



BOSCH



Catálogo 2020
**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 quemé el motor.



ELECTRONIC MOTOR PROTECTION

Consulta modelos con estas tecnologías

ÍNDICE

ELIJA SU HERRAMIENTA SEGÚN LA INTENSIDAD DEL TRABAJO

Bosch Professional	8
Bosch Heavy Duty	9

HERRAMIENTAS A BATERÍA 18V SYSTEM

Atornilladores / Taladros a Batería 18V

Atornillador / Taladro ½" GSR 180-LI	16
Atornillador para drywall GSR 18V-EC TE	16
Atornillador / Taladro ½" GSR 18V-60 FC	17

Rotomartillos / Atornilladores a Batería 18V

Rotomartillo / Atornillador ½" GSB 180-LI	18
Rotomartillo / Atornillador ½" GSB 18V-50	19
Rotomartillo / Atornillador ½" GSB 18V-LI	19
Rotomartillo / Atornillador ½" GSB 18 V-EC + Inductive Charger	19
Rotomartillo / Atornillador ½" GSB 18 VE-EC	19

Llaves de Impacto a Batería 18V

LLave de Impacto ¼" / ½" GDV 180-LI	20
LLave de Impacto ¼" / ½" GDV 18V-200	20
LLave de Impacto ½" GDS 18V-EC 250	20
LLave de Impacto ½" GDS 18V-LI HT	21

COMBO de Herramientas a Batería 18V

Combo GDV 180-LI + GSB 180-LI	21
-------------------------------------	----

Martillos Perforadores a Batería 18V

Martillo Perforador SDS-Plus GBH 180-LI	22
Martillo Perforador Demolidor SDS-Plus GBH 18V-26 D	22
Martillo Perforador Demolidor SDS-Plus GBH 18V-45 C	23
Martillo Perforador Demolidor SDS-Plus GBH 18V-36 C	23

Amoladoras a Batería 18V

Amoladora 5" GWS 18V-10	24
Amoladora 5" GWS 18V-10 PC	24
Amoladora 5" GWX 18V-10 PC	25
Amoladora 5" GWS 18V-15 C	25
Amoladora 4 ½" GWS 18V-LI	25

Herramientas a Batería para Aplicaciones Diversas 18V

Amoladora Recta GGS 18V-23 PLC	26
Cizalla de Chapa GSC 18V-16	26
Sierra Circular GKS 18V-57	26
Sierra Caladora GST 18V-LI	27
Sierra Sable GSA 18V-LI	27
Sierra Sable GSA 18V-32	27
Lijadora GSS 18V-10	27
Cepillo GHO 18V-LI	28
Multicortadora GOP 18V-28	28
Linterna GLI 18V-300	28
Linterna LED GLI 18V-1900	28
Soplador GBL 18V-120	29
Aspiradora GAS 18V-1	29
Aspiradora GAS 18V-10L	29
Pistola para Calafatear GCG 18V-600	29
Sistema de Aspiración de Polvo GDE 68	30
Sistema de Aspiración de Polvo GDE 18V-16	30
Sistema de Aspiración de Polvo GDE 115/125 FC-T	30
Sistema de Aspiración de Polvo GDE 230 FC-S	30
Cargador Portátil USB GAA 18V-24	31
Módulo Bluetooth GCY 42	31

Baterías de Iones de Litio 18V31

Batería 18V GBA 1,5 Ah	31
Batería 18V GBA 2,0 Ah	32
Batería 18V GBA 3,0 Ah	32
Batería 18V GBA 4,0 Ah	32
Batería 18V GBA 5,0 Ah	32
Batería 18V Procure 4,0 Ah	33
Starter Kit 3,0 Ah	33
Batería 18V Procure 8,0 Ah	33
Batería 18V Procure 12,0 Ah	33

Cargadores Rápidos 18V

Cargador Rápido GAL 1880 CV	34
Cargador GAL 18V-20	34
Cargadores de Iones de Litio	35

HERRAMIENTAS A BATERÍA 12V

Atornilladores / Taladros a Batería 12V

Atornillador Bosch GO	40
Taladro / Atornillador GSR 1000 SMART	40
Taladro / Atornillador ¾" GSR 120-LI	41
Taladro / Atornillador ¼" y ¾" GSR 12V-15 FC	41



ÍNDICE

Rotomartillo/ Atornilladores a Batería 12V

Rotomartillo / Atornillador ¾" GSB 120-LI	42
Rotomartillo / Atornillador ¾" GSB 12V-30	42

LLaves de Impacto a batería 12V

LLave de Impacto ¼" GDR 120-LI	43
LLave de Impacto ¼" GDR 12V-110	43

COMBOS de Herramientas a Batería 12V

Combo GDR 120-LI + GSR 120-LI + Maletín de Aluminio	44
Combo GDR 120-LI + GSR 120-LI	44
Combo GDR 120-LI + GSB 120-LI	44

Herramientas a Batería para Aplicaciones Diversas 12V

Amoladora 3" GWS 12V-76	45
Sierra Circular GKS 12V-26	45
Sierra Caladora GST 12V-70	45
Sierra Sable GSA 12V-LI	46
Cepillo GHO 12V-20	46
MiniRouter GKF 12V-8	46
Linterna GLI 12V-330	46
Aspiradora GAS 12V	47
Multicortadora GOP 10,8 V-LI	47

Baterías de Iones de Litio 12V

Batería 12V GBA 2,0 Ah	48
Batería 12V DE LI-ON	48

Cargadores rápidos 12V

Cargadores de Iones de Litio	48
Cargador GAL 12V-40	49
Cargador GAL 12V-20	49

TALADROS Y ATORNILLADORES

Rotomartillo ¾" GSB 450 RE	52
Rotomartillo ½" GSB 550 RE	52
Rotomartillo GSB 13 RE	52
Rotomartillo Reversible GSB 16 RE	52
Rotomartillo GSB 20-2 RE	53
Taladro Reversible GBM 6 RE	53
Taladro Reversible GBM 10 RE	53
Taladro Reversible GBM 13 RE	54
Taladro Reversible GBM 16-2 RE	54
Taladro Reversible GBM 1600 RE	54
Taladro Reversible GBM 32-4	54
Base Magnética GBM 32	55
Taladro con Base Magnética GBM 50-2	55
Atornillador GSR 6-45 TE	55
Atornillador / Taladro GSR 7-14 E	55

HERRAMIENTAS PARA CONCRETO Y PIEDRA

Martillo Perforador GBH 2-20	59
Martillo Perforador Demoledor GBH 2-20 D	59
Martillo Perforador Demoledor GBH 2-24 D	59
Martillo Perforador Demoledor GBH 2-26 DRE	60
Martillo Perforador Demoledor GBH 2-28 D	60
Martillo Perforador Demoledor GBH 3-28 DRE	60
Martillo Perforador Demoledor GBH 4-32 DFR	60
Martillo Perforador GBH 5-40 D	61
Martillo Perforador GBH 5-40 DCE	61
Martillo Perforador GBH 8-45 D	61
Martillo Perforador GBH 8-45 DV	61
Martillo Perforador GBH 12-52 DV	62
Martillo Demoledor GSH 500	62
Martillo Demoledor GSH 5	62
Martillo Demoledor GSH 5 CE	62
Martillo Demoledor GSH 11 E	63
Martillo Demoledor GSH 11 VC	63
Martillo Demoledor GSH 16-28	63
Martillo Demoledor GSH 27 VC	63
Vibrador de Concreto GVC 22 EX	64
Sierra para Mármol GDC 151	64

HERRAMIENTAS PARA METAL**Amoladoras Pequeñas**

Amoladora Angular 4 ½" GWS 670	70
Amoladora Angular 4 ½" GWS 850	70
Amoladora Angular 5" GWS 9-125	71
Amoladora Angular 5" GWS 9-125 S	71
Amoladora Angular 5" GWS 9-125 P	71
Amoladora Angular 4 ½" GWS 10-45 P	71
Amoladora Angular 5" GWS 11-125	72
Amoladora Angular 5" GWS 12-125 CI	72
Amoladora Angular 5" GWS 13-50 P	72
Amoladora Angular 5" GWS 15-125 CIE	72

Amoladora Angular 5" GWS 15-125 INOX	73
--	----

Amoladoras Grandes

Amoladora Angular 7" GWS 2000	73
Amoladora Angular 9" GWS 2000	73
Amoladora Angular 7" GWS 22-180	74
Amoladora Angular 9" GWS 22-230	74
Amoladora Angular 7" GWS 24-180	74
Amoladora Angular 7" GWS 24-180 LVI	75
Amoladora Angular 9" GWS 24-230	75
Amoladora Angular 9" GWS 24-230 LVI	75
Amoladora Angular 7" GWS 26-180	75
Amoladora Angular 7" GWS 26-180 LVI	76
Amoladora Angular 9" GWS 26-230	76
Amoladora Angular 9" GWS 26-230 LVI	76
Amoladora Angular 7" GWS 22 U	76
Pulidora GPO 12 CE	77
Rectificadora GGS 28	77
Rectificadora GGS 28 L	77
Rectificadora GGS 28 CE	78
Rectificadora GGS 28 LCE	78
Esmeril Recto GGS 8 SH	78
Cortadora de Metales GCO 14-24	78
Cortadora de Metales GCO 220	79

HERRAMIENTAS PARA MADERA

Sierra Circular 7 ½" GKS 150	84
Sierra Circular 7 ½" GKS 20-65	84
Sierra Circular 9 ¼" GKS 235	84
Router GKF 550	84
Router GOF 1600 CE	85
Router 2.25 HP 1617 EVS	85
Sierra Caladora GST 650	85
Sierra Caladora GST 700	85
Sierra Caladora GST 75 E	86
Sierra Caladora GST 90 BE	86
Sierra Caladora GST 150 BCE	86
Cepillo GHO 700	86
Cepillo GHO 26-82 D	87
Lijadora Orbital GSS 23 AE	88
Lijadora Excéntrica de Palma GEX 125-1 AE	88
Lijadora Excéntrica de Palma GEX 125-150 AVE	88
Lijadora Orbital de Palma GSS 140-1 A	89
Lijadora Orbital de Palma GSS 140	89
Pistola de Calor GHG 180	89
Pistola de Calor GHG 20-63	89
Sierra Sable GSA 120	90
Multicortadora GOP 30-28	90
Multicortadora GOP 250 CE	90

HERRAMIENTAS DE BANCO

Sierra Ingleteadora GCM 10 X	94
Sierra Ingleteadora GCM 12 GDL	94

MALETINES DE TRANSPORTE

Maletines de Transporte L-Boxx	98
Maletín de Transporte L-Boxx Mini	98
Maletín de Transporte L-Boxx 102 con Set para 13 Piezas	98
Caja de Herramientas	100
Carro de Transporte Plegable	100
Bolsa Mediana	100
Bolsa Grande	100

HERRAMIENTAS DE MEDICIÓN

Medidor de Distancia a Láser GLM 20	104
Medidor de Distancia a Láser GLM 30	104
Medidor de Distancia a Láser GLM 40	104
Medidor de Distancia a Láser GLM 50 C	105
Medidor de Distancia a Láser / Inclinómetro GLM 80 + R 60	105
Medidor de Distancia a Láser GLM 120 C	105
Medidor de Distancia a Láser GLM 250 VF	105
Nivel Láser para Losetas GTL 3	106
Nivel Láser de líneas Cruzadas GLL 2-10	106
Nivel Láser de líneas Cruzadas GLL 2-12	106
Nivel Láser de líneas Cruzadas GLL 2-12 G	107
Nivel Láser de líneas Cruzadas GCL 2-15	107
Nivel Láser de líneas Cruzadas GCL 2-15 G	107
Láser Combinado GCL 2-50 C	107
Nivel Láser de Puntos y Líneas Cruzadas GCL 25	108
Nivel Láser de Puntos GPL 5	108
Nivel Láser de Puntos y Líneas Cruzadas GLL 3-50	108
Nivel Láser de Planos GLL 3-80	108
Nivel Láser de Líneas GLL 3-80 C	109

