador cilíndrico, cuna de expulsión del cono morse.

Potencia	1.200 W
Velocidad de giro en vacío	50 – 255 / 100 – 510 rpm
Ø máx. fresa hueca	50 mm
Ø máx. broca helicoidal	23 mm
Fuerza magnética	14.000 N
Peso	14,7 kg

CARGADOR ACOPABLE

MA 55

0200.0

Atornillados en serie precisos y rápidos: la solución ideal para aplicaciones en drywall.

- ▶ Extremadamente liviano: sólo 0,36 kg.
- ▶ Compatible con todos los atornilladores GSR 18V-EC TE, GSR 6-25 TE y GSR 6-45 TE: fijación sin necesidad de herramientas.
- ▶ Limitador de profundidad con ajuste: no hay que usar herramientas.
- ▶ Selector de nivel de atornillado: ajuste fácil y preciso.



HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

Nº de tipo

1 600 200 00Y

Longitud del tornillo	25 – 55 mm
Diámetro del vástago, máx	5 mm
Ø de cabeza del tornillo, máx	9,5 mm
Ø de los tornillos autopercutorantes	6,0 mm
Peso, aprox.	0,36 kg



SETS DE ACCESORIOS

LOS SETS MÁS PRÁCTICOS Y RESISTENTES



2 607 017 408

X-line 15 pz. Azul madera/concreto brocas + puntas



2 607 017 038

X-line 15 pz. Gris madera/metal/ piedra brocas



2 610 038 617

X-line 41 pz p/taladrar y atorn. Azul



2 610 038 618

X-line 65 pz p/taladrar y atorn. Azul



2 607 017 404

Set "big bit" 25 pz. Azul atornill + puntas



2 607 017 359

Set 32 pz. Azul puntas hex C adap azul colour code



2 610 038 619

X-line 91 pz p/taladrar y atorn. Azul



2 608 522 366

Set 31 pzas impact control caja para bits + puntas



2 607 017 399

Set 46 pz. Azul con atornillador + puntas + dados



2 610 038 613

X-line 34 pz p/taladrar y atorn. Azul



2 608 577 147

Set 35 pzas impact control bracas cyl-9 hex + puntas

ELIJA LA HERRAMIENTA IDEAL PARA SU TRABAJO

Herramientas Bosch con sello Heavy Duty

HEAVY DUTY

Trabajo intenso

uso profesional

ROTOMARTILLOS SDS-PLUS	GBH 2-20 D	GBH 2-24 D	GBH 2-26 DRE	GBH 2-28 D
 Voltaje	650 W	820 W	800 W	850 W
 Perforación de concreto	20 mm	24 mm	26 mm	28 mm
 Perforación	□	□	□	□
 Cincelado	-	□	□	□
 Garantía	1 año	2 años	2 años	2 años

uso industrial

ROTOMARTILLOS	GBH 3-28 DRE	GBH 4-32 DFR	GBH 5-40 D	GBH 5-40 DCE	GBH 8-45 D	GBH 8-45 DV	GBH 12-52 D	GBH 12-52 DV
 Potencia	800 W	900 W	1.100 W	1.150 W	1.500 W	1.500 W	1.700 W	1.700 W
 SDS-plus	□	□	-	-	-	-	-	-
 SDS-max	-	-	□	□	□	□	□	□
 Control de vibración	□	□	-	□	-	□	-	□
 Categoría de peso	3 kg	4 kg	5 kg	5 kg	8 kg	8 kg	12 kg	12 kg
 Perforación de concreto	28 mm	32 mm	40 mm	40 mm	45 mm	45 mm	52 mm	52 mm
 Garantía	2 años							

MARTILLOS DEMOEDORES	GSH 500	GSH 5	GSH 5 CE	GSH 11 E	GSH 11 VC	GSH 16-28	GSH 27 VC
 Potencia	1.100 W	1.100 W	1.150 W	1.500 W	1.700 W	1.750 W	2.000 W
 Tasa de remoción	110 Kg/h	105 kg/h	126 kg/h	500 kg/h	1,1 ton/h	1,7 ton/h	3,2 ton/h
 SDS-max	□	□	□	□	□	-	-
 Encastre hexagonal	-	-	-	-	-	□	□
 Control de vibración	□	-	□	-	□	□	□
 Categoría de Peso	5 kg	5 kg	5 kg	10,1 kg	11 kg	16 kg	27 kg
 Garantía	1 año	2 años					

HERRAMIENTAS PARA CONCRETO Y PIEDRA

ESTÉ ATENTO A LOS ESTÁNDARES INTERNACIONALES EPTA

¡No se deje engañar!

Para que sean confiables, información como peso, fuerza de percusión, niveles de vibración, entre otras, deben seguir estándares internacionales de medición. Sólo de esta forma usted puede comparar con precisión las ventajas de una herramienta sobre la otra y tomar su decisión basada en datos verídicos.

Bosch se empeña firmemente en trabajar con transparencia, ética y respeto al consumidor, y por eso empezó a divulgar las especificaciones técnicas de las nuevas herramientas según la norma EPTA.

¿Qué es EPTA?

EPTA es la Asociación Europea de Herramientas Eléctricas que establece criterios rigurosos de medición y calidad, principalmente los relativos a la salud y enfermedades ocupacionales. Por ejemplo, determina que una herramienta puede ser pesada sin cable, pero es obligatorio que mantenga todos los accesorios esenciales, como la empuñadura auxiliar.

Vea en el ejemplo cómo los valores pueden engañar:

Vea la diferencia entre los valores según los estándares de medición de EPTA y métodos propios de cada fabricante.

Bosch	Medición anterior (J)	Medición EPTA (J)	Competidores	Fuerza de percusión divulgada en el catálogo (J)	Fuerza de percusión EPTA (J)
GBH 2-24 D 820 W	Producto nuevo	2,7	D25123K 800 W	3,4	2,8
			HR2470 800 W	2,7	1,8
GSH 5 1.100 W	Producto nuevo	7,5	HM 0870C 1.100 W	11,4	8,1
GSH 5 CE 1.150 W	13	8,3	HM0871C 1.100 W	11,5	8,1
GSH 11 E 1.500 W	25	16,8	D25899K 1.500 W	25	17,9
			HM1101C 1.300 W	17,2	11,2
			HM1111C 1.300 W	17,2	11,2
GSH 11 VC 1.700 W	Producto nuevo	23	D25901K 1.500 W	25	17,9
			D25941K 1.600 W	30,6	22,5
			HM1204C 1.510 W	25,7	19,9
			HM1214C 1.510 W	25,7	19,9
GSH 16-28 1.750 W	45	41	D25960K 1.600 W	41	35
			HM1317C 1.510 W	33,8	25
			HM1317CB 1.510 W	33,8	26,5
GSH 27 VC 2.000 W	69	62	D25980 2.000/2.100 W	69	52
			HM1801 2.000 W	63	44,9
			HM1810 2.000 W	63	44,9

Fuentes: sitios web europeos de los fabricantes

ROTOMARTILLO SDS-PLUS

GBH 2-20 D 125A.4

El mejor desempeño y rendimiento de la categoría.

- ▶ Avance rápido y un 30% más potencia en la función martillo que los competidores.
- ▶ Liviano y compacto: ideal para uso entre tuberías.
- ▶ Durable: carcasa robusta con encajes perfectos.
- ▶ Embrague de seguridad para mayor protección al usuario.
- ▶ Interruptor electrónico con precisa selección de velocidad.
- ▶ Cable de energía de 4 metros.



Nº de tipo **0 611 25A 4E1**
Incluye: limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, maletín de transporte.

ROTOMARTILLO SDS-PLUS

GBH 2-24 D 12A0.0

Productividad en las perforaciones y cincelados.

- ▶ Larga vida útil: componentes del motor de alta calidad.
- ▶ Vario Lock para ajuste del cincel.
- ▶ Embrague de seguridad: mayor protección al usuario.
- ▶ Control de velocidad variable.
- ▶ Cable giratorio de 4 metros para evitar roturas.
- ▶ Misma potencia con rotación a la derecha o izquierda.
- ▶ Softgrip para mejor agarre y manejo.



Nº de tipo **0 611 2A0 0E0**
Incluye: limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, maletín de transporte.

Nº de tipo (5 brocas) **0 611 2A0 2N1**
Incluye: 5 brocas, limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, maletín de transporte.

Nº de tipo (colector de polvo) **0 611 2A0 2N2**
Incluye: limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, colector de polvo, maletín de transporte.

Nº de tipo + mandril con adaptador SDS-plus **0 611 2A0 2N3**
Incluye: limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, mandril con llave, maletín de transporte.

ROTOMARTILLO SDS-PLUS

GBH 2-26 DRE 1253.7

El más rápido para la utilización diaria.

- ▶ Bloqueo de percusión para perforar acero y madera y esfera de articulación para evitar roturas del cable.
- ▶ Portacarbonos rotativo: la misma potencia en los 2 sentidos.
- ▶ Embrague de seguridad y velocidad variable.



Nº de tipo **0 611 253 7E0**
Incluye: limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, maletín de transporte.

ROTOMARTILLO SDS-PLUS

GBH 2-28 D 1267.3

Rapidez: la mayor potencia de cincelado de la clase.

- ▶ La mayor capacidad de perforación y de cincelado.
- ▶ Un 25% más vida útil que los competidores.
- ▶ Portacarbonos rotativo: la misma potencia en sentido horario y antihorario.
- ▶ Interruptor electrónico, ajuste del cincel con sistema Vario Lock y protector de cable eléctrico giratorio.



Nº de tipo **0 611 267 3E0**
Incluye: limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, maletín de transporte.

Potencia	850 W
Tasa de impacto	0 - 4.000 ipm
Fuerza de percusión	3,2 J (EPTA)
Máx. Ø de perforación en	concreto 4 - 28 mm acero 1,5 - 13 mm madera 3 - 30 mm
Función martillo	Sí
Función perforación	Con y sin percusión
Peso	2,9 kg

ROTOMARTILLO SDS-PLUS

GBH 3-28 DRE 123A.0

El mejor rendimiento de la clase.

- ▶ Alto rendimiento de perforación en concreto: diámetros de 18 a 28 mm.
- ▶ Compacto, excelente balanceo y empuñadura en L para un manejo más cómodo.
- ▶ Sistema Vibration Control: un 20% menos vibraciones.
- ▶ Cable giratorio: más practicidad y menor riesgo de rotura.

Potencia	800 W
Tasa de impacto	0 - 4.000 ipm
Fuerza de percusión	3,5 J (EPTA)
Máx. Ø de perforación en	concreto 28 mm (1 1/8")
acero	13 mm (1/2")
madera	30 mm (1 1/4")
Función demolición/martillo	Sí
Función perforación	Con y sin percusión
Vibración (perf./cinz.)	13 / 9,5 m/s ²
Peso	3,5 kg



HEAVY DUTY **2 AÑOS DE GARANTÍA** **USO INDUSTRIAL**

Nº de tipo **0 611 23A 0E0**
Incluye: limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, maletín de transporte.

ROTOMARTILLO SDS-PLUS

GBH 4-32 DFR 1332.1

El más rápido de la clase: un 30% superior a los competidores en las perforaciones (Ø 25 mm).

- ▶ Multiuso: excelente en, perforaciones, demoliciones y trabajos con la broca de corona dentada.
- ▶ Sistema Vibration Control: menos vibraciones.
- ▶ Mandril de cambio rápido: acepta brocas convencionales.

Potencia	900 W
Tasa de impacto	0 - 3.600 ipm
Fuerza de percusión	4,2 J (según EPTA)
Máx. Ø de perforación en	concreto 32 mm (1 1/4")
metal	13 mm (1/2")
madera	32 mm (1 1/4")
Función martillo	Sí
Función perforación	Con y sin percusión
Vibración (perf./cinz.)	12,0 / 9,0 m/s ²
Peso	4,7 kg



HEAVY DUTY **2 AÑOS DE GARANTÍA** **USO INDUSTRIAL**

Nº de tipo **0 611 332 1E0**
Incluye: limitador de profundidad, empuñadura auxiliar y maletín.

ROTOMARTILLO SDS-MAX

GBH 5-40 D 1269.0

Motor potente: tasa de remoción un 30% superior al principal competidor.

- ▶ Larga vida útil: sistema de protección contra polvo.
- ▶ Vario Lock: 12 posiciones de ajuste del accesorio.
- ▶ Formato ergonómico: trabajo seguro y sin fatiga.