ÍNDICE

Nivel Láser de Líneas GLL 3-80 CG	109
Nivel Láser Rotativo GRL 250 HV	109
Nivel Óptico GOL 26 D	110
Medidor de Inclinación GAM 60 L	110
Medidor de Ángulos GAM 220 MF	110
Medidor de Ángulos GAM 270 MFL	110
Detector de Materiales GMS 120	111
Detector de Materiales D-TECT 120	111
Detector de Materiales D-TECT 150	111
Cámara de Inspección GIC 120 C	111
Detector de Temperatura y Humedad GIS 1000 C	112
Termómetro Láser GIS 500	112
Rueda de Medición GWM 32	114
Tripié BT 150	114
Tripié BT 160	114
Tripié BT 170 HD	115
Tripié BT 300 HD	115
Barra Telescópica BT 350	115
Regla Graduada GR 240	115
Regla Graduada GR 500	116
Receptor Láser LR 1	116
Receptor Láser LR 2	116
Receptor Láser LR 6	116
Receptor Láser LR 7	117
Soporte para Nivel RM 2	117
Soporte para Nivel RM 3	117
Lentes de Visión Láser Rojo	118
Lentes de Visión Láser Verde	118
Soporte para LR 1 / LR 2	118
Soporte para LR 6 / LR 7	112

ÍNDICE POR NÚCLEO

19F8.1	16	19E3.0	47	1224.0	77	1241.2	112
19G7.1	17	1858.0	47	1220.1	78	1083.4	112
19F8.3	18	0A00.2	48	1221.1	78	1074.0	114
19H5.1/0	19	0A01.B	48	1214.1	78	1091.2	114
1867.1	19	11B5.0	52	1B37.0	78	1096.B	114
19E9.1	19	11B6.0	52	1B37.1	79	1015.B	115
19F1.3	19	123D.5	52	16B3.0	84	1091.3	115
19G5.2	20	1228.1	52	16B2.0	84	1091.4	115
19J2.2	20	11A2.1	53	157A.0	84	1094.1	115
19D8.1	20	1472.6	53	16A0.0	84	1015.4	116
19B1.3	21	1473.6	53	1624.0	85	1069.1	116
19G5.2	21	11A5.0	54	1617.7	85	1069.H	116
1911.1	22	11A6.0	54	15A8.0	85	1094.3	116
1916.0	22	11B0.0	54	12A7.0	85	1069.J	117
1913.1	23	1130.2	54	15F8.0	86	1092.7	117
1915.0	23	1193.0	55	158H.0	86	1092.8	117
19J4.0	24	11B4.0	55	1513.0	86	8M00.0	118
19G3.E	24	11B4.1	55	15A9.0	86	8M00.0	118
17B0.7	25	1445.1	55	15A4.3	87	8M00.7	118
19H6.0	25	1447.0	55	1070.7	88	8M00.C	118
193A.3	25	125A.6	59	125A.4	59	1387.5	88
1229.2	26	125A.4	59	12A0.0	59	137B.1	88
1926.2	26	12A0.0	59	1253.7	60	12A2.1	89
16A2.2	26	1253.7	60	1267.3	60	12A8.0	89
158J.3	27	1267.3	60	123A.0	60	12A6.2	89
164J.0	27	123A.0	60	1332.1	60	194D.0	89
16A8.1	27	1332.1	60	1269.0	61	16B1.0	90
19D0.2	27	1269.0	61	1264.0	61	1237.0	90
15A0.3	28	1264.0	61	1265.1	61	1230.0	90
18B6.0	28	1265.1	61	1265.0	61	1B15.0	94
14A1.1	28	1265.0	61	1266.0	62	1B23.6	94
1446.4	28	1266.0	62	1338.7	62	0A01.2	98
19F5.1	29	1338.7	62	1337.0	62	0A00.7	98
19C6.2	29	1337.0	62	1321.0	62	0A01.6	98
19C6.3	29	1321.0	62	1316.8	63	0A01.1	100
19C4.0	29	1316.8	63	1336.0	63	0A00.1	100
0A00.1	30	1336.0	63	1335.0	63	9B20.1	100
0A00.5	30	1335.0	63	130A.4	63	0A00.3	100
0A00.3	30	130A.4	63	1283.1	64	1072.E	104
0A00.3	30	1283.1	64	1548.7	64	1072.9	104
0A00.J	31	1548.7	64	1375.6	70	1072.C	105
0A01.L	31	1375.6	70	1377.5	70	1072.3	105
0Z00.0	31	1377.5	70	1396.0	71	1072.F	105
0Z00.0	32	1396.0	71	1396.1	71	1072.1	105
0Z00.0	32	1396.1	71	1396.5	71	1015.2	106
0Z00.0	32	1396.5	71	179T.4	71	1063.L	106
0A00.2	32	179T.4	71	1792.0	72	1063.B	106
0A01.6	33	1792.0	72	1793.0	72	1063.V	107
0A01.5	33	1793.0	72	179G.0	72	1066.E	107
0A01.6	33	179G.0	72	1796.0	72	1066.G	107
7224.9	34	1796.0	72	179X.0	73	1066.J	107
7226.2	34	179X.0	73	18B7.0	73	1063.3	108
19H2.0	40	18B7.0	73	18B8.0	73	1063.8	108
19F4.0	40	18B8.0	73	18A1.1	74	1066.2	108
19G8.0	41	18A1.1	74	18A2.1	74	1066.B	108
19F6.0	41	18A2.1	74	18A3.0	74	1063.S	109
19G8.1	42	18A3.0	74	1892.H	75	1061.6	109
19G9.1	42	1892.H	75	18A4.0	75	1063.T	109
19F0.0	43	18A4.0	75	1893.H	75	1068.0	110
19E0.0	43	1893.H	75	18A5.0	75	1076.4	110
19G8.0	44	18A5.0	75	1894.H	76	1076.6	110
19G8.0	44	1894.H	76	18A6.0	76	1076.9	110
19F2.0	45	18A6.0	76	1895.H	76	1010.0	111
16A1.0	45	1895.H	76	18A7.0	76	1081.0	111
15A1.0	45	18A7.0	76	1389.0	77	1081.3	111
164L.9	46	1389.0	77	1223.0	77	1083.3	112
15A7.0	46	1223.0	77				
14A0.0	46						
16B0.0	46						

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 A BATERÍA 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

ROTOMARTILLOS/ ATORNILLADORES	GSB 180-LI	GSB 18V-50	GSB 18VE-EC
			
Amperaje	1,5 Ah	2,0 Ah	4,0 Ah
Energía de percusión	67/28 Nm	50/28 Nm	75/47 Nm
Mandril	½"	½"	½"
Metal	✓	✓	✓
Madera	✓	✓	✓
Hormigón	✓	✓	✓
Garantía	1 año	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 A BATERÍA 18V

18V SYSTEM ELIJA LA HERRAMIENTA IDEAL PARA SU TRABAJO

MARTILLOS SDS-PLUS	GBH 180-LI	GBH 18V-26 D	GBH 18V-36 C	GBH 18V-45 C
 Amperaje	3,0 Ah	Sin batería	Sin batería	Sin batería
 Fuerza de Percusión	2,0 J	2,5 J	7 J	12,5 J
 Perf. hormigón	20 mm	26 mm	36 mm	45 mm
 Perforación	✓	✓	✓	✓
 Cincelado	✓	✓	✓	✓
 Garantía	1 año	2 años	2 años	2 años

AMOLADORAS	GWS 18V-10	GWS 18V-10 PC	GWX 18V-10 PC	GWS 18V-15 C
 Amperaje	Sin batería	ProCORE 8,0 Ah	Sin batería	Sin batería
 N.º de revoluciones (sin carga)	9.000 rpm	9.000 rpm	9.000 rpm	11.000 rpm
 Diámetro del disco	5" (125 mm)	5" (125 mm)	5" (125 mm)	5" (125 mm)
 Control vibrac.	-	✓	✓	✓
 Peso	2,0 kg	2,0 kg	2,0 kg	2,1 kg
 Garantía	2 años	2 años	2 años	2 años



HERRAMIENTAS A BATERÍA 18V

ATORNILLADORES/ TALADROS A BATERÍA 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

N.º de parte 0 601 9F8 1G0

Incluye: 2 baterías 1,5 Ah, 1 cargador AL 1814 CV y maletín de transporte.

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería 0 601 9F8 1E3

Batería	2x18 (1,5 Ah)
Torque máx. (duro/leve)	54/21 Nm
Posiciones de torque	20 + 1
N.º de revoluciones (sin carga)	0 - 450 / 1.700 rpm
Diámetro máx. perforación	madera 35 mm acero 10 mm
Peso (sin batería)	1,0 kg

Bosch

54 Nm

M

42 Nm

D

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-ECTE 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

¡LANZAMIENTO 2020!

HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería 0 601 9C8 003

Batería	18V (no acompaña)
Torque máx. (duro/leve)	25/5 Nm
N.º 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

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: ¡4 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

¡LANZAMIENTO 2020!

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.

¡LANZAMIENTO 2020!



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

N.º de parte 0 601 9G7 1G0
Incluye: 2 baterías 18V 2,0 Ah, 1 cargador GAL 18V-20, 1 maletín L-Boxx.

ROTOMARTILLOS/ ATORNILLADORES A BATERÍA 18V

ROTOMARTILLO / ATORNILLADOR ½"

GSB 180-LI

19F8.3

Tecnología y Performance que garantiza la mejor inversión.

- ▶ 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



N.º de parte **0 601 9F8 3G0**
Incluye: 2 baterías de 1,5 Ah, 1 cargador AL 1814 CV y 1 maletín de plástico.

N.º de parte **0 601 9F8 3G1**
Incluye: 2 baterías 18V 1.5 Ah, 1 cargador GAL 18V-20, 12 accesorios y 1 maletín plástico.

N.º de parte **0 601 9F8 3G3**
Incluye: 1 baterías 18V 1.5 Ah, 1 cargador GAL 18V-20 y 1 maletín plástico.

Batería	2 x 18V (1,5 Ah)
Torque máx. (duro/leve)	54-21 Nm
N.º de revoluciones (sin carga)	0 - 450 / 1.700 rpm
Percusiones por minuto	0 - 27.000 ppm
Máx. Ø de tornillos	10 mm
madera	35 mm
Diámetro máx. acero	13 mm
hormigón	8 mm
Capacidad del mandril	13 mm
Peso (sin batería)	1.7 kg

Hasta un **97% más perforaciones** que los competidores.*

Bosch

M

D

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.



ROTOMARTILLO / ATORNILLADOR ½"

GSB 18V-50

19H5.1/0

La mejor y más asequible solución sin escobillas de 18V en el mercado.

- ▶ **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 – ¡ahorra mucho más accesible!
- ▶ Mandril metálico, mucho más robusto y potente!
- ▶ Batería con 2,0 Ah proporciona mucha más productividad y tiempo de trabajo.

18V

¡LANZAMIENTO 2020!



2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL



N.º de parte **0 601 9H5 1G0**
Incluye: 2 baterías 18V 2.0 Ah, 1 cargador GAL 18V-20 y 1 maletín L-Case.

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería **0 601 9H5 1E2**

Batería	2 x 18V (2,0 Ah)
Torque máx. (duro / leve)	50 / 28 Nm
N.º de revoluciones (sin carga)	0 - 460 / 1.800 rpm
Percusiones por minuto	0 - 27.000 ppm
Máx. Ø de tornillos	10 mm
madera	35 mm
Diámetro máx. acero	13 mm
perforación albañilería	13 mm
Capacidad del mandril	13 mm
Luz LED	Sí
Peso (sin batería)	1,0 kg

ROTOMARTILLO / ATORNILLADOR ½"

GSB 18V-LI

1867.1

El máximo en innovación y potencia para aplicaciones pesadas.

- ▶ Extremadamente compacto gracias al diseño corto (solo 195 mm) y a un peso aún más ligero (solo 1,9 kg) para una manejabilidad perfecta.
- ▶ Función de taladrado con percusión integrada para el taladrado en mampostería de hasta 13 mm
- ▶ Potencia de 67 Nm gracias a su novedoso concepto de engranaje y a su nuevo motor de alto rendimiento de 4 polos de Bosch.

18V



KICK BACK STOP

HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL



N.º de parte **0 601 8671G1**
Incluye: 1 cargador AL 1860 CV, 2 baterías 18V de 2,0 Ah Li-Ion, maletín de transporte.

Mandril	13 (1/2") mm
Batería	18 V (2,0 Ah)
Velocidad sin carga	0 - 500 / 0 - 1.700 rpm
Tasa de Impacto	0 - 25.000 ipm
Máx. Torque (duro/liviano)	55 / 23 Nm
Peso (con batería)	1,9 kg

ROTOMARTILLO / ATORNILLADOR

GSB 18V-EC + Inductive Charger

19E9.1

¡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 accesorio.
- ▶ Tiempo de carga 80%/100%: 35/45 minutos.
- ▶ Las baterías de 18V de Bosch se pueden usar en la herramienta
- ▶ Las baterías convencionales de Bosch no se cargan en este cargador Wireless

18V



HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL



N.º de parte **0 601 9E9 1G1**
Incluye: 2 baterías 2.0 Ah, 1 cargador AL 1860 CV, 1 maletín de transporte.

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería / Combo Ahorra Más **0 601 9E9 100**

Batería	2 x 18 V (2 Ah wireless)
Máx. Torque (duro/liviano)	60 Nm
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 500 / 0 - 1.700 rpm
Impactos por minuto	0 - 25.500 ipm
Mandril sin llave	13 mm
Peso (con batería)	1,9 kg

ROTOMARTILLO / ATORNILLADOR ½"

GSB 18 VE-EC

19F1.3

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

- ▶ Extremadamente potente: 75 Nm de torque.
- ▶ Construcción robusta con mandril metálico y carcasa Durashield.
- ▶ Luz LED roja indica sobrecarga del motor o batería.

18V



HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL



N.º de parte **0 601 9F1 3G0**
Incluye: 1 cargador rápido GAL 1880 CV, 2 baterías 18V 4,0 Ah, 1 maletín L-BOXX.

Batería	2 x 18V (4,0 Ah)
Torque máx. (duro/leve)	75 / 47 Nm
N.º de revoluciones (sin carga)	0 - 480 / 2.100 rpm
Tasa de percusión	31.500 ppm
Máx. Ø de tornillos	1,5 - 13 mm
madera	82 mm
Diámetro máx. acero	13 mm
perforación hormigón	16 mm
Peso (sin batería)	1,7 kg

LLAVES DE IMPACTO A BATERÍA 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
N.º de revoluciones (sin carga)	0-2.800 rpm
Percusiones por minuto	0-3.600 ppm
Máx. Ø de tornillos	M6-M16
Luz LED	Sí
Peso (con batería 1,5 Ah)	1,5 kg

18V

Combina dos tipos de encastre:



Sextavado de ¼" Cuadrado de ½"

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL



N.º de parte **0 601 9G5 2G1**

Incluye: 2 baterías 18V 1,5 Ah, 1 cargador AL 1814 CV, 1 maletín plástico.

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería / Combo Ahorra Más **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 acompaña)
Torque máx.	200 Nm
N.º 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

¡LANZAMIENTO 2020!

Combina dos tipos de encastre:



Sextavado de ¼" Cuadrado de ½"

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



N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería **0 601 9J2 2E0**



LLAVE DE IMPACTO ½" GDS 18V-EC 250 19D8.1

- ▶ Resistencia contra residuos debido al sistema ETP (Extreme Tool Protection).
- ▶ Mayor capacidad de atornillados (hasta M18).
- ▶ Mayor autonomía (batería de 3,0 Ah).
- ▶ Motor Brushless

Batería	18V (3,0 Ah)
Torque máx.	250 Nm
N.º de revoluciones (sin carga)	0-2.400 rpm
Tasa de percusión	0-3.400 ppm
Mandril	½"
Tamaño del tornillo	M10 - M18
Peso (sin batería)	1,3 kg

18V

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



N.º de parte **0 601 9D8 1G0**

Incluye: 2 baterías 18V 3,0 Ah, 1 cargador rápido GAL 1880 CV, 1 maletín plástico.



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.

18V

¡LANZAMIENTO 2020!



Batería	18V (no acompaña)
Torque máx.	650 Nm
Tipo de encastre	Cuadrado ½"
N.º 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

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



N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería **0 601 9B1 300**

COMBO DE HERRAMIENTAS A BATERÍA 18V

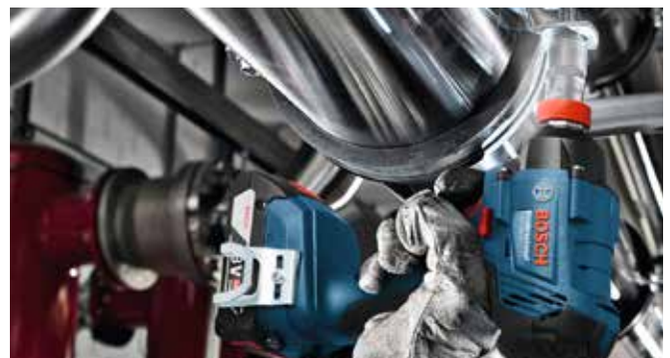
COMBO GDX 180-LI + GSB 180-LI 19G5.2

Combo versátil con alto torque y autonomía.

18V



N.º de parte **0 601 9G5 2G2**



MARTILLOS PERFORADORES A BATERÍA 18V

MARTILLO PERFORADOR SDS-PLUS

GBH 180-LI

1911.1

Calidad Bosch a su alcance.

Comodidad sin cables con un desempeño duradero.

- ▶ Calidad Bosch a un precio accesible.
- ▶ Alto desempeño: un 20% más agujeros que la batería del producto anterior.

18V

¡LANZAMIENTO 2020!



1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL



N.º de parte con escobillas **0 611 911 062**

Incluye: 2 baterías 18V, 1 cargador, 1 empuñadura auxiliar, 1 limitador de profundidad y 1 maletín plástico.

N.º de parte sin escobillas* **0 611 911 160**

Incluye: 2 baterías 18V 1.5 Ah, 1 cargador GAL 18V-20, 12 accesorios y 1 maletín plástico.

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería* **0 611 911 1E1**

N.º de parte Herramienta Bare Tool Combo Ahorra Más / sin cargador ni batería **0 611 911 020**

Batería	2 x 18V (3,0 Ah)
N.º de revoluciones (s/ carga)	0 – 1.800 rpm
Percusiones por minuto	0 – 4.550 ppm
Fuerza de percusión	1,7 J
Diámetro máx. perforación	30 mm
madera	13 mm
acero	20 mm
hormigón	2,3 kg
Peso (con batería)	



MARTILLO PERFORADOR DEMOLEDOR SDS-PLUS

GBH 18V-26 D

1916.0

Martillo a batería con puño D, mayor seguridad al operador.

- ▶ Control inteligente Kick Back, la herramienta se desactiva automáticamente evitando daños al usuario en caso de trabamieto de broca.
- ▶ Puño "D" evita torsiones y trae más seguridad al operador.
- ▶ Control de velocidad variable.

18V

¡LANZAMIENTO 2020!



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería **0 611 916 001**

Incluye: 1 limitador de profundidad, 1 empuñadura auxiliar.

Batería	18V (no incluye)
N.º de revoluciones (s/ carga)	0 – 960 rpm
Percusiones por minuto	0 – 4.260 ppm
Fuerza de percusión	2,5 J
Diámetro máx. perforación	30 mm
madera	13 mm
acero	26 mm
hormigón	2,6 kg
Peso (sin batería)	

MARTILLO PERFORADOR DEMOLEDOR

GBH 18V-45 C

1913.1

Libertad sin cable con desempeño con cable

Martillo resistente para perforación y cincelado de hormigón.

18V

- ▶ Producto más liviano y compacto en comparación con soluciones con cable, gracias al **MOTOR BRUSHLESS BITURBO** (sin carbones).
- ▶ Control KickBack para riesgo reducido de reacciones repentinas de la herramienta y Soft Start EPC & ASC para un proceso de trabajo cómodo y preciso.
- ▶ ¡Preparado 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).

¡LANZAMIENTO 2020!



Batería	18V (no incluye)
N.º de revoluciones (s/ carga)	0 – 305 rpm
Percusiones por minuto	2,720 ppm
Fuerza de percusión	12,5 J
Máx. potencia de salida	Equivalente a la herramienta con cable de 1.500 W
Ø máx. perforación	45 mm
Peso	9,3 kg (c/ bat. 12 Ah ProCORE), 8,0 kg (sin batería)

BITURBO BRUSHLESS



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería **0 611 913 180**

Incluye: 1 empuñadura auxiliar, tubo de grasa, paño de limpieza.

MARTILLO PERFORADOR DEMOLEDOR

GBH 18V-36 C

1915.0

Excelente capacidad y potencia.

- ▶ Extremadamente compacto: un 20% más compacto que cualquier otro martillo SDS-max inalámbrico.
- ▶ Mejor relación entre peso y potencia del mercado, liviano y fácil de operar, gracias al **MOTOR BRUSHLESS BITURBO** (sin carbones).
- ▶ ¡Preparado 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

¡LANZAMIENTO 2020!



Batería	18V (no incluye)
N.º de revoluciones (s/ carga)	500 rpm
Percusiones por minuto	2,900 ppm
Fuerza de percusión	7 J
Máx. potencia de salida	Equivalente a herramienta con cable de 1.000 W
Ø máx. perforación	36 mm
Peso	6,1 kg (c/ bat. 8 Ah ProCORE), 5,0 kg (sin batería)

BITURBO BRUSHLESS



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería **0 611 915 081**

Incluye: 1 empuñadura auxiliar, tubo de grasa, paño de limpieza.



AMOLADORAS A BATERÍA 18V

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 trabamiento 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.

Batería	18V (no incluye)
N.º 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

18V

¡LANZAMIENTO 2020!

EC

9000

HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería

0 601 9J4 0E0

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



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 trabamiento 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).

Batería	2 x 18V (ProCORE 8,0 Ah)
N.º de revoluciones (s/carga)	9.000 rpm
Diámetro del disco	5" (125 mm)
Eje	M14
Peso (sin batería)	2,0 kg

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

9000

HEAVY DUTY

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería

0 601 9G3 0E0

Incluye: 2 baterías 18V ProCORE 8,0 Ah, 1 cargador rápido AL 1880 CV, 1 maletín plástico, tuerca de apriete rápido y brida.




AMOLADORA 5"

GWX 18V-10 PC

17B0.7

XLOCK

18V

¡SÓLO UN CLIC!

¡LANZAMIENTO 2020!

El mejor sistema de cambio de accesorios para amoladoras.

¡Totalmente sin llave!



Accesorios XLOCK para todas las aplicaciones

PRIMERA EN EL MUNDO

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

- 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 trabamiento 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)
N.º 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

EC

9000

HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni 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 inálmbrica 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).

Batería	18V (no incluye)
N.º 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

HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería

0 601 9H6 000

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



AMOLADORA ANGULAR 4 1/2"

GWS 18 V-LI

193A.3

Más seguridad, productividad y performance.

- **Interruptor 2-motion** para mayor seguridad.
- **Husillo M14** para discos de 115 mm.
- **Indicador de carga / ECP.**
- **Soft Grip:** agarre firme y confortable de la herramienta.
- **Guarda de protección.**
- **Tecnología de iones de litio Bosch.**

Batería	2 x 18 V (4.0 Ah Li)
N.º de revoluciones (s/carga)	10.000 rpm
Ø del disco	4 1/2" (115 mm)
Eje	M14
Profundidad de corte	30 mm
Peso	2.2 Kg

L-Boxx

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

HEAVY DUTY

N.º de parte

0 601 93A 3G3

Incluye: llave de pernos, 1 cargador AL 1860 CV de 30', 2 baterías 18 V 4.0 Ah Li, 1 maletín L-BOXX

HERRAMIENTAS A BATERÍA 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).


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

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería **0 601 229 200**
Incluye: L-BOXX, pinza de fijación del accesorio, llave de 13 y 19 mm.

Batería	18V (no incluye)
N.º 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

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.


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

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería **0 601 926 200**
Incluye: cuchilla, calibrador de ajuste, 2 llaves Allen.

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

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.


HEAVY DUTY **2 AÑOS DE GARANTÍA** **USO INDUSTRIAL**
N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería **0 601 6A2 2E0**
Incluye: 1 disco 40 dientes Speedline for wood (165 x 20 mm).