Potencia	1.100 W
Tasa de impacto	1.500 - 2.900 ipm
Fuerza de percusión	8,5 J (según EPTA)
Función martillo	Sí
Función perforación	Con y sin percusión
Vibración (perf./cinz.)	12,5 / 10,2 m/s ²
Peso	6,8 kg



HEAVY DUTY **2 AÑOS DE GARANTÍA** **USO INDUSTRIAL**

Nº de tipo **0 611 269 0E0**
Incluye: empuñadura auxiliar, paño de limpieza, tubo de grasa, maletín de transporte.

ROTOMARTILLO SDS-MAX

GBH 5-40 DCE 1264.0

Liviano y robusto: carcasa metálica para mayor vida útil.

- ▶ Remoción de 145 kg de concreto por hora en la función demoler (cincel de punta).
- ▶ Sistema SDS-max Confort: cambio eficiente de accesorios con sólo una mano.
- ▶ Turbo Power: un 20% más potencia en demoliciones.
- ▶ Embrague de seguridad.

Potencia	1.150 W
Tasa de impacto	1.500 - 3.050 ipm
Fuerza de percusión	10/11 J
Máx. Ø de perforación	broca maciza 40 mm (1 1/2")
broca pasante	55 mm (2 1/8")
en concreto	corona dentada 90 mm (3 1/2")
Función martillo	Sí
Función perforación	Con y sin percusión
Vibración (perf./cinz.)	10,5 / 7,5 m/s ²
Peso	6,8 kg



HEAVY DUTY **2 AÑOS DE GARANTÍA** **USO INDUSTRIAL**

Nº de tipo **0 611 264 0E0**
Incluye: empuñadura auxiliar, paño de limpieza, tubo de grasa, maletín de transporte.

ROTOMARTILLO SDS-MAX

GBH 8-45 D 1265.1

Máxima potencia al perforar y cincelar gracias a un motor de 1.500 W y una energía de impacto individual de 12,5 J.

- ▶ Bloqueo automático del interruptor para un óptimo confort de uso en aplicaciones de cincelado constantes.
- ▶ Embrague de seguridad: evita contragolpe en el trabamiento del accesorio.
- ▶ Limitación de la corriente de arranque para un inicio de perforación limpio.

Potencia	1.500 W
Tasa de impacto	1.380 - 2.720 ipm
Fuerza de percusión	12,5 J (EPTA)
Máx. capacidad de perforación	broca maciza 45 mm (1 3/8")
broca pasante	80 mm (3 1/8")
en concreto	corona dentada 125 mm (5")
Función rompedor/martillo	Sí
Función perforación	Con percusión
Peso	8,5 kg



2 AÑOS DE GARANTÍA **USO INDUSTRIAL**

Nº de tipo **0 611 265 1E0**
Incluye: maletín de transporte, empuñadura auxiliar.

ROTOMARTILLO SDS-MAX

GBH 8-45 DV 1265.0

Fuerza máxima comprobada: 1.500 W y la mayor energía de percusión, un 15% más que el competidor.

- ▶ La mayor tasa de remoción de la categoría: 250 kg/h.
- ▶ Triple Sistema de Control de Vibración.
- ▶ Turbo Power: potencia extra en la función cincelado (12,5 J).

Potencia	1.500 W
Tasa de impacto	1.380 - 2.760 ipm
Fuerza de percusión	12,5 J (EPTA)
Máx. Ø de perforación	broca maciza 45 mm (1 3/8")
broca pasante	80 mm (3 1/8")
en concreto	corona dentada 125 mm (5")
Función rompedor/martillo	Sí
Función perforación	Con percusión
Peso	8,9 kg



HEAVY DUTY **2 AÑOS DE GARANTÍA** **USO INDUSTRIAL**

Nº de tipo **0 611 265 0E0**
Incluye: empuñadura auxiliar, tubo de grasa, maletín de transporte.

ROTOMARTILLO SDS-MAX

GBH 12-52 D 1266.1

Máxima potencia al perforar y cincelar gracias a un motor de 1.700 W y una energía de impacto individual de 19 J.

- ▶ Bloqueo automático del interruptor para un óptimo confort de uso en aplicaciones de cincelado constantes.
- ▶ Larga vida útil gracias a los robustos componentes metálicos.

Potencia	1.700 W
Fuerza de percusión	19 J (EPTA)
Máx. Ø de perforación	broca maciza 52 mm (2")
broca pasante	80 mm (3 1/8")
en concreto	corona dentada 150 mm (5 7/8")
Función rompedor/martillo	Sí
Función perforación	Sí
Vibración (perf./cinz.)	20/15
Peso	11,5 kg



2 AÑOS DE GARANTÍA **USO INDUSTRIAL**

Nº de tipo **0 611 266 1E0**
Incluye: maletín de transporte, empuñadura auxiliar.

ROTOMARTILLO SDS-MAX

GBH 12-52 DV 1266.0

Embrague de seguridad para proteger al usuario y a la máquina.

- ▶ Vibraciones reducidas de solo 8 m/s² al cincelar y 10 m/s² al perforar gracias al sistema inteligente de amortiguación de vibraciones de tres niveles.
- ▶ Velocidad variable (6 velocidades), VarioLock (12 posiciones).
- ▶ Service-Display que advierte de la necesidad del cambio de escobilla.

Potencia	1.700 W
Fuerza de percusión	19 J (EPTA)
Máx. Ø de perforación	broca maciza 52 mm
broca pasante	80 mm
en concreto	corona dentada 150 mm
Función rompedor/martillo	Sí
Función perforación	Con percusión
Peso	11,9 kg



2 AÑOS DE GARANTÍA **USO INDUSTRIAL**

Nº de tipo **0 611 266 0E0**
Incluye: maletín de transporte, empuñadura auxiliar.

MARTILLO DEMOEDOR

GSH 500 1338.7

Más liviano, rápido y fiable para aplicaciones horizontales.

- ▶ Gran eficiencia: alta fuerza de percusión combinada con alta velocidad de percusión, resultando en una alta tasa de remoción.
- ▶ Durabilidad prolongada: anillo de sellado de grasa patentado para evitar escapes, junto con la solución de protección contra polvo, resultando en mayor vida útil.
- ▶ Diseño ergonómico: con vario-lock de una mano para cambio de la posición del cincel en 12 posiciones, interruptor con trava para trabajo diario continuo.

¡NUEVO!



Próximamente

1 AÑO DE GARANTÍA

USO PROFESIONAL



Nº de tipo 0 611 338 7E0

Incluye: 1 Cincel, puño auxiliar, maletín

Potencia	1.100 W
Percusiones por minuto	2.900 ppm
Fuerza de percusión	7,5 J (EPTA)
Vibración (perf./cinc.)	12 M/S2
Peso	5,7 kg

MARTILLO DEMOEDOR

GSH 5 1337.0

El más largo tiempo de vida de la clase con la mayor potencia: 1.100 W.

- ▶ Energía de percusión de 7,5 J para mayor remoción de material.
- ▶ Sistema de percusión perfeccionado para mejor desempeño de la herramienta.
- ▶ Vario Lock para posicionamiento del cincel: comodidad para cincelados.
- ▶ Soft Grip para mejor agarre de la herramienta.



2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL



HEAVY DUTY

Nº de tipo 0 611 337 0E0

Incluye: cincel, empuñadura auxiliar, paño de limpieza, tubo de grasa, maletín de transporte.

Potencia	1.100 W
Percusiones por minuto	2.850 ipm
Fuerza de percusión	7,5 J (EPTA)
Vibración (perf./cinc.)	14,0 m/s ²
Peso	5,6 kg

MARTILLO DEMOEDOR

GSH 5 CE 1321.0

El martillo más potente de su categoría para trabajos de demolición.

- ▶ Vario Lock (12 posiciones) para posicionamiento del cincel.
- ▶ Rendimiento para remoción de concreto de dureza mediana de 392 kg por hora.
- ▶ Muy bajo nivel de vibraciones durante el funcionamiento.
- ▶ Luz indicativa informa necesidad de mantenimiento preventivo.
- ▶ Empuñadura engomada Soft Grip para mejor agarre de la herramienta.
- ▶ Sistema de encastre SDS-max.



2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL



HEAVY DUTY

Nº de tipo 0 611 321 0E0

Incluye: empuñadura auxiliar, paño de limpieza, tubo de grasa, cincel punta autoafilable, maletín de transporte.

Potencia	1.150 W
Percusiones por minuto	1.300 – 2.900 ipm
Fuerza de percusión	13 J
Peso	5,8 kg

MARTILLO DEMOEDOR

GSH 11 E 1316.8

Lo que antes era bueno ahora es mejor con 4 cincelos de alto rendimiento.

- ▶ Velocidad variable (6 velocidades).
- ▶ Luz indicativa informa necesidad de mantenimiento preventivo.
- ▶ Vario Lock (12 posiciones) para posicionamiento del cincel.
- ▶ Empuñadura engomada Soft Grip para mejor agarre de la herramienta.
- ▶ Sistema de encastre SDS-max.

¡MÁS EXTRAS!
3 cincelos puntiguados
1 cincel plano



2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL



HEAVY DUTY

Nº de tipo 0 611 316 8E0

Incluye: 3 cincelos puntiaguados 25x400 mm, 1 cincel plano 400 mm, tubo de grasa y paño para la máquina, empuñadura adicional, maletín.

Potencia	1.500 W
Percusiones por minuto	900 – 1.890 ipm
Fuerza de percusión	25 J
Vibración (perf./cinc.)	16,8 J (EPTA)
Peso	10,1 kg

MARTILLO DEMOEDOR

GSH 11 VC 1336.0

Mejor relación peso/potencia del mercado.

- ▶ Doble sistema antivibración: en las empuñaduras y en el mecanismo de transmisión de la máquina.
- ▶ Agarre seguro: más productividad en las aplicaciones verticales.
- ▶ Durabilidad extra debido a las piezas de aluminio y componentes de acero de alta calidad.
- ▶ Sistema de encastre SDS-max.



HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL



HEAVY DUTY

Nº de tipo 0 611 336 0E0

Incluye: cincel, tubo de grasa, paño de limpieza, empuñadura auxiliar, maletín de transporte.

Potencia	1.700 W
Percusiones por minuto	900 – 1.700 ipm
Fuerza de percusión	23 J (EPTA)
Tasa de remoción en concreto mediano-duro	1.100 kg/h
Peso	11,4 kg



MARTILLO DEMOLEDOR**GSH 16-28** 1335.0

Sistema **Vibration Control**: reduce las vibraciones y aumenta la productividad.

- ▶ Resistente maletín con ruedas para mejor transporte del equipo.
- ▶ Sistema de encastre hexagonal: 28 mm.



Nº de tipo **0 611 335 0E0**

Incluye: cincel, tubo de grasa, paño de limpieza, empuñadura auxiliar, maletín de transporte.

Potencia	1.700 W
Percusiones por minuto	1.300 ipm
Fuerza de percusión	45 J
	41 J (EPTA)
Tasa de remoción en concreto mediano-duro	aprox. 1.700 kg/h
Vibración (perf./cinc.)	13,0 m/s ²
Peso	18,3 kg

MARTILLO DEMOLEDOR**GSH 27 VC** 130A.0

La mayor tasa de remoción diaria de material (norma ELV): **10 toneladas, el doble que los competidores.**

- ▶ Un 25% menos vibración que el principal competidor: un 80% más horas de trabajo.
- ▶ Liviano, con bajo centro de gravedad: manejo eficaz.
- ▶ Interruptor a prueba de polvo, fatiga y accidentes - sólo puede ser accionado con las manos en la empuñadura.
- ▶ Sistema de encastre hexagonal: 28 mm.



Nº de tipo **0 611 30A 0E0**

Nº de tipo con carry **0 615 A00 05L**

Potencia	2.000 W
Percusiones por minuto	1.000 ipm
Fuerza de percusión	69 J
Tasa de remoción de material	3,2 ton/h
Peso	29,5 kg

VIBRADOR DE CONCRETO**GVC 22 EX** 1283.1

El mejor en la compactación de concreto: **2.000 vibraciones por minuto más que el competidor.**

- ▶ Motor fuerte y resistente: carbonos con el doble de vida útil que el competidor.
- ▶ Fusible de seguridad: protege el equipo de sobrecarga en casos de trabamiento de la manguera.
- ▶ Sistema de cambio rápido de las mangueras.
- ▶ Dispositivo de seguridad del operador (PRCD): protege al operador de choques eléctricos.



Nº de tipo (con manguera) **0 601 283 1E1**

Incluye: manguera de 3,5 m x 35 mm.

Potencia	2.200 W / 3 CV
Frecuencia de vibración	15.000 min ⁻¹
Amplitud	4,3 mm
Peso	3,8 kg

LIJADORA DE HORMIGÓN**GBR 15 CA** 1776.0

Sistema especial patentado de protección contra polvo.