Batería	18V (no incluye)
N.º 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

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.



Batería	18V (no incluye)
N.º de revoluciones (s/ carga)	0 - 2.700 rpm
Profundidad de corte	madera 90 mm
	acero 8 mm
	aluminio 20 mm
Peso (sin batería)	2,2 kg


N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni 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.


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

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería / Combo **0 601 64J 000**
Ahorra Más
Incluye: 1 hoja para madera.

Batería	18V (no incluye)
N.º 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

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.


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

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería **0 601 6A8 108**
Incluye: 1 hoja S1110VF, 1 hoja S1130CF.

Batería	18V (no incluye)
N.º 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

LIJADORA

GSS 18V-10 190D.2

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

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


N.º de parte Herramienta Bare Tool / Combo Ahorra Más/ sin cargador ni batería **0 601 9D0 200**

Batería	18V (no incluye)
N.º 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

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 ultraafiladas 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.

18V



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería / Combo **0 601 5A0 300**
Ahorra Más

Batería	18V (3,0 Ah)
N.º 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



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería **0 601 8B6 002**
Ahorra Más

Batería	18V (no incluye)
N.º 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

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



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería **0 601 4A1 100**
Ahorra Más

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



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería / Combo **0 601 446 400**
Ahorra Más

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

SOPLADOR

GBL 18V-20

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



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería **0 601 9F5 100**
Incluye: 1 pico, 1 tubo de extensión, 1 pico para agujeros profundos, 1 tubo recolector de polvo.

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

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



N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería / Combo **0 601 9C6 2E0**
Ahorra Más

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

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



N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería **0 601 9C6 300**
Incluye: 1 filtro, 1 boquilla para piso, 1 tubo curvo, 1 boquilla grieta, 3 tubos, 1 manguera.

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

PISTOLA PARA CALAFATEAR

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



N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería **0 601 9C4 001**

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

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.

¡LANZAMIENTO 2020!



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

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería **1 600 A00 1G7**

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.

18V

¡LANZAMIENTO 2020!



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

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni 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 via adaptador de goma y conexión directa via 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.

¡LANZAMIENTO 2020!



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 amoladoras Bosch.

HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni 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 via adaptador de goma y conexión directa via 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.

¡LANZAMIENTO 2020!



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

Compatible con amoladoras Bosch.

HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni 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

¡LANZAMIENTO 2020!



Batería	18V (no acompaña)
N.º de salidas USB	2
Carga	2,4 Ah
Peso	0,125 kg

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería **1 600 A00 J61**

MÓDULO BLUETOOTH

GCY 42 0A01.L

Las herramientas del futuro llegaron, ¡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.



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

N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería **1 600 A01 L2W**

BATERÍAS DE IONES DE LITIO 18V

COMPATIBLES CON TODAS LAS HERRAMIENTAS 18V

BATERÍA 18V

GBA 1,5 AH 0200.0

- ▶ Compacta: para aplicaciones de perforación, atornillado y apriete.
- ▶ Autonomía 1,5 Ah.
- ▶ Cool Pack: carcasa de última generación dirige el calor hacia afuera de la batería.
- ▶ Compatible con todas las herramientas 18V.

18V



Amperaje	1,5 Ah
Dimensiones (long. x anch. x alt.)	113 x 74 x 38 mm
Peso	349 g

HEAVY DUTY 1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **1 600 200 035**

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

**USO PROFESIONAL**N.º de parte **1 600 Z00 036****BATERÍA 18V****GBA 3,0 AH**

0Z00.0

- ▶ Desempeño: para aplicaciones que exigen mayor corriente y mayor tiempo de uso.
- ▶ Autonomía 3,0 Ah.
- ▶ Cool Pack: carcasa de última generación dirige el calor hacia afuera de la batería.
- ▶ Compatible con todas las herramientas 18V.

18V

Amperaje	3,0 Ah
Dimensiones (long. x anch. x alt.)	114 x 74 x 56 mm
Peso	589 g

**USO INDUSTRIAL**N.º de parte **1 600 Z00 037****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

**USO INDUSTRIAL**N.º de parte **1 600 Z00 038****BATERÍA 18V****GBA 5,0 AH**

0Z00.0

- ▶ Desempeño: para aplicaciones que exigen mayor corriente y mayor tiempo de uso.
- ▶ Autonomía 5,0 Ah.
- ▶ Cool Pack: carcasa de última generación dirige el calor hacia afuera de la batería.
- ▶ Compatible con todas las herramientas 18V.

18V

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

**USO INDUSTRIAL**N.º de parte **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

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

**USO INDUSTRIAL**N.º de parte **1 600 A01 66B****STARTER KIT****3,0 AH**

0A01.5

La mejor batería del planeta.

- ▶ Batería 18V 3,0 Ah con cargador AL 1880.
- ▶ Tiempo de carga de las baterías (80%/100%): 20 min.
- ▶ Garantizando mucho más autonomía y versatilidad para uso perfecto en distintas herramientas.



Amperaje	3,0 Ah
Peso	1 kg

**USO INDUSTRIAL**N.º de parte / Combo Ahorra Más **1 600 A01 51D****BATERÍA 18V****PROCORE 8,0 AH**

0A01.6

La mejor batería del planeta.

- ▶ Autonomía: alto desempeño para aplicaciones superpasadas 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

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

**USO INDUSTRIAL**N.º de parte **1 600 A01 66K****BATERÍA 18V****PROCORE 12,0 AH**

0A01.6

La mejor batería del planeta.

- ▶ Autonomía: alto desempeño para aplicaciones superpasadas 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**¡LANZAMIENTO 2020!**

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

**USO INDUSTRIAL**N.º de parte **1 600 A01 66U**

CARGADORES RÁPIDOS 18V

CARGADOR RÁPIDO

GAL 1880 CV 7224.9

Corriente de salida 8 amperios.

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

18V
¡LANZAMIENTO 2020!


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


2 AÑOS DE GARANTÍA
USO INDUSTRIAL

 N.º de parte **2 607 224 929**

CARGADOR

GAL 18V-20 7226.2

Corriente de salida 2 amperios.

- ▶ Compatible con todas las baterías 18V.
- ▶ LED indicador de carga completa.

18V
¡LANZAMIENTO 2020!


Tiempo de carga:

Batería	80%	100%
GBA 18V 2,0 Ah	50 min	65 min
GBA 18V 4,0 Ah	96 min	125 min
ProCORE 4,0 Ah	-	128 min
ProCORE 8,0 Ah	-	245 min
ProCORE 12,0 Ah	-	357 min


1 AÑO DE GARANTÍA
USO PROFESIONAL

 N.º de parte **2607 226 289**

CARGADORES

CARGADORES DE IONES DE LITIO

Modelo	Capacidad	Para Herramientas	N.º de parte
CARGADOR 127 V AL 1860 CV	6,0 AH	14,4 V / 18 V	2 607 225 329
CARGADOR 127 V AL 1820 CV	2,0 AH	10,8 V / 18 V	2 607 225 431
CARGADOR 127 V AL 1820 CV	2,0 AH	14,4 V / 18 V	2 607 225 587
CARGADOR 117 V AL 3640 CV	4,0 AH	18 V / 36 V	2 607 225 725
CARGADOR RÁPIDO GAL 3680 CV	8,0 AH	18 V / 36 V	2 607 225 907



TIEMPO DE CARGA DE LAS BATERÍAS 18V EN MINUTOS

Batería / % de carga					
			GAL 1880 CV	GAL 18V-20	
	GBA 2,0 Ah	Modo estándar	80%	15 min	50 min
			100%	30 min	65 min
	GBA 4,0 Ah	Modo estándar	80%	25 min	96 min
			100%	35 min	125 min
	ProCORE 4,0 Ah	Modo superrápido	50%	-	-
			80%	-	-
		Modo estándar	80%	32 min	-
			100%	51 min	128 min
	ProCORE 8,0 Ah	Modo superrápido	50%	-	-
			80%	-	-
		Modo estándar	80%	68 min	-
			100%	79 min	245 min
	ProCORE 12,0 Ah	Modo superrápido	50%	-	-
			80%	-	-
		Modo estándar	80%	113 min	-
			100%	126 min	357 min

¡LANZAMIENTO 2020!

ProCORE 12,0 Ah

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 A BATERÍA 12V

12V ELIJA LA SYSTEM HERRAMIENTA IDEAL PARA SU TRABAJO

TALADROS/ ATORNILLADORES	Bosch GO	GSR 1000 Smart	GSR 120-LI	GSR 12V-15 FC HEAVY DUTY
 Amperaje	1,5 Ah	1,5 Ah	2,0 Ah	1,5 Ah
 Energía de percusión	5/2,2 Nm	15/6 Nm	30/14 Nm	30/15 Nm
 Mandril	¼" HEX	¼"	¾"	¼" y ⅜"
 Metal	✓	✓	✓	✓
 Madera	✓	✓	✓	✓
 Hormigón	-	-	-	-
 Garantía	1 año	1 año	1 año	2 años

ROTOMARTILLOS/ ATORNILLADORES	GSB 120-LI	GSB 12V-30 HEAVY DUTY
 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 HEAVY DUTY
 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 A BATERÍA 12V

ATORNILLADORES/ TALADROS A BATERÍA 12V

ATORNILLADOR

BOSCH GO 19H2.0

El primer atornillador inteligente del mundo – Sólo se necesita un simple empuje. ¡Pequeño, rápido y fuerte!

- ▶ Mejor ergonomía. La herramienta más pequeña y más ligera del mercado.
- ▶ Innovador sistema Push&Go. Sólo presione para atornillar.
- ▶ Potente. Más fuerte que sus principales competidores.
- ▶ Sistema ECP que protege la batería contra sobrecalentamiento garantizando mayor vida útil.

3.6V

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

Batería	3.6 V 1.5 Ah Li (interna)
Torque máx. (duro/liviano)	5/2.5 Nm
Posiciones de torque	6
N.º de revoluciones (sin carga)	0 – 360 rpm
Máx. ø de tornillos	5 mm
Tiempo de carga	90 min
Peso (con batería)	0.28 kg

N.º de parte **0 601 9H2 0E0**
 Incluye: 1 bit PH2, 1 cable USB, maletín plástico
 N.º de parte Kit (35 Acc) **0 601 9H2 0G1**
 Incluye: 32 bits, 1 extensor, 1 cable USB, 1 adaptador USB, maletín plástico.



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

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

Batería	12V Máx 1,5 Ah (embutida)
Torque máx. (duro/leve)	15/6 Nm
N.º de revoluciones (sin carga)	0 – 700 rpm
Diámetro máx. tornillos	6 mm
Peso (con batería)	0,9 kg

N.º de parte - versión maletín y kit **0 601 9F4 0G0**
 Incluye: maletín plástico, kit de accesorios (10 bits y 1 prolongador de bit), cargador.

ATORNILLADOR / TALADRO ¾"

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
¡LANZAMIENTO 2020!

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL


N.º de parte **0 601 9G8 0G0**

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

N.º de parte 1 batería **0 601 9G8 0G1**

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

N.º de parte 21 accesorios **0 601 9G8 0G2**

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

N.º de parte Herramienta Bare **0 601 9G8 0E5**

Tool / sin cargador ni batería



TALADRO / ATORNILLADOR ¼" Y ⅜"

GSR 12V-15 FC 19F6.0

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

- ▶ 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.

12V


Batería	2 x 12V (1,5 Ah Li)
Torque máx.	30/15 Nm
Posiciones de torque	20 + 1
N.º de revoluciones (sin carga)	0 – 400 / 1.300 rpm
Diámetro máx. perforación	madera 19 mm acero 10 mm
Peso (con batería)	0,95 kg


2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL


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



N.º de parte **0 601 9F6 0G0**

Incluye: 2 baterías 1,5 Ah, cargador, 4 mandriles, 1 maletín plástico.

ROTOMARTILLOS/ ATORNILLADORES A BATERÍA 12V

ROTOMARTILLO / 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.

12V MAX
¡LANZAMIENTO 2020!