- ▶ Constante Electronic (velocidad y fuerza constantes).
- ▶ Sistema de seguridad integrado.
- ▶ Desbaste y acabado de concreto aparente, nivelación de superficies de concreto.
- ▶ Luz indicadora informa necesidad de mantenimiento preventivo.



Nº de tipo **0 601 776 0E0**

Incluye: Maletín, llave de apriete, 3 cepillos, 1 juego de 5 anillos O'ring.

Potencia	1.500 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	9.300 min ⁻¹
Plato diamantado	5" (125 mm)
Eje	M 14
Peso	2,6 kg



ELIJA LA HERRAMIENTA IDEAL PARA SU TRABAJO

Herramientas Bosch con sello Heavy Duty

HEAVY DUTY

Trabajo intenso

uso profesional

uso industrial

	GWS 670	GWS 850	GWS 9-125	GWS 9-125 S	GWS 9-125 P	GWS 11-125
AMOLADORAS 4 1/2" Y 5"						
Potencia	670 W	850 W	900 W	900 W	900 W	1.100 W
Acero inox.	-	-	-	-	-	-
Control vibrac.	-	-	-	-	-	-
Velocidad variable	-	-	-	-	-	-
Prot. antitrab.	-	-	-	-	-	-
Prot. accionam. involuntario	-	-	-	-	-	-
Arranque suave	-	-	-	-	-	-
Garantía	1 año	1 año	2 años	2 años	2 años	2 años

	GWS 11-125 P	GWS 13-125 CI	GWS 17-125 CIE	GWS 17-125 Inox	GWS 18-125 PL
AMOLADORAS 4 1/2" Y 5"					
Potencia	1.100 W	1.300 W	1.700 W	1.700 W	1.800 W
Acero inox.	-	-	-	□	-
Control vibrac.	-	□	□	□	□
Velocidad variable	-	-	□	-	□
Prot. antitrab.	-	□	□	□	□
Prot. accionam. involuntario	-	□	□	□	□
Arranque suave	-	□	-	□	-
Garantía	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años

	GWS 2200-180 TRI	GWS 25-180 TRI	GWS 24-180 LVI	GWS 28-180 TRI	GWS 28-180 HM
AMOLADORAS 7"					
Potencia	2.200 W	2.500 W	2.400 W	2.800 W	2.800 W
Control vibrac.	□	□	□	□	□
Prot. antitrab.	-	-	□	-	-
Prot. accionam. involuntario	-	□	□	□	□
Arranque suave	-	-	□	-	-
Garantía	1 año	2 años	2 años	2 años	2 años

	GWS 2200-230 TRI	GWS 25-230 TRI	GWS 24-230 LVI	GWS 28-230 TRI	GWS 28-230 HM	GWS 26-230 LVI
AMOLADORAS 9"						
Potencia	2.200 W	2.500 W	2.400 W	2.800 W	2.800 W	2.600 W
Control vibrac.	□	□	□	□	□	□
Prot. antitrab.	-	-	□	-	-	□
Prot. accionam. involuntario	-	□	□	□	□	□
Arranque suave	-	-	□	-	-	□
Garantía	1 año	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años

HERRAMIENTAS PARA METAL

ELIJA LA HERRAMIENTA IDEAL PARA SU TRABAJO

Herramientas Bosch
con sello Heavy Duty

**HEAVY
DUTY**

Trabajo intenso

uso industrial

uso profesional

RECTIFICADORAS	GGG 28 L	GGG 28 CE	GGG 28 LCE
			
 Potencia	500 W	650 W	650 W
 Cuello	Largo	Corto	Largo
 Velocidad variable	-	□	□
 Protección antitrabamiento	-	□	□
 Prot. contra accionamiento involuntario	-	□	□
 Arranque suave	-	□	□
 Garantía	2 años	2 años	2 años

PULIDORA	GPO 14 CE
	
 Potencia	1.400 W
 Revoluciones	750 - 3.000 rpm
 Interruptor con sistema de bloqueo	□
 Peso	2,5 kg
 Empuñadura tipo D	□
 Garantía	2 años

CORTADORA DE METAL	GCO 14-24
	
 Potencia	2.400 W
 Revoluciones	3.800 rpm
 Diámetro disco	14" (355 mm)
 Peso	17,5 kg
 Garantía	2 años



HERRAMIENTAS PARA METAL

AMOLADORAS PEQUEÑAS

AMOLADORA ANGULAR 4 1/2"

GWS 670 1375.6

Liviana, compacta y ergonómica: 670 W de potencia con sólo 1,4 kg.

- Seguridad: guarda de protección con tornillo, no se desplaza en caso de rotura del disco.
- Carbones con autodesconexión (mayor protección del motor).
- Estator con protección extra para mayor vida útil.



Potencia	670 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	11.000 rpm
Ø del disco	4 1/2" (115 mm)
Eje	M 14 / 5/8"
Peso	1,4 kg



1 AÑO DE GARANTÍA **USO PROFESIONAL**
 Nº de tipo **0 601 375 6E0**
 Incluye: empuñadura auxiliar, brida, tuerca de apriete, llave de pernos, guarda de protección.

AMOLADORA ANGULAR 4 1/2"

GWS 850 1377.5

La más liviana y potente de la categoría. **Uso profesional autónomo.**

- 850 W y supercompacta: facilita el uso en lugares de difícil acceso.
- Botón de accionamiento sellado contra polvo.
- Cable de 2 m para mayor comodidad.
- Guarda de protección con puntos fijos de ajuste: no se desplaza en caso de rotura del disco.
- Arreglo más rápido y barato que los competidores.



1 AÑO DE GARANTÍA **USO PROFESIONAL**

Potencia	850 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	11.000 rpm
Ø del disco	4 1/2" (115 mm)
Eje	M 14
Peso	1,7 kg

1 AÑO DE GARANTÍA **USO PROFESIONAL**
 Nº de tipo **0 601 377 5EA**
 Incluye: empuñadura auxiliar, llave de pernos, guarda de protección, brida, tuerca de apriete.
 Nº de tipo (maletín) **0 601 377 5EB**
 Incluye: empuñadura auxiliar, llave de pernos, guarda de protección, brida, tuerca de apriete, maletín.
 Nº de tipo (3 discos + maletín) **0 601 377 5ED**
 Incluye: empuñadura auxiliar, llave de pernos, guarda de protección, brida, tuerca de apriete, 3 discos, maletín.

AMOLADORA ANGULAR 5"

GWS 9-125 1396.0

Mayor rendimiento de esmerilado / corte debido a un alto nivel de potencia y torque a 900 W.

- Diseño ergonómico debido a la forma redonda de agarre.
- Larga vida útil en condiciones de trabajo y carga pesada debido a un diseño robusto y componentes durables.



2 AÑOS DE GARANTÍA **USO INDUSTRIAL**

Potencia	900 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	11.000 rpm
Ø del disco	5" (125 mm)
Eje	M 14
Peso	2,1 kg

HEAVY DUTY
 Nº de tipo **0 601 396 0E1**
 Incluye: empuñadura auxiliar, brida, tuerca de apriete, llave de pernos, guarda de protección.

AMOLADORA ANGULAR 5"

GWS 9-125 P 1396.0

Mayor rendimiento de esmerilado / corte debido a un alto nivel de potencia y torque a 900 W.

- Diseño ergonómico debido a la forma redonda de agarre.
- Larga vida útil en condiciones de trabajo y carga pesada debido a un diseño robusto y componentes durables.



2 AÑOS DE GARANTÍA **USO INDUSTRIAL**

Potencia	900 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	11.000 rpm
Ø del disco	5" (125 mm)
Eje	M 14
Peso	2,1 kg

HEAVY DUTY
 Nº de tipo **0 601 396 5E2**
 Incluye: empuñadura auxiliar, brida, tuerca de apriete, llave de pernos, guarda de protección.

AMOLADORA ANGULAR 5"

GWS 9-125 S 1396.1

Mayor rendimiento de esmerilado / corte debido a un alto nivel de potencia y torque a 900 W.

- Diseño ergonómico debido a la forma redonda de agarre.
- Larga vida útil en condiciones de trabajo y carga pesada debido a un diseño robusto y componentes durables.
- Aplicación múltiple y accesorios para la función de selección de velocidad variable.



2 AÑOS DE GARANTÍA **USO INDUSTRIAL**

Potencia	900 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	2.800 – 11.000 rpm
Ø del disco	5" (125 mm)
Eje	M 14
Peso	2,1 kg

HEAVY DUTY
 Nº de tipo **0 601 396 1E0**
 Incluye: empuñadura auxiliar, brida, tuerca de apriete, llave de pernos, guarda de protección.

AMOLADORA ANGULAR 5"

GWS 11-125 1792.0

Motor de alta potencia de 1.100 W para un avance de trabajo más rápido.

- Gran eficiencia de trabajo gracias a la larga vida útil y duración de las escobillas.
- Guarda de protección con seguro contra torsión: para ajustes rápidos y sencillos, además de una mayor seguridad.
- El cabezal del engranaje puede girarse en pasos de 90°.



2 AÑOS DE GARANTÍA **USO INDUSTRIAL**

Potencia	1.100 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	11.500 rpm
Ø del disco	5" (125mm)
Eje	M 14
Peso	2,3 kg

HEAVY DUTY
 Nº de tipo **0 601 792 0E0**
 Incluye: empuñadura auxiliar, brida, tuerca de apriete, llave de pernos, guarda de protección.

AMOLADORA ANGULAR 5"

GWS 11-125 P 0000.0

Con máxima potencia para un alto rendimiento.

- Mayor vida útil debido a la durabilidad de los carbones, nuevo motor más potente con enfriamiento directo.
- Agarre perfecto y forma ergonómica para aplicaciones de desbaste y menor fatiga del usuario.
- Mayor control de la herramienta gracias a su interruptor con forma Multigrip.



2 AÑOS DE GARANTÍA **USO INDUSTRIAL**

Potencia	1.100 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	11.000 rpm
Ø del disco	5" (125mm)
Eje	M 14
Peso	2,3 kg

HEAVY DUTY
 Nº de tipo **0 601 792 202**
 Incluye: Llave de apriete, tuerca de apoyo, tuerca de apriete, capa protectora, empuñadura auxiliar y manual de instrucciones.

AMOLADORA ANGULAR 5"

GWS 13-125 CI 179E.0

Gran avance en el trabajo gracias al potente motor de 1.300 W con Electrónica Constante.

- ▶ Larga vida útil mediante motores con refrigeración directa del motor, protección contra sobrecarga y larga duración de las escobillas.
- ▶ Protección avanzada del usuario mediante embrague electrónico KickBack Stop, protección contra re arranque, caperuza protectora con seguro contra torsión y reducción de vibraciones.
- ▶ Conducción de aire optimizada y protección mejorada contra el polvo.
- ▶ Cómodo manejo gracias al diseño de su carcasa.



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



Nº de tipo 0 601 79E 0E2

Incluye: empuñadura auxiliar, brida, tuerca de apriete, llave de pernos, guarda de protección.

Potencia	1.300 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	11.500 rpm
Ø del disco	5" (125 mm)
Eje	M 14
Peso	2,3 kg

AMOLADORA ANGULAR 5"

GWS 17-125 CIE 179H.0

Trabajo eficiente y cómodo: potente motor de 1.700 W y hasta un 70 % menos de tiempo de respuesta.

- ▶ El sistema de frenado magnético no depende de agentes externos tales como el polvo o el aceite y reacciona de forma fiable en caso de corte de la corriente eléctrica.
- ▶ Elevada protección del usuario gracias al seguro integrado contra aflojamiento. La fuerza de apriete más elevada gracias a una rosca fina especial M 14 x 1,5 contrarresta las fuerzas de frenado y evita que se afloje sin querer la herramienta de aplicación.



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



Nº de tipo 0 601 79H 0E2

Incluye: empuñadura auxiliar con control de vibración, brida, tuerca de apriete, llave de pernos y guarda de protección.

Potencia	1.700 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	2.800 - 11.500 rpm
Ø del disco	5" (125 mm)
Eje	M 14
Peso	2,4 kg

AMOLADORA ANGULAR 5"

GWS 17-125 INOX 179M.0

La amoladora angular de gran potencia para acero inoxidable.

- ▶ Trabajo suave sobre acero inoxidable debido a su baja velocidad.
- ▶ Potente motor Champion de 1.700 W con un 50% más de torque para trabajos rápidos y potentes.
- ▶ Protección del usuario gracias a KickBack Stop, protección de reinicio, protección antirrotación y reducción de vibraciones.



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



Nº de tipo 0 601 79M 0E2

Incluye: empuñadura auxiliar con control de vibración, brida, tuerca de apriete, llave de pernos y guarda de protección.