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte 0 601 9G8 1G0
Incluye: 2 baterías 12V 2,0 Ah, 1 cargador GAL 12V-20, 1 maletín plástico.
N.º de parte 21 accesorios 0 601 9G8 1G2
2 baterías 12V 2,0 Ah, 1 cargador GAL 12V-20, 21 accesorios, 1 maletín plástico.
N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería / Combo Ahorra Más 0 601 9G8 1E4

Batería	12V (2,0 Ah)
Torque máx. (duro/leve)	30/14 Nm
N.º 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

ROTOMARTILLO / ATORNILLADOR 3/8"

GSB 12V-30 19G9.1

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

- ▶ 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.

12V MAX
¡LANZAMIENTO 2020!

HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte 0 601 9G9 102
Incluye: 2 baterías 12V 2,0 Ah, 1 cargador GAL 12V-20, 1 maletín plástico
N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería 0 601 9G9 100

Batería	12V (2,0 Ah)
Torque máx. (duro/leve)	30/18 Nm
N.º 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



LLAVES DE IMPACTO A BATERÍA 12V

LLAVE DE IMPACTO 1/4"

GDR 120-LI 19F0.0

La combinación ideal entre tamaño, velocidad y control para aplicaciones exigentes.

- ▶ La única llave de impacto del mercado con 2 velocidades.
- ▶ Sistema ECP contra sobrecarga de baterías.
- ▶ Líder absoluta del segmento en autonomía de baterías.
- ▶ Luz LED.

12V MAX

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte 0 601 9F0 0G1
Incluye: 2 baterías de 1,5 Ah, 1 cargador AL 1115 CV, 1 doble bit, maletín de transporte.
N.º de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería 0 601 9F0 000

Batería	12V max (1,5 Ah)
Torque máx.	100 Nm
N.º de revoluciones (sin carga)	0 - 2.800 / 3.300 rpm
Tasa de impactos	0 - 3.300 ppm
Máx. Ø de tornillos	M8
Mandril	1/4" (sextavado)
Peso (con batería)	1 kg

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.

12V MAX
¡LANZAMIENTO 2020!

HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte sin cargador / sin batería 0 601 9E0 002

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



COMBOS DE HERRAMIENTAS A BATERÍA 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.

12V MAX



N.º de parte 0 601 9G8 0G4

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



N.º de parte 0 601 9G8 0G3

COMBO GDR 120-LI + GSB 120-LI

19G8.1

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

12V MAX



N.º de parte 0 601 9G8 1G3

HERRAMIENTAS A BATERÍA 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

¡LANZAMIENTO 2020!

PRIMERA EN EL MUNDO



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

HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL



N.º de parte sin cargador/sin batería 0 601 9F2 000

Incluye: Disco de corte, guarda de protección, conjunto de bridas para lo 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

¡LANZAMIENTO 2020!



Batería	12V (no acompaña)
N.º 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

HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL



N.º de parte sin cargador/sin batería 0 601 6A1 001

Incluye: 1 disco Optiline 85x15x1, 1mm; 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

¡LANZAMIENTO 2020!



Batería	12V (no acompaña)
N.º 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

HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL



N.º de parte 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.

SIERRA SABLE

GSA 12V-LI 164L.9

Compacta, ideal para perfecto manejo y capacidad de llegar a lugares estrechos.

- ▶ Progreso de corte significativamente más rápido que los competidores a batería y otras soluciones manuales.
- ▶ Flexibilidad: versatilidad de aplicaciones en diferentes materiales!

12V MAX



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



N.º de parte sin cargador/sin batería 0 601 64L 9E0

Incluye: 1 hoja para metal, 1 hoja para madera. No acompaña batería y cargador.

Batería	12V (no acompaña)
Golpes p/ min	0 – 3000 gpm
Longitud de los golpes	14,5 mm
Capacidad madera	65 mm
de corte acero	8 mm
LED	Sí
Cambio de hojas	SDS

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



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



N.º de parte sin cargador/sin batería 0 601 5A7 000

Incluye: 1 hoja TCl.

Batería	12V (no acompaña)
N.º 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

MINIROUTER

GKF 12V-8 1680.0

El primer router 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



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



N.º de parte sin cargador/sin batería 0 601 680 0L0

Incluye: 1 pinza 6 mm, 1 pinza ¼".

Batería	12V (no acompaña)
N.º 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



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



N.º de parte sin cargador/sin batería 0 601 4A0 000

Batería	12V (no acompaña)
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 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



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte sin cargador/sin batería 0 601 9E3 000
Incluye: 1 boquilla.

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

MULTICORTADORA

GOP 10,8 V-LI 1858.0

Herramienta tan potente como la versión a cable GOP 250 CE.

- ▶ Versatilidad para cualquier obra.
- ▶ La más versátil herramienta oscilante del mercado con desempeño profesional.
- ▶ Regulación ajustable de 5.000 a 20.000 oscilaciones por minuto: trabajo eficiente en distintos materiales.
- ▶ Indicador de carga de la batería integrado para mayor seguridad y control.
- ▶ Tecnología de iones de litio Bosch.



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte 0 601 858 0G0
Incluye: 1 cargador AL 1115 CV, 2 lijas, 1 base, 1 sierra multimadera, 1 llave allen, 2 baterías 10.8V de 1,3 Ah Li-Ion, maletín de transporte.

Batería	2 x 12V Max
Nº de revoluciones (sin carga)	5.000 – 20.000 rpm
Ángulo de oscilación	1,4°
Peso (con batería)	1,0 kg



BATERÍAS DE IONES DE LITIO 12V

COMPATIBLES CON TODAS LAS HERRAMIENTAS 12V

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

Li-Ion

1 AÑO DE GARANTÍA

USO PROFESIONAL

N.º de parte

1 600 A00 21D

BATERÍAS

BATERÍAS DE LI-ON

Modelo	Capacidad	Para Herramientas	N.º de parte
BATERÍA 12 V	2,0 AH	10,8 V / 12 V	2 609 199 926
BATERÍA 12 V MAX	2,0 AH	10,8 V / 12 V	2 607 336 879
BATERÍA 12 V MAX	1,5 AH	10,8 V / 12 V	1 607 A35 0DX
BATERÍA 12 V MAX	1,5 AH	10,8 V / 12 V	1 617 500 T4M
BATERÍA 12 V MAX	1,5 AH	10,8 V / 12 V	2 610 041 671

CARGADORES

CARGADORES DE IONES DE LITIO

Modelo	Capacidad	Para Herramientas	N.º de parte
CARGADOR 127 V	-	10,8 V / 12 V	1 600 A00 8BU
CARGADOR 127 V AL 1130 CV	3,0 AH	10,8 V / 12 V	2 607 225 141
CARGADOR RÁPIDO AL 1115 CV	1,5 AH	10,8 V / 12 V	2 607 225 519
CARGADOR RÁPIDO AL 1115 CV	1,5 AH	10,8 V / 12 V	2 607 225 521

CARGADORES RÁPIDOS 12V

CARGADOR

GAL 12V-40

0A01.B

Corriente de salida 4 amperios.

- ▶ Compatibilidad: todas las baterías 12V.
- ▶ LED indicador de carga completa: Estándar titilando rápido: 0 – 80% de la carga. Estándar titilando lento: 80 – 100% de la carga.
- ▶ LED rojo indica fallas y sobrecalentamiento.
- ▶ Agujeros en la base para fijación en la pared.

12V MAX

¡LANZAMIENTO 2020!



Tiempo de carga:

Batería	80%	100%
GBA 12V 2,0 Ah	24 min	35 min

HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

N.º de parte

1 600 A01 B6S

CARGADOR

GAL 12V-20

0A01.B

Corriente de salida 2 amperios.

- ▶ Compatibilidad: todas las baterías 12V.
- ▶ LED indicador de carga completa.

12V MAX

¡LANZAMIENTO 2020!



Tiempo de carga:

Batería	80%	100%
GBA 12V 2,0 Ah	50 min	65 min

Li-Ion

1 AÑO DE GARANTÍA

USO PROFESIONAL

N.º de parte

2 607 226 195

TIEMPO DE CARGA DE LAS BATERÍAS 12V EN MINUTOS

Batería / % de carga		GAL 12V-40	GAL 12V-20
GBA 2,0 Ah	80%	24 min	50 min
	100%	35 min	65 min

ELIJA LA HERRAMIENTA IDEAL PARA SU TRABAJO

Herramientas Bosch
con sello Heavy Duty

**HEAVY
DUTY**

Trabajo intenso

uso industrial

uso profesional

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

	GBM 6 RE	GBM 10 RE	GBM 16-2 RE	GBM 1600 RE	GBM 50-2
TALADROS					
 Potencia	350 W	600 W	800 W	850 W	1.200 W
 Máx. perf.	15 mm madera	25 mm madera	16 mm metal	16 mm metal	23 mm metal
 Mandril	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"	5/8"
 Carac. seguridad	-	-	Embrague	Embrague	Overload
 Garantía	1 año	1 año	2 años	2 años	2 años

	GSR 7-14 E	GSR 6-45 TE
ATORNILLADORES		
 Revoluciones	0 - 450 / 0 - 1.400 rpm	0 - 4.500 rpm
 Tamaño del mandril	3/8"	1/4"
 Materiales	Madera Metal	Madera Metal Drywall
 Batería	-	-
 Garantía	1 año	2 años

TALADROS Y ATORNILLADORES

ROTOMARTILLO 3/8"

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.

**1 AÑO DE GARANTÍA** USO PROFESIONAL

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

N.º de parte	0 601 1B5 0G0
Incluye: llave de mandril.	
N.º de parte (con 3 brocas)	0 601 1B5 0G1
Incluye: llave de mandril y 3 brocas.	

ROTOMARTILLO 1/2"

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.

**1 AÑO DE GARANTÍA** USO PROFESIONAL

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

N.º de parte	0 601 1B6 0G0
Incluye: llave de mandril.	
N.º de parte (3 brocas)	0 601 1B6 0G1
Incluye: llave de mandril y 3 brocas.	
N.º de parte (34 accesorios)	0 601 1B6 0G3
Incluye: llave de mandril y 34 accesorios.	

ROTOMARTILLO

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.

**HEAVY DUTY**
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

N.º de parte	0 601 23D 5G0
Incluye: llave de mandril, empuñadura auxiliar.	
N.º de parte (con maletín)	0 601 23D 5G1
Incluye: llave de mandril, empuñadura auxiliar, maletín.	
N.º de parte (con maletín + kit 5 brocas concreto CYL-1)	0 601 23D 5G2
Incluye: llave de mandril, empuñadura auxiliar, maletín y kit 5 brocas concreto CYL-1.	

ROTOMARTILLO REVERSIBLE

GSB 16 RE

11228.1

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

N.º de parte	0 601 228 1G1
Incluye: empuñadura auxiliar, llave de mandril, limitador de profundidad, maletín de transporte	

ROTOMARTILLO REVERSIBLE

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

N.º de parte	0 601 1A2 1G0
Incluye: empuñadura auxiliar, limitador de profundidad.	

TALADRO REVERSIBLE

GBM 6 RE

1472.6

El más liviano, compacto y rápido de la categoría.

- ▶ Mandril autoajustable.
- ▶ Precisión: 100% montado en rodamientos.
- ▶ Dura más: resistente sistema de carbones, sistema de engranaje helicoidal e interruptor de alta calidad con control de calentamiento.
- ▶ Control electrónico para un inicio de perforación exacto.
- ▶ Práctico clip de sujeción al cinturón.
- ▶ Botón trava para trabajos continuos.



Potencia	350 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 – 4.000 rpm
Mandril	3/8" – 10 mm
Máx. Ø de perforación en	acero 6,5 mm aluminio 13 mm madera 15 mm
Peso	1,3 kg

**1 AÑO DE GARANTÍA** USO PROFESIONAL

N.º de parte	0 601 472 6G0
--------------	----------------------

TALADRO REVERSIBLE

GBM 10 RE

1473.6

Alta precisión y desempeño en perforaciones y atornillados.

- ▶ Potente motor de 600 W.
- ▶ Empuñadura Slim Line: mayor comodidad y seguridad durante la utilización.
- ▶ Collarín del eje huso en 43 mm Ø, permitiendo uso en soportes verticales u horizontales.
- ▶ Botón trava para trabajos continuos.