Potencia	1.700 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	2.200 - 7.500 rpm
Ø del disco	5" (125 mm)
Eje	M 14
Peso	2,4 kg

AMOLADORA ANGULAR 5"

GWS 18-125 PL 17A3.1

Potente, liviana y segura, con empuñadura ergonómica engomada: ideal para trabajos arriba del nivel de la cabeza.

- ▶ Robusto motor con protección de activación involuntaria.
- ▶ KickBack Stop: microprocesadores desactivan la máquina cuando el disco se trava.
- ▶ Sistema Soft Start: la amoladora sólo alcanza su rotación máxima 2 a 3 segundos después de ser accionada.
- ▶ Carbones con autodesconexión (mayor protección para el motor).



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



Nº de tipo 0 601 7A3 1E0

Incluye: empuñadura auxiliar con control de vibración, brida, tuerca de apriete, llave de pernos y guarda de protección.

Potencia	1.800 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	12.000 rpm
Ø del disco	5" (125 mm)
Eje	M 14
Peso	2,3 kg

AMOLADORAS GRANDES

AMOLADORA ANGULAR 7"

GWS 2200-180 TRI 18F1.0

- ▶ El nuevo motor ofrece el mejor rendimiento de su clase debido a su alta capacidad de sobrecarga y temperaturas de funcionamiento más bajas.
- ▶ Un menor calentamiento del sistema de motor en general da como resultado una mayor vida útil de la herramienta.
- ▶ El contacto mejorado con el motor proporciona una mayor eficiencia y da como resultado una mayor vida útil de los carbonos.
- ▶ Las nuevas amoladoras Bosch son las más livianas del mercado.



Potencia de entrada	2200 W
Tamaño del disco (mm)	180
Velocidad sin carga	8.500 rpm
Dimensiones (Longitud x Alto x Ancho)	530 mm x 137 mm x 111 mm
Versión Gatillo	Tricontrol
Peso	4,9 kg

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

Nº de tipo 0 601 8F1 0E0

Incluye: Puño auxiliar convencional, guarda de protección, tuerca de fijación, brida, llave de perno.

AMOLADORA ANGULAR 9"

GWS 2200-230 TRI 18F2.0

- ▶ El nuevo motor ofrece el mejor rendimiento de su clase debido a su alta capacidad de sobrecarga y temperaturas de funcionamiento más bajas.
- ▶ Un menor calentamiento del sistema de motor en general da como resultado una mayor vida útil de la herramienta.
- ▶ El contacto mejorado con el motor proporciona una mayor eficiencia y da como resultado una mayor vida útil de los carbonos.
- ▶ Las nuevas amoladoras Bosch son las más livianas del mercado.



Potencia de entrada	2200 W
Tamaño del disco (mm)	230
Velocidad sin carga	6.500 rpm
Dimensiones (Longitud x Alto x Ancho)	530 mm x 137 mm x 111 mm
Versión Gatillo	Tricontrol
Peso	5,0 kg

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

Nº de tipo 0 601 8F2 0E0

Incluye: Puño auxiliar convencional, guarda de protección, tuerca de fijación, brida, llave de perno.

AMOLADORA ANGULAR 7"

GWS 25-180 TRI 18F3.0

- ▶ El nuevo motor ofrece el mejor rendimiento de su clase debido a su alta capacidad de sobrecarga y temperaturas de funcionamiento más bajas.
- ▶ Un menor calentamiento del sistema de motor en general da como resultado una mayor vida útil de la herramienta.
- ▶ El contacto mejorado con el motor proporciona una mayor eficiencia y da como resultado una mayor vida útil de los carbonos.



Potencia de entrada	2500 W
Tamaño del disco (mm)	180
Velocidad sin carga	8.500 rpm
Eje	M14
Dimensiones (Longitud x Alto x Ancho)	540mm x 137mm x 111mm
Versión Gatillo	Tricontrol
Peso	5,2 kg

2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



Nº de tipo 0 601 8F3 0E0

Puño auxiliar antivibración, guarda de protección, tuerca de fijación, brida, llave de perno.

AMOLADORA ANGULAR 9"**GWS 25-230 TRI** 18F4.0

- ▶ El nuevo motor ofrece el mejor rendimiento de su clase debido a su alta capacidad de sobrecarga y temperaturas de funcionamiento más bajas.
- ▶ Un menor calentamiento del sistema de motor en general da como resultado una mayor vida útil de la herramienta.
- ▶ El contacto mejorado con el motor proporciona una mayor eficiencia y da como resultado una mayor vida útil de los carbones.


2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

Nº de tipo 0 601 8F4 0E0
 Incluye: Puño auxiliar antivibración, guarda de protección, tuerca de fijación, brida, llave de perno.

Potencia de entrada	2500 W
Tamaño del disco (mm)	230
Velocidad sin carga	6,500 rpm
Eje	M14
Dimensiones (Longitud x Alto x Ancho)	540mm x 137 mm x 111mm
Versión Gatillo	Tricontrol
Peso	5,4 kg

AMOLADORA ANGULAR 7"**GWS 24-180 LVI** 1892.H**Segura, potente y con alta resistencia a sobrecarga.**

- ▶ Hasta un 50% menos vibración (norma europea EN 50144): doble control (empuñaduras principal y auxiliar).
- ▶ KickBack Stop: microprocesadores desactivan la máquina cuando el disco se trava.
- ▶ Sistema Soft Start: la amoladora sólo alcanza su rotación máxima 2 a 3 segundos después de ser accionada.
- ▶ Protección de activación: evita que la herramienta vuelva a activarse sola después de ser desconectada de la energía.
- ▶ Interruptor que desactiva automáticamente el motor si el operador suelta la herramienta o el interruptor.


2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

Nº de tipo 0 601 892 HE0
 Incluye: empuñadura auxiliar con control de vibración, brida, tuerca de apriete, llave de perno, guarda de protección.

Potencia	2.400 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	8.500 rpm
Ø del disco	7" (180 mm)
Eje	M 14
Peso	5,4 kg (EPTA)*

AMOLADORA ANGULAR 9"**GWS 24-230 LVI** 1893.H**Segura, potente y con alta resistencia a sobrecarga.**

- ▶ Hasta un 70% menos vibración (norma europea EN 50144): doble control (empuñaduras principal y auxiliar).
- ▶ KickBack Stop: microprocesadores desactivan la máquina cuando el disco se trava.
- ▶ Sistema Soft Start: la amoladora sólo alcanza su rotación máxima 2 a 3 segundos después de ser accionada.
- ▶ Protección de activación: evita que la herramienta vuelva a activarse sola después de ser desconectada de la energía.
- ▶ Interruptor que desactiva automáticamente el motor si el operador suelta la herramienta o el interruptor.


2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

Nº de tipo 0 601 893 HE0
 Incluye: empuñadura auxiliar con control de vibración, brida, tuerca de apriete, llave de perno, guarda de protección.

Potencia	2.400 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	6.500 rpm
Ø del disco	9" (230 mm)
Eje	M 14
Peso	5,5 kg (EPTA)*

AMOLADORA ANGULAR 7"**GWS 28-180 TRI** 18F5.0

- ▶ El nuevo motor ofrece el mejor rendimiento de su clase debido a su alta capacidad de sobrecarga y temperaturas de funcionamiento más bajas.
- ▶ Un menor calentamiento del sistema de motor en general da como resultado una mayor vida útil de la herramienta.
- ▶ El contacto mejorado con el motor proporciona una mayor eficiencia y da como resultado una mayor vida útil de los carbones.


2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

Nº de tipo 0 601 8F5 0E0
 Incluye: Puño auxiliar antivibración, guarda de protección, tuerca de fijación, brida, llave de perno

Potencia de entrada	2800W
Tamaño del disco	180 mm
Velocidad sin carga	8,500 rpm
Dimensiones (Longitud x Alto x Ancho)	555mm x 137 mm x 111mm
Eje	M14
Versión Gatillo	Tricontrol

* EPTA (European Power Tools Association)

Peso: máquina + guarda de protección + empuñadura auxiliar + tuerca de apriete + brida

AMOLADORA ANGULAR 9"**GWS 28-180 HM** 18F5.1

- ▶ El nuevo motor ofrece el mejor rendimiento de su clase debido a su alta capacidad de sobrecarga y temperaturas de funcionamiento más bajas.
- ▶ Un menor calentamiento del sistema de motor en general da como resultado una mayor vida útil de la herramienta.
- ▶ El contacto mejorado con el motor proporciona una mayor eficiencia y da como resultado una mayor vida útil de los carbones.


2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

Nº de tipo 0601 8F5 1E0
 Incluye: Puño auxiliar antivibración, guarda de protección, tuerca de fijación, brida, llave de perno

Potencia de entrada	2800W
Tamaño del disco	180 mm
Velocidad sin carga	8,500 rpm
Dimensiones (Longitud x Alto x Ancho)	555mm x 137 mm x 111mm
Eje	M14
Versión Gatillo	Hombre Muerto

AMOLADORA ANGULAR 7"**GWS 28-230 TRI** 18F6.0

- ▶ El nuevo motor ofrece el mejor rendimiento de su clase debido a su alta capacidad de sobrecarga y temperaturas de funcionamiento más bajas.
- ▶ Un menor calentamiento del sistema de motor en general da como resultado una mayor vida útil de la herramienta.
- ▶ El contacto mejorado con el motor proporciona una mayor eficiencia y da como resultado una mayor vida útil de los carbones.


2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

Nº de tipo 0 601 8F6 0E0
 Incluye: Puño auxiliar antivibración, guarda de protección, tuerca de fijación, brida, llave de perno

Potencia de entrada	2800W
Tamaño del disco	230 mm
Velocidad sin carga	6,500 rpm
Dimensiones (Longitud x Alto x Ancho)	555mm x 137 mm x 111mm
Eje	M14
Versión Gatillo	Tricontrol

AMOLADORA ANGULAR 9"**GWS 28-230 HM** 18F6.1

- ▶ El nuevo motor ofrece el mejor rendimiento de su clase debido a su alta capacidad de sobrecarga y temperaturas de funcionamiento más bajas.
- ▶ Un menor calentamiento del sistema de motor en general da como resultado una mayor vida útil de la herramienta.
- ▶ El contacto mejorado con el motor proporciona una mayor eficiencia y da como resultado una mayor vida útil de los carbones.


2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

Nº de tipo 0 601 8F6 1E0
 Incluye: Puño auxiliar antivibración, guarda de protección, tuerca de fijación, brida, llave de perno

Potencia de entrada	2800W
Tamaño del disco	230 mm
Velocidad sin carga	6,500 rpm
Dimensiones (Longitud x Alto x Ancho)	555mm x 137 mm x 111mm
Eje	M14
Versión Gatillo	Hombre Muerto

AMOLADORA ANGULAR 9"**GWS 26-230 LVI** 1895.H**Segura, potente y con alta resistencia a sobrecarga.**

- ▶ Hasta un 70% menos vibración (norma europea EN 50144): doble control (empuñaduras principal y auxiliar).
- ▶ KickBack Stop: microprocesadores desactivan la máquina cuando el disco se trava.
- ▶ Sistema Soft Start: la amoladora sólo alcanza su rotación máxima 2 a 3 segundos después de ser accionada.
- ▶ Protección de activación: evita que la herramienta vuelva a activarse sola después de ser desconectada de la energía.
- ▶ Interruptor Tri-Control, que evita el accionamiento involuntario de la máquina.


2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

Nº de tipo 0 601 895 HE0
 Incluye: empuñadura auxiliar con control de vibración, brida, tuerca de apriete, llave de perno, guarda de protección.

Potencia	2.600 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	6.500 rpm
Ø del disco	9" (230 mm)
Eje	M 14
Peso	5,6 kg (EPTA)*

* EPTA (European Power Tools Association)

Peso: máquina + guarda de protección + empuñadura auxiliar + tuerca de apriete + brida

LUSTRALIJADORA

GPO 14 CE

1389.0

Diseño compacto con sólo 405 mm y empuñadura ergonómica con Soft Grip.

- ▶ Excelente desempeño en áreas estrechas y rincones.
- ▶ Interruptor Tri-Control con sistema de bloqueo: control y seguridad.
- ▶ Selector con control de velocidad variable: resultados perfectos en distintas aplicaciones.



Potencia	1.400 W (220 V)
Nº de revoluciones (s/ carga)	750 – 3.000 rpm
Capacidad del disco	180 mm
Eje	M 14
Peso	2,5 kg



HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

Nº de tipo **0 601 389 0E0**
 Incluye: puño auxiliar en D, vellón de lana, llave de pernos, disco de goma, tuerca de apriete, arandela.

RECTIFICADORA

GGG 28 L

1224.0

Fuerza y manejo imbatibles en los trabajos pesados.