Potencia	600 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 – 2.600 rpm
Mandril	1/2" – 10 mm
Máx. Ø de perforación en	acero 10 mm aluminio 13 mm madera 25 mm
Peso	1,8 kg

**1 AÑO DE GARANTÍA** USO PROFESIONAL

N.º de parte	0 601 473 6G0
Incluye: llave de mandril.	



TALADRO REVERSIBLE

GBM 13 RE

11A5.0

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.



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte 0 601 1A5 0G0

Incluye: empuñadura auxiliar, llave de mandril, limitador de profundidad

Potencia	750 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 1,100 rpm
Mandril	1/2" - 13 mm
Máx. Ø de perforación en	acero 13 mm
	aluminio 18 mm
	madera 42 mm
Peso	2.5 kg

TALADRO REVERSIBLE

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.



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



N.º de parte 0 601 1A6 0G0

Incluye: empuñadura auxiliar, llave de mandril, limitador de profundidad.

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

TALADRO REVERSIBLE

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



N.º de parte 0 601 1B0 0G0

Incluye: empuñadura auxiliar, llave de mandril.

Potencia	850 W
Torque	11 Nm
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 630 rpm
Máx. Ø de perforación en	acero 16 mm
	madera 40 mm
	aluminio 20 mm

TALADRO

GBM 32-4

1130.2

El taladro más potente de Bosch con 1,500 Watts, para diámetros de perforación de hasta 32 mm y aplicaciones difíciles en acero.

- ▶ Ideal para perforación en construcciones metálicas con soporte de taladrar magnético GMB 32 Professional.
- ▶ Mecanismo de 4 velocidades para una óptima transmisión.
- ▶ Empuñadura auxiliar para una mejor sujeción.



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte 0 601 130 203

Incluye: 1 Empuñadura Auxiliar, 1 llave de mandril, maletín.

Potencia	1,500 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	210/330/470/740 min ⁻¹
Mandril	MK 3
Máx. Ø de perforación en	acero 32 mm
	aluminio 50 mm
	madera 70 mm
Peso	7.3 kg

BASE MAGNÉTICA

GMB 32

1193.0

Gran fuerza de sujeción para un trabajo seguro.

- ▶ Soporte de taladro magnético, con una gran fuerza de sujeción de la base magnética para un trabajo seguro.
- ▶ Ideal para trabajar también en superficies verticales e inclinadas así como por encima de la cabeza.
- ▶ Tomacorriente para el taladro con protección de la conexión: el taladro sólo se puede conectar con la base magnética activada.
- ▶ Voltaje 220 V.



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte 0 601 193 003

Potencia absorbida	95 W
Ø de la brida tensora	65 mm
Fuerza de sujeción magnética	25 kN
Longitud de trabajo, eje Z	223 mm
Profundidad de saca testigo	12-60 mm
Peso (con GBM 32-4)	26.0 kg

TALADRO CON BASE MAGNÉTICA

GBM 50-2

1184.0

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).



¡LANZAMIENTO 2020!

HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte 0 601 1B4 0G0

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

ATORNILLADOR

GSR 6-45 TE

1445.1

El atornillador para construcción de drywall.

- ▶ La adaptación óptima del par de apriete y del número de revoluciones permite un amplio abanico de aplicaciones.
- ▶ Trabajo cómodo gracias a un diseño ergonómico y con un tope de profundidad que se puede manejar con la mano.
- ▶ Atornillados precisos a profundidad constante gracias a un embrague de desconexión exacto.
- ▶ Reservas de potencia elevadas gracias a su potente motor de alto rendimiento de 701 W.
- ▶ Diseñado para usar el suplemento de depósito MA 55.



2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



N.º de parte 0 601 445 1G0

Incluye: puntas Philips, portapuntas, maletín de transporte.

Potencia	701 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 4.500 rpm
Diámetro máx. tornillo	6 mm
Torque	12 Nm
Peso	1,4 kg

ATORNILLADOR / TALADRO

GSR 7-14 E

1447.0

El único atornillador/taladro con cable que posee control de torque (24+1) y embrague de seguridad.

- ▶ Cable de 4 metros.
- ▶ Dos velocidades: mejor combinación de torque y velocidad para atornillados y perforaciones.
- ▶ Interruptor electrónico: velocidad bajo control en los atornillados.
- ▶ Motor de 400 W de alto rendimiento.
- ▶ Mandril sin llave de 0,8 a 10 mm.



1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL



N.º de parte 0 601 447 0G0

Potencia	400 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	0 - 450 / 1.400 rpm
Diámetro máx. tornillo	7 mm
Torque	10,3 Nm
Configuraciones de torque	24 + 1
Peso	1,6 Kg

ELIJA LA HERRAMIENTA IDEAL PARA SU TRABAJO

Herramientas Bosch con sello Heavy Duty

HEAVY DUTY

Trabajo intenso

uso profesional

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

uso industrial

MARTILLOS PERFORADORES	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 DV
Potencia	800 W	900 W	1.100 W	1.150 W	1.500 W	1.500 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
Perforación de concreto	28 mm	32 mm	40 mm	40 mm	45 mm	45 mm	52 mm
Garantía	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años

MARTILLOS DEMOLEDORES	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	1.600 W	2.000 W
Tasa de remoción	110 Kg/h	105 kg/h	126 kg/h	490 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	11 kg	11 kg	16 kg	27 kg
Garantía	1 año	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años

SIERRA MÁRMOL	GDC 151
Potencia	1.500 W
Placa base inclinable	✓
Corte en 90°/45°	40,3 mm / 26 mm
Peso	2,6 kg
Kit húmedo	✓
Garantía	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

MARTILLO PERFORADOR

GBH 2-20

125A.6

El más rápido de la categoría: un 10% más que el principal competidor.

- ▶ Liviano y compacto: ideal para uso entre tuberías.
- ▶ Durable: carcasa robusta con encastes perfectos.
- ▶ Embrague de seguridad para mayor protección al usuario.
- ▶ Interruptor electrónico con precisa selección de velocidad.
- ▶ Cable de energía de 4 metros.



1 AÑO DE GARANTÍA

USO PROFESIONAL



N.º de parte **0 611 25A 6G0**
Incluye: limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, maletín de transporte.

MARTILLO PERFORADOR DEMOLEDOR

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.

1 AÑO DE GARANTÍA

USO PROFESIONAL



N.º de parte **0 611 25A 4G1**
Incluye: limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, maletín de transporte.

N.º de parte + mandril con adaptador SDS-plus **0 611 25A 4G2**

Incluye: limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, maletín de transporte y mandril con adaptador SDS-plus.

MARTILLO PERFORADOR DEMOLEDOR

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.

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL



N.º de parte **0 611 2A0 0G0**
Incluye: limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, maletín de transporte.

N.º de parte (5 brocas) **0 611 2A0 2G1**
Incluye: 5 brocas, limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, maletín de transporte.

N.º de parte (colector de polvo) **0 611 2A0 2G2**
Incluye: limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, colector de polvo, maletín de transporte.

N.º de parte + mandril con adaptador SDS-plus **0 611 2A0 2G3**

Incluye: limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, mandril con adaptador SDS-plus, maletín de transporte

Potencia	800 W
Tasa de impacto	0 – 5.100 gpm
Fuerza de impacto	2,7 J (EPTA)
Máx. Ø de perforación en	concreto 4 – 24 mm (1 1/2")
	acero 1,5 – 13 mm (1/2")
madera	3 – 30 mm (1 1/4")
Función martillo	Si
Función perforación	Con y sin percusión
Vibración (perf./cinz.)	17,0 / 13,0 m/s ²
Peso	2,8 kg



MARTILLO PERFORADOR DEMOEDOR**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.



N.º de parte **0 611 253 734**
 Incluye: limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, maletín de transporte.

Potencia	800 W
Tasa de impacto	0 – 4.400 gpm
Fuerza de percusión	3 J (EPTA)
Máx. Ø de perforación en	concreto 4 – 26 mm (1")
	acero 13 mm (½")
	madera 30 mm (1 ¼")
Función martillo	Sí
Función perforación	Con y sin percusión
Peso	2,8 kg

MARTILLO PERFORADOR DEMOEDOR**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.



N.º de parte **0 611 267 3G0**
 Incluye: limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, maletín de transporte.

Potencia	850 W
Tasa de impacto	0 – 4.000 gpm
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

MARTILLO PERFORADOR DEMOEDOR**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.



N.º de parte **0 611 23A 0G0**
 Incluye: limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, maletín de transporte.

Potencia	800 W
Tasa de impacto	0 – 4.000 gpm
Fuerza de percusión	3,5 J (EPTA)
Máx. Ø de perforación en	concreto 28 mm (1 ½")
	acero 13 mm (½")
	madera 30 mm (1 ¼")
Función demolición/martillo	Sí
Función perforación	Con y sin percusión
Peso	3,5 kg

MARTILLO PERFORADOR DEMOEDOR**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.



N.º de parte **0 611 332 1G0**
 Incluye: limitador de profundidad, empuñadura auxiliar y maletín

Potencia	900 W
Tasa de impacto	0 – 3.600 gpm
Fuerza de percusión	4,2 J (según EPTA)
Máx. Ø de perforación en	concreto 32 mm (1 ¼")
	metal 13 mm (½")
	madera 32 mm (1 ¼")
Función martillo	Sí
Función perforación	Con y sin percusión
Peso	4,7 kg

MARTILLO PERFORADOR**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.



N.º de parte **0 611 269 0G0**
 Incluye: empuñadura auxiliar, paño de limpieza, tubo de grasa, maletín de transporte.

Potencia	1.100 W
Tasa de impacto	1.500 – 2.900 gpm
Fuerza de percusión	8,5 J (según EPTA)
Función martillo	Sí
Función perforación	Con y sin percusión
Peso	6,8 kg

MARTILLO PERFORADOR**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 Comfort: cambio eficiente de accesorios con sólo una mano.
- ▶ Turbo Power: un 20% más potencia en demoliciones.
- ▶ Embrague de seguridad.



N.º de parte **0 611 264 0G0**
 Incluye: empuñadura auxiliar, paño de limpieza, tubo de grasa, maletín de transporte.

Potencia	1.150 W
Tasa de impacto	1.500 – 3.050 gpm
Fuerza de percusión	2-11 J
Máx. Ø de perforación en	broca maciza 40 mm (1 ½")
	broca pasante 55 mm (2 ¼")
	concreto corona dentada 90 mm (3 ¾")
Función martillo	Sí
Función perforación	Con y sin percusión
Peso	6,4 kg

MARTILLO PERFORADOR**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 trabamieto del accesorio.
- ▶ Limitación de la corriente de arranque para un inicio de perforación limpio.



N.º de parte **0 611 265 1G0**
 Incluye: maletín de transporte, empuñadura auxiliar, tubo de grasa y paño de limpieza

Potencia	1.500 W
Tasa de impacto	1.380 – 2.720 gpm
Fuerza de percusión	12,5 J (EPTA)
Máx. capacidad broca maciza	45 mm (1 ¾")
de perforación broca pasante	80 mm (3 ¼")
en concreto corona dentada	125 mm (5")
Función rompedor/martillo	Sí
Función perforación	Con percusión
Peso	8,5 kg

MARTILLO PERFORADOR**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).



N.º de parte **0 611 265 0G0**
 Incluye: empuñadura auxiliar, tubo de grasa, maletín de transporte, paño de limpieza

Potencia	1.500 W
Tasa de impacto	1.380 – 2.760 gpm
Fuerza de percusión	11-12,5 J (EPTA)
Máx. Ø de perforación	broca maciza 45 mm (1 ¾")
	broca pasante 80 mm (3 ¼")
en concreto corona dentada	125 mm (5")
Función rompedor/martillo	Sí
Función perforación	Con percusión
Peso	8,9 kg

MARTILLO PERFORADOR**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.

**2 AÑOS DE GARANTÍA**

USO INDUSTRIAL

N.º de parte **0 611 266 0G0**

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

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

MARTILLO DEMOLEDOUR**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.