- ▶ Eje con aislamiento térmico: agarre perfecto y cómodo, sin calentamiento.
- ▶ Interruptor de dos etapas: más practicidad y seguridad.
- ▶ Durabilidad: sistema de ventilación optimizado garantiza el enfriamiento del motor.
- ▶ Compacta, con formato adherente a la mano, reduce la fatiga y garantiza el control efectivo de la herramienta.



Potencia	500 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	33.000 rpm
Puntas montadas	25 mm Ø
Diámetro de las pinzas	¼" a ¾" – 6 a 8 mm
Peso	1,4 kg



HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

Nº de tipo **0 601 224 0E0**
 Incluye: llave de boca, pinza ¼", tuerca de apriete, alfiler.

RECTIFICADORA

GGG 28 CE

1220.1

Compacta y potente: trabajos de desbaste universales.

- ▶ Robusta: carbonos con autodesconexión, pinzas templadas, rodamientos blindados, enfriamiento directo.
- ▶ Nuevo sistema de fijación, más robusto y con mayor profundidad: perfecto encastre y mayor durabilidad.
- ▶ Selector de 6 velocidades.
- ▶ Constant Electronic: velocidad constante incluso con sobrecarga.
- ▶ KickBack Stop: microprocesadores desactivan la máquina cuando el disco se traba.
- ▶ Soft Start (arranque suave): más precisión y rapidez.



Potencia	650 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	10.000 – 28.000 rpm
Diámetro de las pinzas	¼" a ¾" – 6 a 8 mm
Puntas montadas	50 mm
Peso	1,4 kg



HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

Nº de tipo **0 601 220 1E0**
 Incluye: llave de boca y pinza ¼".

RECTIFICADORA

GGG 28 LCE

1221.1

Manejo perfecto en las aplicaciones más exigentes.

- ▶ Parte frontal "cuello" extendida: facilita el acceso a los lugares más difíciles.
- ▶ Nuevo sistema de fijación, más robusto y con mayor profundidad: perfecto encastre y mayor durabilidad.
- ▶ Selector de 6 velocidades y Constant Electronic: velocidad constante incluso con sobrecarga.
- ▶ KickBack Stop: microprocesadores desactivan la máquina cuando el disco se traba.
- ▶ Soft Start (arranque suave): más precisión y rapidez.



Potencia	650 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	10.000 – 28.000 rpm
Diámetro de las pinzas	¼" a ¾" – 6 a 8 mm
Puntas montadas	50 mm
Peso	1,6 kg



HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

Nº de tipo **0 601 221 1E0**
 Incluye: llave de boca y pinza ¼".

* EPTA (European Power Tools Association)

Peso: máquina + guarda de protección + empuñadura auxiliar + tuerca de apriete + brida

CIZALLA

GSC 2,8

1506.1

Para cortes de todos los tipos.

- ▶ Empuñadura tipo pomo para manejo cómodo y seguro.
- ▶ Sistema de cuchillas reversibles y ajustables.
- ▶ Excelente visibilidad de corte.



Potencia	500 W
Nº de carreras (s/ carga)	2.400 cpm
Material procesable	Acero hasta 400 N/mm ² con 2,8 mm
Peso	2,7 kg



HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

Nº de tipo **0 601 506 114**
 Incluye: puño auxiliar en D, vellón de lana, llave de pernos, disco de goma, tuerca de apriete, arandela.

TRONZADORA

GCO 14-24

1837.0

Mayor potencia de mercado.

- ▶ Diseño robusto: brazo articulado con muelles por compresión y base reforzada ofrecen estabilidad incluso en las más duras condiciones de trabajo.
- ▶ Larga vida útil: alrededor del doble de la competencia.
- ▶ Guarda de protección de acuerdo con las normas internacionales IEC61029-2-10; IEC61029-1 y IEC 62841.



Potencia	2.400 W
Nº rotaciones (s/ carga)	3.800 rpm
Diámetro del disco	14" (355 mm)
Peso	17,5 kg



HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

Nº de tipo **0 601 B37 0E0**
 Incluye: disco abrasivo **0 601 B37 0E1**
 Nº de tipo + 5 discos **0 601 B37 0E1**
 Incluye: 5 discos abrasivos



* EPTA (European Power Tools Association)

Peso: máquina + guarda de protección + empuñadura auxiliar + tuerca de apriete + brida

ELIJA LA HERRAMIENTA IDEAL PARA SU TRABAJO

Herramientas Bosch
con sello Heavy Duty

**HEAVY
DUTY**

Trabajo intenso

uso industrial

uso profesional

SIERRAS CIRCULARES	GKS 150	GKS 20-65 <small>HEAVY DUTY</small>	GKS 235 <small>HEAVY DUTY</small>
			
 Potencia	1.500 W	2.000 W	2.200 W
 Tamaño del disco	7 ¼"	7 ¼"	9 ¼"
 RPM	6.000	5.400	5.300
 Capacidad de corte (90°/45°)	65 / 45 mm	62 / 46 mm	85 / 65 mm
 Garantía	1 año	2 años	2 años

FRESADORAS	GKF 550	GKF 550 <small>HEAVY DUTY</small>
		
 Potencia	550 W	1.600 W
 Ajuste fino de profundidad	-	-
 Velocidad variable	-	-
 Base intercambiable	-	-
 Arranque suave	-	-
 Garantía	1 año	2 años

SIERRAS CALADORAS	GST 650	GST 700	GST 75 E <small>HEAVY DUTY</small>	GST 90 BE <small>HEAVY DUTY</small>	GST 150 BCE <small>HEAVY DUTY</small>
					
 Potencia	450 W	500 W	710 W	650 W	780 W
 Avance pendular	-	□	□	□	□
 Cambio rápido de accesorio	-	□	□	□	□
 Capacidad corte madera	65 mm	70 mm	75 mm	90 mm	150 mm
 Garantía	1 año	1 año	2 años	2 años	2 años



HERRAMIENTAS PARA MADERA

ELIJA LA HERRAMIENTA IDEAL PARA SU TRABAJO

Herramientas Bosch
con sello Heavy Duty

**HEAVY
DUTY**

Trabajo intenso

uso profesional

uso industrial

CEPILLOS	GHO 700	GHO 26-82
		
 Potencia	700 W	710 W
 Profundidad de corte	2,6 mm	2,6 mm
 Hojas reafilables	-	□
 Rebaje	9 mm	9 mm
 Salida de astillas bilateral	□	□
 Garantía	1 año	2 años

LIJADORAS	GSS 140-1 A	GSS 140	GBS 75 AE	GEX 125-1 AE	GEX 125-150 AVE
					
 Potencia	180 W	220 W	750 W	250 W	400 W
 Tamaño de la lija	¼"	¼"	75 x 533 mm	5"	5"/6"
 Recolector de polvo	□	-	□	□	□
 Salida de aspiradora	□	-	□	□	□
 Velocidad variable	-	-	□	□	□
 Garantía	1 año	1 año	2 años	2 años	2 años

PISTOLAS DE CALOR	GHG 180	GHG 20-63	GBL 800 E
			
 Potencia	1.800 W	2.000 W	800 W
 Temperatura	60/350/550 °C	50-630 °C	-
 Flujo de aire	350/350/550 l/min	150/150-300/300-500 l/min	-
 Funcion aspiradora	-	-	□
 Garantía	1 año	2 años	2 años



HERRAMIENTAS PARA MADERA

SIERRA CIRCULAR 7 1/4"

GKS 150

16B3.0

Ahora con 1.500 W y el mejor precio.

- ▶ Potencia ideal para las principales aplicaciones.
- ▶ Recurso contra trabamanto garantiza mayor protección al usuario.
- ▶ Robusta empuñadura auxiliar para mayor estabilidad durante el corte.
- ▶ Eficiente salida de polvo hacia lejos del usuario.
- ▶ Fácil cambio de la escobilla de carbón.

¡NUEVA!



1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

Nº de tipo	0 601 6B3 0E0
Incluye: disco Eco for Wood 24 dientes, guía paralela y llave Allen.	
Nº de tipo (bolso)	0 601 6B3 0E2
Incluye: disco Eco for Wood 24 dientes, guía paralela, llave Allen y bolso.	
Nº de tipo (1 disco extra)	0 601 6B3 0E1
Incluye: 2 discos Eco for Wood 24 dientes, guía paralela y llave Allen	

Potencia	1.500 W
Nº de revoluciones	6.000 rpm
(sin carga)	
Capacidad de corte	90° 65 mm
	45° 45 mm
Disco de sierra	7 1/4" (184 mm)
Botón trava del eje	Sí
Placa base	Acero
Peso	3,7 kg

SIERRA CIRCULAR 7 1/4"

GKS 20-65

16B2.0

Eficiencia y robustez para cortes más pesados.

- ▶ Motor potente con tamaño compacto para permitir el corte sin obstrucción.
- ▶ Marcaciones de placa base perfeccionadas para alinear la línea de corte.
- ▶ Diseño de guarda optimizado para garantizar la eficiencia en la salida de polvo.
- ▶ Puño auxiliar robusto para ayudar en la estabilidad al cortar con dos manos.

¡NUEVA!



2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

Nº de tipo	0 601 6B2 0E0
Incluye: disco de sierra de 20 dientes, guía paralela.	

Potencia	2.000 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	5.400 rpm
Capacidad de corte	90° 62 mm
	45° 46 mm
Disco de sierra	7 1/4" (184 mm)
Botón trava del eje	Sí
Placa base	Acero
Peso	5,7 kg (EPTA)*

SIERRA CIRCULAR 9 1/4"

GKS 235

157A.0

La campeona de las sierras circulares de alto desempeño, con el motor más potente de la categoría (1.700 W).

- ▶ Dos puntos de visión para mayor precisión en los cortes.
- ▶ Base inclinable en hasta 48° y robusta placa base de acero con doble fijación.
- ▶ Sistema optimizado para eliminación de astillas.
- ▶ Exclusivo encastre articulado del cable de fuerza.



2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

Nº de tipo	0 601 57A 0E0
Incluye: disco de sierra de 24 dientes, guía paralela.	

Potencia	2.200 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	5.000 rpm
Capacidad de corte	90° 85 mm
	45° 65 mm
Disco de sierra	9 1/4" (235 mm)
Botón trava del eje	Sí
Placa base	Acero
Peso	7,6 kg (EPTA)*

FRESADORA

GKF 550

16A0.0

Mejor desempeño y acabado, con base transparente.

- ▶ Más potente, rápida y liviana que la principal competidora.
- ▶ Más salidas de aire previenen el sobrecalentamiento y aumentan la durabilidad.
- ▶ Diseño compacto y engomado para mayor ergonomía y firmeza en el manejo.
- ▶ Base transparente robusta y con conexión firme con el cuerpo, garantiza mejor visualización y calidad del corte.
- ▶ Interruptor y cable mejor posicionados para mayor conveniencia.

¡NUEVO!



1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

Nº de tipo	0 601 6A0 0E0
Incluye: base recta de acrílico, guía paralela, guía con rodamiento, guía copiadora, 2 llaves fijas 10/17 mm, pinzas de 6 mm y 1/4".	

Potencia	550 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	33.000 rpm
Empuñadura engomada	Sí
Placa base	Recta de acrílico transparente
Peso	1,4 kg

FRESADORA

GOF 1600 CE

1624.0

Motor potente y con Constant Electronic (velocidad constante bajo misma carga).

- ▶ Suave acción de inmersión y sistema de ajuste microfino: trabajos precisos en cualquier posición.
- ▶ Conmutador en el puño de la tupa: mayor comodidad y control total del trabajo.
- ▶ Velocidad variable: acabado perfecto en las más variadas aplicaciones.
- ▶ Soft Start: arranque suave para trabajos de alta calidad del principio al fin.
- ▶ Ideal para trabajos que requieren inmersión en la pieza de trabajo y para trabajos que necesiten de ajustes constantes.



2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



Nº de tipo	0 601 624 0E0
Incluye: guía paralela, pinzas de sujeción 1/4" y 1/2", 6 mm y 12 mm, llave sextavada.	

Potencia	1.600 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	25.000 rpm
Fresa	6 – 8 mm / 1/4" – 1/2"
Profundidad de inmersión	76 mm
Peso	5,8 kg

FRESADORA

GOF 130

16B7.0

- ▶ La protección contra sobrecargas ayuda en largas horas de trabajo.
- ▶ Más de 10.000 operaciones sin obstáculos en un entorno polvoriento.
- ▶ El potente motor ofrece cortes rápidos y fáciles.
- ▶ La velocidad constante proporciona la máxima eficiencia de corte.
- ▶ Gracias al diseño ergonómico con mango suaves en ángulo.
- ▶ Botones de fácil acceso para un uso conveniente.
- ▶ Opciones flexibles para un cambio rápido y sencillo de cortadores: utilice llaves o bloqueo del eje.