**¡LANZAMIENTO 2020!****1 AÑO DE GARANTÍA**

USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 611 338 7G0**

Incluye: 1 Cíncel, 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/S ²
Peso	5,7 kg

MARTILLO DEMOLEDOUR**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

N.º de parte **0 611 337 0G0**

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 DEMOLEDOUR**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

N.º de parte **0 611 321 0G0**

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

MARTELO DEMOLIDOR**GSH 11 E**

1316.8

Lo que antes era bueno ahora es mejor con 4 cínceles 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 cínceles puntiagudos
1 cincel plano

**2 AÑOS DE GARANTÍA**

USO INDUSTRIAL

N.º de parte **0 611 316 8G0**

Incluye: 4 cínceles puntiagudos 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	18,5 m/s ²
	10,1 kg

MARTILLO DEMOLEDOUR**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

N.º de parte **0 611 336 0G0**

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	22 J (EPTA)
Tasa de remoción en concreto mediano-duro	1.100 kg/h
Peso	11,4 kg

MARTILLO DEMOLEDOUR**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.

**HEAVY DUTY****2 AÑOS DE GARANTÍA**

USO INDUSTRIAL

N.º de parte **0 611 335 0G2**

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

Potencia	1.600 W
Percusiones por minuto	1.300 ipm
Fuerza de percusión	45 J
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 DEMOLEDOUR**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.

**HEAVY DUTY****2 AÑOS DE GARANTÍA**

USO INDUSTRIAL

N.º de parte **0 611 30A 0G0**

Incluye: maletín de transporte

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: carbones 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.



Potencia	2.200 W
Frecuencia de vibración	20.000 min ⁻¹
Amplitud	4,3 mm
Peso	4,0 kg



HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

N.º de parte (sin manguera) 0 601 283 1G0

N.º de parte (con manguera) 0 601 283 1G1

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



SIERRA PARA MÁRMOL

GDC 151

1548.7

Para cortes rectos en todos los tipos de piedras, pisos, cerámicas, azulejos, tejas, entre otros materiales.

- ▶ Compacta y liviana, realiza trabajos del día a día sin esfuerzo y cansancio.
- ▶ Placa base de fácil ajuste (de 0°, 15°, 30° y 45°) y de mayor alcance – ¡Llega a donde las otras no llegan!
- ▶ Alto torque, mayor velocidad en las aplicaciones.
- ▶ Placa base de fácil remoción.
- ▶ Una sola llave para que los cambios de disco sean más rápidos.

¡LANZAMIENTO 2020!



Potencia	1.500 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	12.200 min ⁻¹
Capacidad máxima de corte	90° = 40,3 mm 45° = 26 mm
Capacidad del disco	125 mm
Peso	2,6 kg



HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

N.º de parte 0 601 548 7G0

Incluye: Llave de cambio rápido de disco, kit de refrigeración, disco de corte húmedo.



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
AMOLADORAS 4 ½" Y 5"					
Potencia	670 W	850 W	900 W	900 W	900 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

	GWS 10-45 P	GWS 11-125	GWS 12-125 CI	GWS 13-50 P	GWS 15-125 CIE
AMOLADORAS 4 ½" Y 5"					
Potencia	1.100 W	1.100 W	1.200 W	1.500 W	1.500 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 2000	GWS 22-180	GWS 24-180	GWS 26-180
AMOLADORAS 7"				
Potencia	2.000 W	2.200 W	2.400 W	2.600 W
Control vibrac.	-	✓	✓	✓
Prot. antitrab.	-	-	-	-
Prot. accionam. involuntario	-	-	✓	✓
Arranque suave	-	-	-	-
Garantía	1 año	2 años	2 años	2 años

	GWS 2000	GWS 20-230	GWS 22-230	GWS 24-230	GWS 26-230
AMOLADORAS 9"					
Potencia	2.000 W	2.000 W	2.200 W	2.400 W	2.600 W
Control vibrac.	-	-	✓	✓	✓
Prot. antitrab.	-	-	-	-	-
Prot. accionam. involuntario	-	-	-	✓	✓
Arranque suave	-	-	-	-	-
Garantía	1 año	1 año	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 profesional

uso industrial

RECTIFICADORAS	GGS 28	GGS 28 L	GGS 28 LCE	GGS 8 SH
	HEAVY DUTY	HEAVY DUTY	HEAVY DUTY	HEAVY DUTY
				
⚡ Potencia	500 W	500 W	650 W	1.200 W
🔌 Cuello	Corto	Largo	Largo	Largo
⚙️ Velocidad variable	-	-	✓	-
🛡️ Protección antitrabamiento	-	-	✓	-
🛡️ Prot. contra accionamiento involuntario	-	-	✓	✓
🔄 Arranque suave	-	-	✓	-
📅 Garantía	2 años	2 años	2 años	2 años

PULIDORA	GPO 12 CE
	HEAVY DUTY
	
⚡ Potencia	1.250 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 220	GCO 14-24
		HEAVY DUTY
		
⚡ Potencia	2.200 W	2.400 W
⚙️ Revoluciones	3.800 rpm	3.800 rpm
📏 Diámetro disco	14" (355 mm)	14" (355 mm)
📦 Peso	15 kg	17,5 kg
📅 Garantía	1 año	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.



1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte (Eje M14) **0 601 375 660**
N.º de parte (Eje 5/8") **0 601 375 661**

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

N.º de parte (Eje M14 con 5 discos) **0 601 375 662**
N.º de parte (Eje 5/8" con 5 discos) **0 601 375 663**

Incluye: empuñadura auxiliar, brida, tuerca de apriete, llave de pernos, 5 discos, guarda de protección.

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



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

N.º de parte (Eje M14) **0 601 377 562**
N.º de parte (Eje 5/8") **0 601 377 567**

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

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

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



HEAVY DUTY

N.º de parte **0 601 396 061**

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

Potencia	900 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	10.000 rpm
Ø del disco	5" (125 mm)
Eje	M 14
Peso	1,8 kg

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



HEAVY DUTY

N.º de parte **0 601 396 160**

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

Potencia	900 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	2.800 – 11.000 rpm
Ø del disco	5" (125 mm)
Eje	M 14
Peso	1,8 kg

AMOLADORA ANGULAR 5"

GWS 9-125 P

1396.5

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



HEAVY DUTY

N.º de parte **0 601 396 562**

Incluye: llave de apriete, tuerca de apoyo, tuerca de apriete, capa protectora, empuñadura auxiliar

Potencia	900 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	11.000 rpm
Ø del disco	5" (125 mm)
Eje	M 14
Peso	1,8 kg

AMOLADORA ANGULAR 4 1/2"

GWS 10-45 P

1971.4

Potente motor de 10 amp para un avance de trabajo rápido y alta productividad.

- Gran manejo para cortar y desbastar en diferentes posiciones de agarre con diseño de interruptor de palanca de agarre múltiple.
- Empuñadura auxiliar con Vibration Control.



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



HEAVY DUTY

N.º de parte **0 601 791 412**

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

Potencia	1.100 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	11.500 rpm
Ø del disco	4 1/2" (115 mm)
Eje	5/8"
Peso	2,2 kg

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°.



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

2 AÑOS DE GARANTÍA	USO INDUSTRIAL		HEAVY DUTY
N.º de parte	0 601 792 0G0		
N.º de parte (220V)	0 601 792 0E0		
Incluye: empuñadura auxiliar, brida, tuerca de apriete, llave de pernos, guarda de protección.			

AMOLADORA ANGULAR 5"

GWS 12-125 CI

1793.0

Rápido avance de trabajo gracias al potente motor con Constant Electronic (garantiza número de revoluciones constante, incluso con sobrecarga).

- ▶ Guarda de protección con botón de ajuste: no se desplaza en caso de rotura del disco.
- ▶ KickBack Stop: microprocesadores desactivan la máquina cuando detectan el trabamiento del disco.
- ▶ Protección de activación: evita que la herramienta vuelva a activarse sola después de ser desconectada de la energía.
- ▶ Escobillas de carbón con autodesconexión (mayor protección del motor).



Potencia	1.200 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	11.000 rpm
Ø del disco	5" (125 mm)
Eje	M 14
Peso	2,3 kg

HEAVY DUTY	2 AÑOS DE GARANTÍA	USO INDUSTRIAL	
N.º de parte	0 601 793 0G2		
Incluye: empuñadura auxiliar, brida, tuerca de apriete, llave de pernos, guarda de protección.			

AMOLADORA ANGULAR 5"

GWS 13-50 P

1796.0

Potente motor de 13 amp con constante electrónico para alto rendimiento.

- ▶ Gran manejo pra cortar y desbastar en diferentes posiciones de agarre con diseño de interruptor de palanca de agarre multiple.
- ▶ Empuñadura auxiliar con vibration control.



Potencia	1.500 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	11.550 rpm
Ø del disco	5" (125 mm)
Eje	¾"
Peso	2,7 kg

2 AÑOS DE GARANTÍA	USO INDUSTRIAL		HEAVY DUTY
N.º de parte	0 601 79G 412		
Incluye: empuñadura auxiliar, brida, tuerca de apriete, llave de pernos, guarda de protección.			

AMOLADORA ANGULAR 5"

GWS 15-125 CIE

1796.0

Gran avance en el trabajo gracias al potente motor con Constant Electronic (revoluciones constantes garantizan que no se pierda potencia).

- ▶ Selector de velocidad para diferentes aplicaciones y materiales.
- ▶ 36% más vida útil que el principal competidor.
- ▶ KickBack Stop: microprocesadores desactivan la máquina cuando el disco se traba.
- ▶ Guarda de protección con botón de ajuste: no se desplaza en caso de rotura del disco.
- ▶ Protección de activación: evita que la herramienta vuelva a activarse sola después de ser desconectada de la energía.



Potencia	1.500 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	11.000 rpm
Ø del disco	5" (125mm)
Eje	M 14
Peso	2,4 kg

2 AÑOS DE GARANTÍA	USO INDUSTRIAL		HEAVY DUTY
N.º de parte	0 601 796 0G2		
Incluye: empuñadura auxiliar con control de vibración, llave de pernos, brida, tuerca de apriete, guarda de protección.			

AMOLADORA ANGULAR 5"

GWS 15-125 INOX

179X.0

Durabilidad y resultados perfectos en acero inoxidable.

- ▶ KickBack Stop: microprocesadores desactivan la máquina cuando el disco se traba.
- ▶ Empuñadura auxiliar con control de vibración: hasta un 50% menos vibraciones (norma europea EN 50144).
- ▶ Constant Electronic para un número de revoluciones constante, incluso con carga.
- ▶ Guarda de protección con botón de ajuste: no se desplaza en caso de rotura del disco.



Potencia	1.500 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	2.200 – 7.500 rpm
Ø del disco	5" (125 mm)
Eje	M 14
Peso	2,4 kg

2 AÑOS DE GARANTÍA	USO INDUSTRIAL		HEAVY DUTY
N.º de parte	0 601 79X 0G2		
Incluye: empuñadura auxiliar con control de vibración, llave de pernos, brida, tuerca de apriete, guarda de protección, maletín de transporte.			

AMOLADORAS GRANDES

AMOLADORA ANGULAR 7"

GWS 2000

18B7.0

Motor potente con 2.000 W.

- ▶ Mejor protección contra el polvo.
- ▶ Rondamientos con agujas de alta calidad y doble sellado garantizan mejor aislamiento y resistencia.



Potencia	2.000 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	8.500 rpm
Ø del disco	7" (180 mm)
Eje	M 14
Peso	5,1 kg (EPTA)*

1 AÑO DE GARANTÍA	USO PROFESIONAL		
N.º de parte	0 601 8B7 0G0		
Incluye: empuñadura auxiliar (sin control de vibración), guarda de protección, brida, tuerca de apriete, llave de pernos.			

AMOLADORA ANGULAR 9"

GWS 2000

18B8.0

Motor potente con 2.000 W.

- ▶ Mejor protección contra el polvo.
- ▶ Rondamientos con agujas de alta calidad y doble sellado garantizan mejor aislamiento y resistencia.



Potencia	2.000 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	6.500 rpm
Ø del disco	9" (230 mm)
Eje	M 14
Peso	5,3 kg (EPTA)*

1 AÑO DE GARANTÍA	USO PROFESIONAL		
N.º de parte	0 601 8B8 0G0		
Incluye: empuñadura auxiliar (sin control de vibración), guarda de protección, brida, tuerca de apriete, llave de pernos.			

* EPTA (European Power Tools Association)

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

AMOLADORA ANGULAR 7"

GWS 22-180 18A1.1

Más liviana, potente y durable, con protección del inducido contra polvo y práctico sistema de cambio de los carbonos.