1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

Nº de tipo	0 601 6B7 0E0
Incluye: Llave, guía paralela, guía copiadora, adaptador de extracción de polvo, 2 pinzas de aperto, fresa derecha	

Potencia	1300W
Nº rotaciones sin carga	11.000 – 28.000 rpm
Tamaño de las pinza	6mm, 1/4"
Profundidad de inmersión	55 mm
Peso	3,5 kg

SIERRA CALADORA

GST 650

15A8.0

Producto profesional con excelente precio.

- ▶ Empuñadura más fina: menos fatiga en largos periodos de trabajo.
- ▶ Selector de velocidad variable fácil de usar, ideal para cortes en diversos materiales.
- ▶ Compacta, liviana, fácil de transportar.
- ▶ Placa base robusta garantiza la calidad del corte.
- ▶ Resistente y práctico encastre de la hoja.

¡NUEVA!



Nº de tipo	0 601 5A8 0E0
Incluye: hoja T111C para madera e llave Allen.	

Potencia	450 W
Carreras por minuto	800 – 3.000 cpm
Selector de velocidad variable	Sí
Cambio de hoja	Tornillo
Capacidad de corte:	madera 65 mm
	aluminio 10 mm
Peso	1,9 kg



SIERRA CALADORA

GST 700

12A7.0

¡Mejor velocidad de corte y durabilidad de la categoría!

- ▶ Sistema SDS de cambio de hojas: cortes más rápidos y con facilidad.
- ▶ Velocidad variable y preselección de velocidad.
- ▶ Cuatro opciones de avance pendular para realizar desde cortes más suaves a los más agresivos.
- ▶ Trabajo limpio: compatible con aspirador de polvo.

¡NUEVA!



1 AÑO DE GARANTÍA

USO PROFESIONAL

Nº de tipo **0 601 2A7 0E0**

Incluye: llave Allen, hoja de sierra, protección antiastillas.

Potencia	500 W
Carreras por minuto	1.450 – 3.200 cpm
Capacidad de corte en madera / aluminio / metal	70 / 10 / 6 mm
Longitud de carrera	20 mm
Corte en ángulo hasta	45°
Peso	2,2 kg

SIERRA CALADORA

GST 75 E

158H.0

El mejor costo/beneficio de la categoría.

- ▶ Alta capacidad y velocidad de corte.
- ▶ Sistema de cambio de hoja SDS, práctico y robusto.
- ▶ Cuatro opciones de avance pendular para realizar desde los cortes más suaves a los más agresivos.
- ▶ Eficiente aspirador de polvo mantiene la línea de corte siempre visible.



2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

Nº de tipo **0 601 58H 0E0**

Incluye: 1 hoja de sierra para madera, protección antiastillas.

Potencia	710 W
Carreras por minuto	500 – 3.100 cpm
Longitud de carrera	20 mm
Capacidad de corte	madera 75 mm aluminio 20 mm acero 10 mm
Peso	2,5 kg

SIERRA CALADORA

GST 90 BE

158F.0

Herramienta versátil, con motor de alto desempeño y 650 W de potencia.

- ▶ Práctico y robusto sistema SDS de cambio de hojas.
- ▶ Placa base de acero antitorsión con dos capas de acero para mayor durabilidad y cortes estables.
- ▶ Selector de velocidad: excelentes resultados en cortes rectos, curvos, circulares y de entrada en distintos materiales.
- ▶ Acción pendular de 4 etapas y control electrónico de velocidad: excelente desempeño en varios materiales.



2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

Nº de tipo **0 601 58F 0E0**

Incluye: llave Allen, 1 hoja de sierra, protector de astillas, maletín de transporte, set de extracción de polvo.

Potencia	650 W
Carreras por minuto	500 – 3.100 cpm
Longitud de carrera	26 mm
Capacidad de corte	madera 90 mm aluminio 20 mm acero 10 mm
Peso	2,75 kg

SIERRA CALADORA

GST 150 BCE

1513.0

La más potente y completa de su clase, garantiza reserva de potencia para cortar hasta los materiales más espesos.

- ▶ Alta capacidad de sobrecarga: un 75% mayor que la principal competidora y Constant Electronic, que mantiene automáticamente la velocidad, incluso con sobrecarga.
- ▶ Base de aluminio con refuerzo de chapa de acero para enfrentar las condiciones más difíciles de trabajo.
- ▶ Nuevo sistema SDS para más rapidez en el cambio de hojas y precisión en el corte.
- ▶ Cuatro opciones de avance pendular para realizar desde los cortes más suaves hasta los más agresivos.



2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

Nº de tipo **0 601 513 0E0**

Incluye: 1 hoja de sierra, guarda de protección, kit de extracción de polvo, zapata, maletín de transporte.

Potencia	780 W
Carreras por minuto	500 – 3.100 cpm
Capacidad de corte	madera 150 mm aluminio 20 mm acero 10 mm
Peso	2,7 kg

CEPILLO

GHO 700

15A9.0

Pruebe la facilidad para cepillar superficies.

- ▶ Cepillado sin esfuerzo incluso en madera dura gracias a la potencia de hasta 700 W y hoja doble de metal duro TCT.
- ▶ Acabado perfecto debido a la base de aluminio plana mecanizada y al mecanismo de ajuste de profundidad (hasta 2,6 mm).
- ▶ Eliminación bilateral de astillas.
- ▶ Centro de gravedad en el puño aumenta la sensación de equilibrio.

¡NUEVA!



1 AÑO DE GARANTÍA

USO PROFESIONAL

Nº de tipo **0 601 5A9 0E0**

Incluye: Llave Allen, hoja de sierra, protector de virutas, maletín de transporte, set de extracción de polvo, manual de instrucciones.

Potencia	700 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	16.500 rpm
Profundidad de corte	0 – 2,6 mm
Rebaje	9 mm
Peso	2,7 kg

CEPILLO

GHO 26-82 D

15A4.3

Más potencia y capacidad de corte: ningún otro hace ajustes tan rápidos y perfectos.

- ▶ Encastres 3 V para más flexibilidad y practicidad en el biselado.
- ▶ Eliminación bilateral de astillas.
- ▶ Sistema Park Rest protege la hoja y el área de trabajo.
- ▶ Alta precisión de corte debido al sistema Wood Razor, patentado por Bosch.



2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

Nº de tipo **0 601 5A4 3E0**

Incluye: bolsa de polvo, destornillador Torx, dispositivo para afilar cuchillos.

Potencia	710 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	16.500 rpm
Profundidad de corte	0 – 2,6 mm
Rebaje	0 – 9 mm
Peso	2,8 kg

LIJADORA DE BANDA

GBS 75 AE

1274.7

Extremadamente práctica para lijar y nivelar madera, plástico y metal. Óptimos resultados para desbastes en grandes superficies.

- ▶ Placa grafitada, aumentando la vida útil del accesorio y de los componentes.
- ▶ Fácil sistema para cambiar las lijas.
- ▶ Velocidad variable.
- ▶ Rodillos frontal y trasero de aluminio.



2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

Nº de tipo **0 601 274 750**

Incluye: recolector de polvo con sistema microfiltro, hoja de lija, placa lijadora con capa de grafito.

Potencia	750 W
Velocidad de la banda	200 – 330 m/min
Superficie de lijado, ancho	75 mm
Banda, longitud	533 mm
Peso	3,4 kg



LIJADORA EXCÉNTRICA DE PALMA**GEX 125-1 AE** 1387.5

Lijado sin esfuerzo en cualquier posición, liviana y compacta.

- ▶ Innovadora empuñadura con formato ergonómico y Soft Grip: trabajo fácil y de menor fatiga al operador.
- ▶ Control electrónico de velocidad: la rotación ideal en los más diversos materiales y aplicaciones.
- ▶ Sistema microfiltro Bosch recoge hasta un 90% del polvo generado, para mantener el ambiente más limpio.
- ▶ Sistema de fijación autoadherente microplast: fijación rápida y fácil de la lija.



Nº de tipo **0 601 387 5E0**

Incluye: recolector de polvo con sistema microfiltro, plato de lija suave (standard), 1 disco de lija (fijación autoadherente).

Potencia	250 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	7.500 – 12.000 rpm
Oscilaciones s/ carga	15.000 – 24.000 rpm
Diámetro de órbita	2,5 mm
Disco de lija	125 mm
Peso	1,3 kg

**LIJADORA EXCÉNTRICA DE PALMA****GEX 125-150 AVE** 137B.1

Sistema patentado antivibración: más comodidad con el menor nivel de vibración del mercado.

- ▶ Potente motor y control electrónico de velocidad garantizan la mejor tasa de remoción del mercado.
- ▶ El mejor acabado de la categoría: carcasa con sistema antivibración garantiza el perfecto movimiento de la lija por la superficie.
- ▶ Puede ser usada con platos de lija de 125 o 150 mm.
- ▶ El mejor sistema de extracción de polvo del mercado.
- ▶ Conexión para aspiración de polvo y cable de 4 m.



Nº de tipo **0 601 37B 1E0**

Incluye: platos de lija (125 mm y 150 mm), Microfiltro Dustbox, empuñadura auxiliar, adaptador para aspiración de polvo.

Potencia	400 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	5.500 – 12.000 rpm
Oscilaciones s/ carga	11.000 – 24.000 rpm
Diámetro de órbita	4,0 mm
Disco de lija	125 / 150 mm
Peso	2,4 kg

LIJADORA ORBITAL DE PALMA**GSS 140** 12A8.0

Rendimiento y comodidad en la palma de su mano.

- ▶ Base de aluminio y goma rígida, fuerte y resistente, perfecta para lijar pared.
- ▶ Revestimiento de alta calidad garantiza total protección contra polvo.
- ▶ Práctico y robusto fijador de lija.
- ▶ Botón activar-desactivar con fácil acceso.
- ▶ Varias posiciones de empuñadura: más flexibilidad en el manejo y menos fatiga.

¡NUEVA!



Nº de tipo **0 601 2A8 0E0**

Incluye: 3 hojas de lija.

Potencia	220 W
Oscilaciones sin carga	14.000 opm
Diámetro de órbita	1,5 mm
Hoja de la lija (sistema de grapas)	114 x 140 mm
Peso	1 kg

LIJADORA ORBITAL DE PALMA**GSS 140-1 A** 12A2.1

Sistema de sujeción bien diseñado, resistente, duradero y de uso y reemplazo fáciles.

- ▶ Almohadilla de fieltro resistente con placa metálica para duración prolongada, reducción de vibraciones y resultados de lijado óptimos.
- ▶ Plancha de vibración y sistema de rodamiento duraderos para un lijado fácil y holgado durante horas.
- ▶ El interruptor de protección antipolvo ayuda a prolongar la vida útil de la herramienta.
- ▶ Asa ergonómica para manejo fácil y holgado.



Nº de tipo **0 601 2A2 1E0**

Incluye: 3 hojas de lija.

Potencia	180 W
Oscilaciones sin carga	24.000 opm
Diámetro de órbita	1,6 mm
Hoja de la lija (sistema de grapas)	115 x 107 mm
Aspiración de polvo	Sí
Peso	1,2 kg

LIJADORA ORBITAL 1/3"**GSS 23 AE** 1070.7

Trabajo prácticamente sin vibraciones o esfuerzo para un lijado de alto rendimiento.

- ▶ Con sistema Easy-Fit, para cambio fácil y rápido de la hoja de lija, evitando que el papel se arrugue o se rompa.
- ▶ La excelente fijación de la hoja asegura una finalización ideal de la superficie, además de excelente interacción con el microfiltro para un trabajo sin polvo.
- ▶ Sistema electrónico de mando para mejor adaptación al tipo de material que se trabaje.
- ▶ Larga vida útil gracias a los rodamientos de esferas sellados y a la base en material de alta calidad.



Carbones: 1 609 120 199



Nº de tipo **0 601 070 7E0**

Incluye: 1 hoja de lija 120 Red Wood Top (fijación autoadherente), 1 hoja de lija 120 Red Wood Top (sin fijación autoadherente), base perforadora.

Potencia	160 W
Oscilaciones sin carga	14.000 – 24.000 rpm
Diámetro de órbita	2 mm
Base de la lija	93 x 185 mm
Hoja de la lija	93 x 230 mm
Peso	1,7 kg

PISTOLA DE CALOR**GHG 180** 12A6.2

Eficiencia, seguridad y costo/beneficio ideal.

- ▶ Potencia de 1.800 W (220 V) crea flujo de aire y temperatura suficientes para todas las aplicaciones exigentes de acabado y fijación.
- ▶ Selección en 3 niveles para atender a las diversas necesidades.
- ▶ Permite uso estacionario.



¡NUEVA!



Nº de tipo **0 601 94D 0E0**

Potencia	1.800 W
Temperatura	60/350/550 °C
Flujo de aire	350/350/550 l/min
Peso	0,80 kg

PISTOLA DE CALOR**GHG 20-63** 12A6.2

Trae la potencia correcta para alcanzar suavemente 630 °C, con la mejor seguridad para sus trabajos.

- ▶ Seguridad perfeccionada: desactivación de protección térmica y asa de protección.
- ▶ Mejor manejo: gracias al apriete suave en ambos lados.
- ▶ Mayor facilidad de uso, gracias al display de 1.4".
- ▶ Posición estacionaria estable, gracias a la goma antideslizante.

¡NUEVA!



Nº de tipo **0 601 2A6 2E0**

Potencia	2.000 W
Temperatura	50 – 630 °C
Flujo de aire	150/150 – 300/300 – 500 l/min
Peso	0,65 kg

SIERRA SABLE

GSA 120

16B1.0

Todavía más ergonómica y robusta, ahora con engranaje reforzado.

- ▶ Perfecta para operación en varias posiciones.
- ▶ Emisión de calor eficaz para evitar sobrecalentamiento gracias a la estructura de flujo de aire optimizada.
- ▶ Vida útil prolongada del sistema de mecanismo.
- ▶ Cambio fácil de los carbones sin desmontarse la herramienta.
- ▶ Sistema de cambio rápido de hojas, dispensa uso de herramientas.

¡NUEVA!



Potencia	1.200 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 3.000 rpm
Capacidad de corte	madera 220 mm metal 20 mm tubos 220 mm
Longitudes de golpe	29 mm
Peso (s/ batería)	3,7 kg

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL



Nº de tipo 0 601 6B1 0E0

Incluye: 1 hoja S 1126 BEF

MULTICORTADORA

GOP 30-28

1237.0

La herramienta con un universo de posibilidades: mecanismo oscilante garantiza resultados perfectos en cortes y lijados.

- ▶ Potente motor con Constant Electronic; trabajo rápido, sin pérdida de potencia, en cualquier aplicación.
- ▶ Empuñadura con la menor circunferencia del mercado: precisión y comodidad en trabajos continuos.
- ▶ Protección de cable con rodamiento flexible y robusta para aplicaciones pesadas.
- ▶ Selector de velocidad: la velocidad correcta para cada aplicación y accesorio.
- ▶ Interfaz 3D magnética para fijación de accesorios starlock, garantía de transmisión máxima de potencia.



1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

Nº de tipo 0 601 237 0E0

Incluye: llave Allen, adaptador FEIN AC, corte de entrada, segmento de hoja, base tipo delta, 5 lijas, maletín de transporte.

Potencia	300 W
Oscilaciones por minuto	8.000 - 20.000 opm
Ángulo de oscilación	1,4°
Peso	1,5 kg

SOPLADOR

GBL 800 E

1980.4

El más potente soplador de aire del mercado.

- ▶ El mayor volumen de aire desplazado.
- ▶ Funciona también como una práctica aspiradora de polvo.
- ▶ Manejo cómodo debido al diseño compacto, distribución del peso y empuñadura ergonómica.
- ▶ Selector de velocidad para eficientes trabajos en las funciones soplador y aspiradora de polvo.



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

Nº de tipo 0 601 980 4E0

Incluye: Manual de instrucciones, 1 boquilla de goma, 1 bolsa de polvo.

Potencia	800 W
Velocidad	16.000 rpm
Peso	1,8 kg

ASPIRADORA DE POLVO

GAS 15 PS

19E5.1

El aspirador universal 2 en 1: cambio entre función de aspiración y soplo.

- ▶ Aspira a seco y húmedo.
- ▶ Sistema de limpieza del filtro semi-automática para mayor productividad y vida útil.
- ▶ Aspirador inteligente: conexión directa con herramientas eléctricas con sistema start / stop automático.
- ▶ Manguera antiestática.
- ▶ Innovador soporte para bolsa de polvo: compatible con sacos domésticos e industriales.



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

Nº de tipo 0 601 9E5 1E0

Incluye: Un acoplamiento para herramientas, 1 manguera antiestática (3 m), 1 tubo curvo de aspiración, 1 filtro para líquidos, 1 boquilla para juntas, 2 tubos, 1 conjunto de boquillas para suelo, 1 manual de instrucciones.

Potencia	1.100 W
Presión máx. en vacío	27 kPa
Flujo de aire máx.	53 Lts/seg
Depósito polvo / agua	10 / 8 Lts
Depósito máx.	15 Lts
Peso	6 kg

ASPIRADORA

GAS 35 L SFC+

19C3.0

El aspirador en húmedo/seco portátil con la limpieza de filtro semiautomática más cómoda.

- ▶ Puede incorporarse el maletín L-BOXX como práctica solución de transporte y almacenamiento para un uso portátil.
- ▶ Cómoda limpieza de filtro semiautomática (SFC+) con una sola empuñadura para un avance más rápido del trabajo.
- ▶ Óptimos resultados de aspiración gracias a la potente turbina de 1.200 W con una depresión muy elevada de hasta 254 mbar.



Potencia de entrada (turbina)	1.380 W
Potencia absorbida	1.200 W
Flujo del aire	74 litros/s
Presión del vacío	254 mbar
Volumen del reservorio	35 litros
Peso	11,6 kg



HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

Nº de tipo 0 601 9C3 000

Incluye: 3 tubos de aspiración cromados 0,35 m, boquilla para ranuras de 250 mm, codo, filtro de pliegues plano celulosa, juego de boquillas para suelos, manguera 3 m, Ø 35 mm con boquilla, módulo SFC+, saco de evacuación de polvo



ELIJA LA HERRAMIENTA IDEAL PARA SU TRABAJO

Herramientas Bosch
con sello Heavy Duty

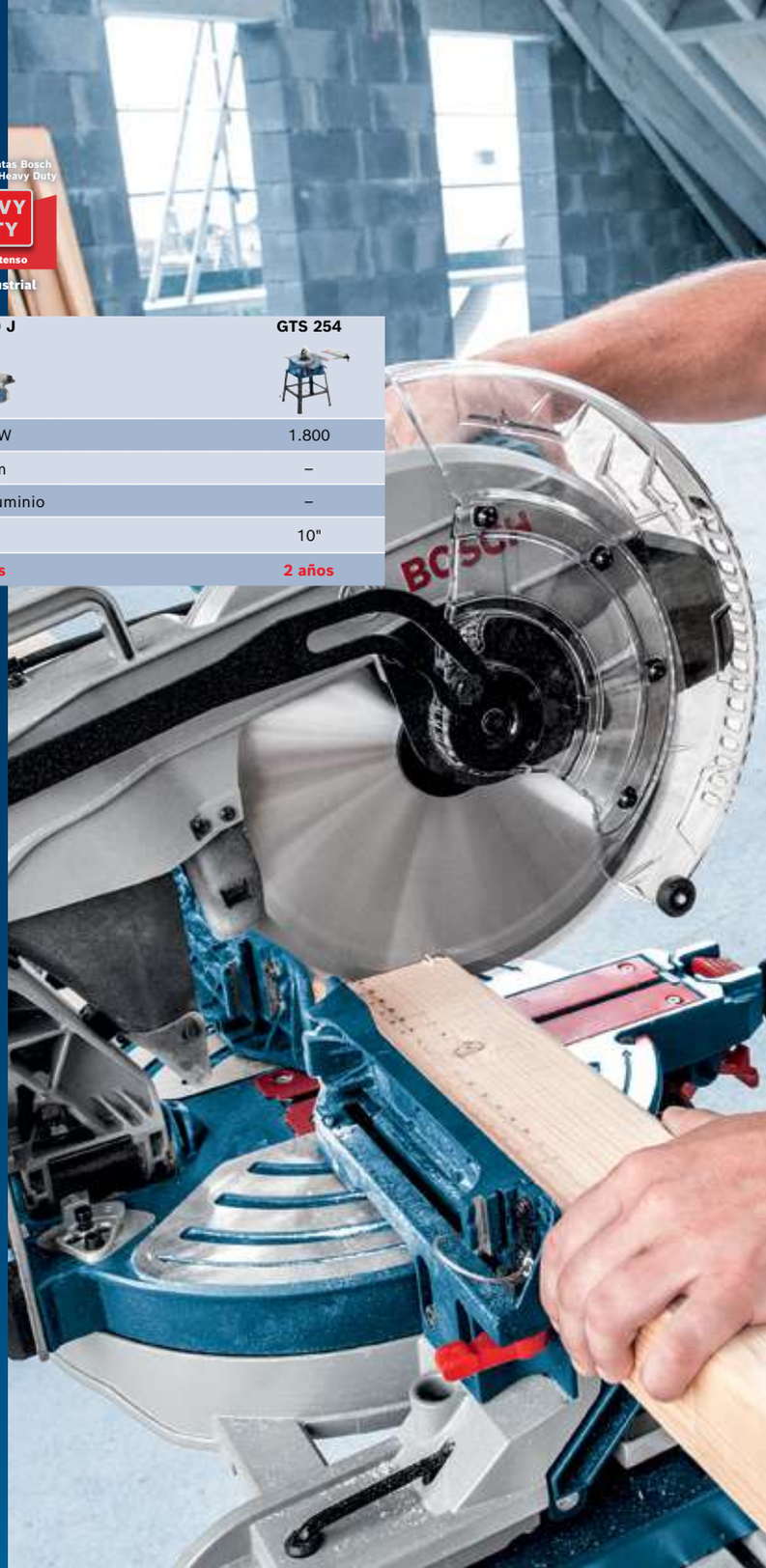
**HEAVY
DUTY**

Trabajo intenso

uso industrial

uso profesional

SIERRAS INGLETEADORAS Y DE BANCO	GCM 10 X 	GCM 12 GDL 	GTS 10 J 	GTS 254 
 Potencia	1.700 W	1.800 W	1.800 W	1.800
 Corte en 90°	89 x 89 mm	104 x 335 mm	79 mm	-
 Materiales	Madera/Aluminio	Madera/Aluminio	Madera/Aluminio	-
 Diámetro del disco	10"	12"	10"	10"
 Garantía	2 años	2 años	2 años	2 años



HERRAMIENTAS DE BANCO

SIERRA INGLETEADORA

GCM 10 X

1B15.0

Construcción robusta para cortes más precisos.

- ▶ Alta precisión y capacidad de corte.
- ▶ Potente motor de 1.650 W con sistema de frenos y diseño ergonómico que ofrece extrema eficiencia y calidad del corte.
- ▶ Comodidad y bajo costo de mantenimiento.



Potencia	1.700 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	4.800 rpm
Diámetro del disco	254 mm
Diámetro del agujero	25,4 mm

Ángulos de inglete		Capacidad de corte (mm)	
horizontal	vertical	altura máx.	ancho máx.
0°	0°	89 x 89	62 x 130
45°	0°	86 x 67	65 x 91
0°	45°	44 x 95	32 x 130
45°	45°	44 x 67	32 x 91
Peso		14,1 kg	



Nº de tipo **0 601 B15 0E0**

Incluye: disco de corte para madera de 40 dientes, recolector de polvo y sargento de apriete.

SIERRA INGLETEADORA

GCM 12 GDL

1B23.6

Sistema de brazo axial patentado con 12 rodamientos blindados: cortes suaves y precisión en cualquier ángulo.

- ▶ Larga vida útil: robusto brazo de aluminio, rodamientos blindados y base resistente con apoyos de goma.
- ▶ Potente motor, sistema Soft Start y freno motor.
- ▶ Doble línea de láser con sistema de ajuste.



Potencia	1.800 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	4.000 rpm
Longitud máx. de corte	341 mm
Altura máxima de corte	104 mm
Diámetro del disco	305 mm
Diámetro del agujero	25,4 mm

Ángulos de inglete		Capacidad de corte (mm)	
horizontal	vertical		
0°	0°	104 x 335	
45°	0°	104 x 240	
0°	45° (izq.)	50 x 335	
0°	45° (der.)	40 x 335	
45°	45° (izq.)	50 x 240	
45°	45° (der.)	40 x 240	
Peso		32,1 kg	



Nº de tipo **0 601 B23 6E0**

Incluye: disco de corte para madera con 60 dientes y grapa de fijación.



SIERRA DE BANCO

GTS 10 J

1B30.5

Muy compacta, potente y fácil de transportar.

- ▶ Sistema de accionamiento suave y de protección contra sobrecarga.
- ▶ Estructura robusta de acero y mesa de corte de aluminio: mayor vida útil y precisión incomparable.
- ▶ Cuchilla guía de sierra ajustable para aberturas y ranuras.
- ▶ Guía paralela para cortes precisos.



Potencia	1.800 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	3.700 rpm
Capacidad 90°	79 mm
máxima de corte 45°	56 mm
Disco de sierra	254 mm (10")
Ángulo máx. de corte	47° (izq.) / 2° (der.)
Tamaño de la mesa	642 x 572 mm
Peso	26 kg

La guarda no tiene entrada para adaptador de aspiradora de polvo.

HEAVY DUTY **2 AÑOS DE GARANTÍA** USO INDUSTRIAL

Nº de tipo **0 601 B30 5E0**

Incluye: Manual de instrucciones, 1 disco de 24 dientes, guía para corte en ángulo llave de apriete / cambio de accesorio, adaptador para aspiración de polvo guía auxiliar.

SIERRA DE BANCO

GTS 254

1B45.0

- ▶ Alta torsión del motor y excelente capacidad de obrecarga, lo que garantiza cortes en materiales rugosos.
- ▶ Mesa de acero con 35 mm de espesor y 1,001 de planitud, que garantiza un aspecto profesional, estabilidad y cortes precisos.
- ▶ Mismo nivel, suave para manejar, extensión de mesa de 265 mm, proporcionando mayor soporte al cortar.



Potencia	1800W
Nº rotaciones sin carga	4.300 rpm
Profundidad de corte 0°/45°	80 / 55 mm
Capacidad de corte	545 mm
Diámetro del disco	254 (10") mm
Tamaño mesa principal	555 x 555 mm
Tamaño de la extensión	265 mm
Peso (con soporte de la mesa)	24,4 kg.
Peso (sin soporte de la mesa)	19,6 kg.

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

Nº de tipo **0 601 B45 0E0**

Incluye: Disco de madera, soporte de Metal



SISTEMA INTELIGENTE DE TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

L-BOXX	L-Boxx mini
	
 Dimensiones mm (ancho x alto x largo)	156 x 63 x 260
 Volumen almacenamiento	
 Capacidad de carga	15 kg
 Peso	0,3 kg

BOLSA	Bolsa Mediana	Bolsa Grande
		
 Dimensiones mm (ancho x alto x largo)	286 x 62 x 529	360 x 80 x 590
 Tamaño	19'	23'
 Peso	0,84 kg	2,0 kg



MALETINES DE TRANSPORTE

MALETÍN DE TRANSPORTE

L-BOXX MINI

0A00.7

Mini en el tamaño, gigante en las posibilidades.

- ▶ Mango de transporte doblable.
- ▶ Sistema Easy Click que permite que las cajas puedan ser apiladas.
- ▶ Superficie frontal lisa, ideal para colocación de etiquetas de identificación.
- ▶ Hecho de material plástico seguro para almacenar alimentos.



Dimensiones (ancho x alto x largo)	156 x 63 x 260 mm
Capacidad de carga	1,5 kg
Tamaño	10"
Peso	0,3 kg

Nº de tipo **1 600 A00 7SF**

MALETÍN DE TRANSPORTE

LS-BOXX 306 KIT

0A01.V

- ▶ Resistente al agua y a la humedad.
- ▶ Hecho de plástico abs resistente a los golpes.
- ▶ Mantiene la visibilidad y está siempre organizado.
- ▶ Separación rápida y conexión de cajas en un solo clic.
- ▶ Para acceso rápido y mejor organización de los materiales.
- ▶ La cubierta puede soportar una carga de hasta 100 kg.



Dimensiones (ancho x alto x largo)	42.2 x 27.3 x 35.7 cm
Peso	7,3 kg

Nº de tipo **1 600 A01 VH8**

CAJA DE HERRAMIENTAS

0A01.1

Cuando la solución no está sólo afuera de la caja, sino también adentro.

- ▶ Diseño exclusivo: hecha de material plástico de alta durabilidad.
- ▶ Comodidad: mango de transporte doblable.
- ▶ Resistencia: soporta hasta 200 kg arriba.
- ▶ Practicidad: división interna que facilita el almacenamiento de herramientas, accesorios y utensilios en general.
- ▶ Protección: traba resistente.



Dimensiones (ancho x alto x largo)	232 x 197 x 427 mm
Capacidad de carga	20 kg
Tamaño	17"
Peso	1,83 kg

Nº de tipo **1 600 A01 2XJ**

BOLSA MEDIANA

9BZ0.1

Bolsa ideal para cargar sus herramientas.

Comodidad y espacio con calidad Bosch.

- ▶ Caben fácilmente dos grandes herramientas (ej. GKS + GBH) y todavía queda espacio para otros productos.
- ▶ 3 compartimentos externos: para accesorios, herramientas manuales, etc.
- ▶ Muy resistente: soporta de 12 a 15 kg.



Dimensiones (ancho x alto x largo)	286 x 62 x 529 mm
Tamaño	19"
Peso	0,84 kg

Nº de tipo **1 619 BZ0 100**

BOLSA GRANDE

0A00.3

Todavía más espacio: perfecta para transporte de todas sus herramientas.

- ▶ Base engomada y reforzada.
- ▶ 3 compartimentos externos con fijación autoadherente: para accesorios, herramientas manuales, etc.
- ▶ Tira para mayor conveniencia y menor fatiga del usuario.
- ▶ Muy resistente: soporta hasta 25 kg.

Próximamente



Dimensiones (ancho x alto x largo)	360 x 80 x 590 mm
Tamaño	23"
Peso	2,0 kg

Nº de tipo **1 600 A00 3BK**



INFORMACIÓN GENERAL

Seguridad

Las herramientas eléctricas Bosch se encuadran dentro de las siguientes especificaciones de seguridad: ley de medios técnicos de trabajo (Ley de seguridad de equipos), normas IEC 60745, CCE 20, DIN 57740, VDE 0740 y DIN 44720.

Garantía

Garantizamos las máquinas Bosch de acuerdo con las disposiciones legales del país (comprobación a través de la factura o del certificado de garantía completado).

Las averías de desgaste natural, sobrecarga o mal uso no están cubiertas por la garantía.

En caso de reclamo, enviar la máquina, sin ser abierta, a un servicio de asistencia técnica autorizado Bosch Herramientas Eléctricas. Consulte a nuestro servicio de atención al cliente: www.boschherramientas.com.mx

Los gastos de fletes y seguros corren por cuenta y riesgo del consumidor, incluso en los casos de reclamos de garantía.

Certificaciones ISO

Todas las herramientas eléctricas presentadas en este catálogo se producen en nuestras fábricas, que tienen certificados ISO: 9001, 14001, 18000 y OHSAS 18001.

Conformidad

Todas las herramientas eléctricas e instrumentos de medición que figuran en este catálogo se ajustan a las siguientes normas: EN 60745, EN 50144, EN 61029, EN 60325, EN 60825-1 o EN 792 (según el tipo de aparato), EN 55014, EN 61000-3-2, -3-3 o -3-11 según las directrices de la Unión Europea 73/23 / CEE, 98/37 / CE y 89/336 / CEE.

Aislamiento

Todas las herramientas eléctricas presentadas en este catálogo poseen aislamiento de protección. El aislamiento total efectuado en muchas perforaciones con y sin percusión y en los martillos ofrece seguridad adicional, incluso en el caso de perforar involuntariamente un cable conductor de corriente.

Protección del Medio Ambiente

Se recomienda el reciclaje de materias primas en lugar de la eliminación en la basura.

Se recomienda la reutilización ecológica de la máquina, los accesorios y el embalaje.

A efectos de un reciclaje específico, las piezas de plástico poseen una marca específica.

Modificaciones

Reservamos el derecho de efectuar modificaciones técnicas y de diseño.

REFERENCIAS



Ajuste fino de profundidad

El selector y la escala nitida garantizan especial precisión en los fresados.



APP Measuring Master



Aislamiento de Protección / Aislamiento Total

Las carcasas de los taladros, taladros de percusión y los martillos Bosch son revestidas de material aislante y resistente a golpes (DIN 57740/VDE 0740), proporcionando seguridad en caso de contacto accidental con conductor de electricidad.



Arranque suave

Máquinas con limitador de corriente de arranque del motor (16 A). Evita los picos de amperaje en el momento de accionamiento de la máquina.



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.



Bosch Roto Stop

Reemplaza el sistema de rotación por el sistema de percusiones en los martillos perforadores para el uso con cinceles/punteros.



Bosch SDS-max

Portaherramientas SDS-max para martillos Bosch arriba de 5 kg. Cambio rápido y seguro de brocas y cinceles sin herramienta auxiliar.



Botón Traba

Retención del eje de trabajo para reemplazar con mayor rapidez los accesorios.



Cargador bivolt

Compatible con los voltajes 110 y 220.



Constant Electronic

Fuerza extra para aplicaciones pesadas. Mantiene número de rotaciones constante, incluso con carga.



Control de torque

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



Disyuntor

Protección contra cortocircuito o caída de energía.



Easy-Fit

Fijación perfecta para el papel autoadherente y de rollo.



Embrague de Seguridad

Embrague de seguridad para mayor protección en caso de bloqueo súbito de la herramienta/accesorio.



Empuñadura auxiliar



Flexibilidad total

Sistema FlexiClick 4 en 1 de Bosch: supera cualquier desafío – la solución ideal en todas las situaciones de trabajo.



Flexible Power System

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



Guarda de protección a prueba de astillas

Permanece firme, impidiendo que pedazos del disco alcancen al usuario en caso de quiebra.



Indicador de nivel de carga de la batería

Muestra el nivel de carga restante de la batería.



KickBack Control

Microprocesador desactiva la máquina cuando la broca se trava.



KickBack Stop

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



Larga vida útil del motor



Luz LED



L-BOXX

Sistema inteligente de transporte y almacenamiento.



Maletín



Mandril de apriete rápido

Con encaje de 1 a 10 mm.



Mandril metálico de 1,5 - 13,0 mm



Manejo cómodo

de la herramienta gracias al softgrip.



Motor sin escovillas

Mayor vida útil del motor, mayor autonomía, más potencia.



Protección de activación

Evita que la herramienta vuelva a activarse sola después que se desconectó de la fuente de alimentación.



Protección ideal de las celdas

contra el calor excesivo gracias a la carcasa especial conductora de calor.



Sistema Bosch de Fijación Rápida SDS

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



Sistema Electrónico de Mando

Preselección de velocidad permite el ajuste correcto para cualquier aplicación.



Sistema de Fijación Rápida SDS-plus

Portabrocas con encaje rápido SDS-plus – sistema de traba automática para cambio de brocas. Sólo hay que introducir la broca SDS-plus y girarla para que se encaje automáticamente.



Sistema de Fijación Autoadherente

El sistema de fijación autoadherente permite el replazo rápido y seguro del disco de lija, por ejemplo, en las lijadoras orbitales y en las lijadoras excéntricas.



Sistema electrónico de comando

preselección de velocidad permite un ajuste preciso 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.



Soplador frontal para mejor visualización de la línea de corte



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.



Turbo Power

Mayor potencia para un trabajo más rápido.



Vibration Control

Sistema patentado de reducción de vibraciones.



Heavy Duty

Herramientas indicadas para uso intenso. 2 años de garantía.



Green Laser

Tecnología láser verde, 4 veces más visibles.



Sistema Wood Razor

Sistema de cambio rápido con hojas duras y autoafilables.



Sistema XLock

Sistema de cambio de accesorios para amoladoras sin llave.

Entre a los canales digitales Bosch y acompañe las sugerencias y novedades



www.boschherramientas.com.pe



[www.instagram.com/
boschherramientaslatam](http://www.instagram.com/boschherramientaslatam)



facebook.com/BoschHerramientasPeru/



[youtube.com/
BoschHerramientasEléctricas](https://youtube.com/BoschHerramientasEléctricas)

Herramientas probadas y garantizadas

Innumerables pruebas de dureza y funcionalidad garantizan que las herramientas eléctricas Bosch salgan de la fábrica en perfectas condiciones de uso, con un año de garantía a partir de la emisión de la factura.

Servicio autorizado

Una amplia red de servicio autorizado, técnicos entrenados y la mayor disponibilidad de piezas de repuesto garantizan rapidez y calidad en los servicios de reparación y mantenimiento de los productos Bosch.

Encuentra el servicio técnico autorizado más cercano a ti.

tuserviciotecnicobosch.pe

Servicio de Atención al Cliente

Si usted necesita hablar con Bosch, le ofrecemos un camino fácil y rápido para que esto suceda. Un equipo altamente entrenado está listo para escuchar sus dudas y sugerencias.

SAC (55) 5284-3062

Robert Bosch
División Herramientas Eléctricas

Edición XX/2020



BOSCH