- ▶ Versión con interruptor Tri-Control: evita el accionamiento involuntario de la herramienta.
- ▶ Versión con interruptor que desactiva automáticamente el motor cuando el operador suelta la herramienta o deja de apretar el interruptor.
- ▶ Empuñadura auxiliar con Vibration Control: hasta un 50% menos vibraciones (norma europea EN 50144).
- ▶ Guarda de protección con traba.

N.º de parte (M14) tri-control **0 601 8A1 0G0**N.º de parte (M14) desactivación automática **0 601 8A1 1G0**N.º de parte (5/8 tri-control) **0 601 8A1 0G1**

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

Potencia	2.200 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	8.500 rpm
Ø del disco	7" (180 mm)
Eje	M 14
Peso	4,9 kg (EPTA)*

AMOLADORA ANGULAR 9"

GWS 22-230 18A2.1

Liviana, potente y durable, con protección del inducido contra polvo y práctico sistema de cambio de los carbonos.

- ▶ Versión con interruptor Tri-Control: evita el accionamiento involuntario de la herramienta.
- ▶ Versión con interruptor que desactiva automáticamente el motor cuando el operador suelta la herramienta o deja de apretar el interruptor.
- ▶ Empuñadura auxiliar con control de vibración: hasta un 50% menos vibraciones (norma europea EN 50144).
- ▶ Guarda de protección con traba, no se desplaza en caso de rotura del disco.

N.º de parte (M14) **0 601 8A2 0G0**N.º de parte (5/8) **0 601 8A2 0G1**

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

Potencia	2.200 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	6.500 rpm
Ø del disco	9" (230 mm)
Eje	M 14 / 5/8"
Peso	5,0 kg (EPTA)*

AMOLADORA ANGULAR 7"

GWS 24-180 18A3.0

Herramienta liviana, con nuevo motor todavía más fuerte y potente.

- ▶ Interruptor Tri-Control, que evita el accionamiento involuntario de la máquina.
- ▶ Empuñadura auxiliar con Vibration Control: hasta un 50% menos vibraciones (norma europea EN 50144).
- ▶ Guarda de protección con traba, no se desplaza en caso de rotura del disco
- ▶ Alta durabilidad: protección del inducido contra polvo y chispas y práctico sistema de cambio de los carbonos.

N.º de parte (M14) **0 601 8A3 0G0**N.º de parte con Eje 5/8" **0 601 8A3 0G1**

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 / 5/8"
Peso	5,2 kg (EPTA)*



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 traba.
- ▶ 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.

N.º de parte 220V **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 18A4.0

Herramienta liviana, con nuevo motor más fuerte y potente.

- ▶ Interruptor Tri-Control, que evita el accionamiento involuntario de la máquina.
- ▶ Empuñadura auxiliar con Vibration Control: hasta un 50% menos vibraciones (norma europea EN 50144).
- ▶ Guarda de protección con traba, no se desplaza en caso de rotura del disco.
- ▶ Alta durabilidad: protección del inducido contra polvo y práctico sistema de cambio de los carbonos.

N.º de parte (M14) **0 601 8A4 0G0**N.º de parte con Eje 5/8" **0 601 8A4 0G1**N.º de parte (220 V) **0 601 8A4 0E0**

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	5,4 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 traba.
- ▶ 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.

N.º de parte 220V **0 601 893 HE0**N.º de parte (220 V) **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 26-180 18A5.0

Herramienta liviana, con nuevo motor más fuerte y potente.

- ▶ Interruptor Tri-Control, que evita el accionamiento involuntario de la máquina.
- ▶ Empuñadura auxiliar con Vibration Control: hasta un 50% menos vibraciones (norma europea EN 50144).
- ▶ Guarda de protección con traba, no se desplaza en caso de rotura del disco.
- ▶ Alta durabilidad: protección del inducido contra polvo y práctico sistema de cambio de los carbonos.

N.º de parte **0 601 8A5 0G0**

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)	8.500 rpm
Ø del disco	7" (180 mm)
Eje	M 14
Peso	5,8 kg (EPTA)*

* EPTA (European Power Tools Association)

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

AMOLADORA ANGULAR 7"

GWS 26-180 LVI

1894.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



Potencia	2.600 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	8.500 rpm
Ø del disco	7" (180 mm)
Eje	M 14
Peso	5,5 kg (EPTA)*

N.º de parte 220V 0 601 894 HE0

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

AMOLADORA ANGULAR 9"

GWS 26-230

18A6.0

Herramienta liviana, con nuevo motor más fuerte y potente.

- ▶ Interruptor Tri-Control, que evita el accionamiento involuntario de la máquina.
- ▶ Empuñadura auxiliar con Vibration Control: hasta un 50% menos vibraciones (norma europea EN 50144).
- ▶ Guarda de protección con trava, no se desliza en caso de rotura del disco.
- ▶ Alta durabilidad: protección del inducido contra polvo y chispas y práctico sistema de cambio de los carbones.



2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL



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

N.º de parte 0 601 8A6 0G0

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

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



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)*

N.º de parte 220V 0 601 895 HE0

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

AMOLADORA ANGULAR 7"

GWS 22 U

18A7.0

Más potencia para lijar piedra, metal y madera.

- ▶ Larga vida útil: carbones con autodesconexión y rodamientos sellados contra polvo.
- ▶ Ergonomía: revestimiento engomado Soft Grip con 3 puntos para adaptación de la empuñadura auxiliar.
- ▶ Reserva de potencia para mejor desempeño incluso en aplicaciones intensas.
- ▶ Interruptor Tricontrol, que evita el accionamiento involuntario de la máquina.



HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

Potencia	2.200 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	5.000 rpm
Ø del disco	7" (180 mm)
Eje	M 14
Peso	4,3 kg (EPTA)*

N.º de parte 0 601 8A7 0G0

Incluye: llave de apriete, plato de apoyo, empuñadura auxiliar.



PULIDORA

GPO 12 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	1.250 W
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

N.º de parte 0 601 389 0G0

Incluye: plato de apoyo, disco de pulido, puño auxiliar.

RECTIFICADORA

GGG 28

1223.0

Fuerza y manejo imbatibles en los trabajos pesados.

- ▶ Más compacta y potente: motor de 500 W y velocidad de 33.000 rpm garantizan desempeño superior para aplicaciones pesadas.
- ▶ 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 5/16" - 6 a 8 mm
Peso	1,0 kg



HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

N.º de parte 127 V 0 601 223 0G0

Incluye: llave de boca, pinza ¼", tuerca de apriete.

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 5/16" - 6 a 8 mm
Peso	1,4 kg



HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL

N.º de parte 0 601 224 0G0

Incluye: llave de boca, pinza ¼", tuerca de apriete, alfiler.

RECTIFICADORA

GGG 28 CE 1220.1

Compacta y potente: trabajos de desbaste universales.

- ▶ Robusta: carbones 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 trava.
- ▶ Soft Start (arranque suave): más precisión y rapidez.



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de tipo 0 601 220 1G0
Incluye: llave de boca y pinza 1/4".

Potencia	650 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	10,000 – 28,000 rpm
Diámetro de las pinzas	5/16" – 6 a 8 mm
Puntas montadas	50 mm
Peso	1,4 kg

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 trava.
- ▶ Soft Start (arranque suave): más precisión y rapidez.



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte 0 601 221 1G0
Incluye: llave de boca y pinza 1/4".

Potencia	650 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	10,000 – 28,000 rpm
Diámetro de las pinzas	5/16" – 6 a 8 mm
Puntas montadas	50 mm
Peso	1,6 kg

ESMERIL RECTO

GGG 8 SH 1214.1

Con tuerca de sujeción rápida SDS para un rápido cambio de discos sin herramientas auxiliares.

- ▶ Interruptor de seguridad Tri-Control.
- ▶ Cómodo manejo incluso para personas zurdas.
- ▶ Protección contra rearmar para evitar que arranque por sí solo en caso de corte de corriente.
- ▶ Bloqueo de conexión contra el accionamiento involuntario.
- ▶ Escobillas de desconexión la gran protección del motor.



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte 0 601 214 3G0
Incluye: tuerca de apoyo, apriete y fondo de protección

Potencia	1.200 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	8.000 rpm
Diámetro del disco	125 mm
Eje	M 14
Peso	4,4 kg

CORTADORA DE METALES

GCO 14-24 1B37.0

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.



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte 0 601 B37 0G0
Incluye: disco abrasivo de corte de 14".

Potencia	2.400 W
N.º rotaciones (s/ carga)	3.800 rpm
Diámetro del disco	14" (355 mm)
Peso	17,5 kg

CORTADORA DE METALES

GCO 220 1B37.1

Nueva potencia para enfrentar con precisión los trabajos más exigentes.

- ▶ Mayor durabilidad gracias a las mejoras en el sistema de engranajes.
- ▶ Fácil de transportar: la reducción del peso de la base facilita su transporte.
- ▶ El nuevo diseño del muelle de compresión reduce el esfuerzo en los trabajos de larga duración.

¡LANZAMIENTO 2020!



Potencia	2.200 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	3.800 rpm
Ø del disco	14"
Peso	15 kg

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte 0 601 B37 1G0
Incluye: 1 disco abrasivo y llave allen.

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 HEAVY DUTY	GKS 235 HEAVY DUTY
			
 Potencia	1.500 W	2.000 W	1.700 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	1617 EVS HEAVY DUTY	GOF 1600 CE HEAVY DUTY
			
 Potencia	550 W	1.440 W	1.600 W
 Ajuste fino de profundidad	-	✓	✓
 Velocidad variable	-	✓	✓
 Base intercambiable	-	-	✓
 Arranque suave	-	-	✓
 Garantía	1 año	2 años	2 años

SIERRAS CALADORAS	GST 650	GST 700	GST 75 E HEAVY DUTY	GST 90 BE HEAVY DUTY
				
 Potencia	450 W	500 W	710 W	650 W
 Avance pendular	-	✓	✓	✓
 Cambio rápido de accesorio	-	✓	✓	✓
 Capacidad corte madera	65 mm	70 mm	75 mm	90 mm
 Garantía	1 año	1 año	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	GSS 23 AE	GEX 125-1 AE	GEX 125-150 AVE
					
 Potencia	180 W	220 W	190 W	250 W	350 W
 Tamaño de la lija	¼"	¼"	⅓"	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
		
 Potencia	700 W	710 W
 Temperatura	50/350/525 °C	50–630 °C
 Flujo de aire	350/350/550 l/min	100/100–250/200 l/min
 Garantía	1 año	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 trabamiento 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.


1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte (1 disco)	0 601 6B3 0G0
Incluye: 1 disco Eco for Wood 24 dientes, guía paralela	
N.º de parte (2 disco)	0 601 6B3 0G1
Incluye: 2 discos Eco for Wood 24 dientes, guía paralela	
N.º de parte (bolsa nylon)	0 601 6B3 0G2
Incluye: 1 Disco Eco for Wood 24 dientes, bolsa nylon, guía paralela	

Potencia	1.500 W
Nº de revoluciones (sin carga)	6.000 rpm
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	4,5 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.


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

N.º de parte	0 601 6B2 0G0
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.


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

N.º de parte	0 601 57A 0G0
Incluye: disco de sierra de 24 dientes, guía paralela y llave Allen	

Potencia	1.700 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	5.300 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)*

ROUTER

GKF 550

16A0.0

Mejor desempeño y acabado, con base transparente.

- ▶ Más potente, rápido y liviano que el principal competidor.
- ▶ 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.


1 AÑO DE GARANTÍA

USO PROFESIONAL

N.º de parte	0 601 6A0 0G0
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

ROUTER

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


HEAVY DUTY

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

N.º de parte	0 601 624 0G0
Incluye: guía paralela, pinzas de sujeción 1/4" y 1/2", 6 mm y 12 mm, llave sextavada.	

ROUTER 2.25 HP

1617 EVS

1617.7

El diseño compacto para la mayor precisión.

- ▶ Velocidad variable: ajuste de velocidad para las diversas aplicaciones y materiales.
- ▶ Carcasa de magnesio más ligera y protector contra astillas, con empuñaduras de madera.
- ▶ Sistema de ajuste de profundidad del router grueso y microfina con indicador de profundidad reconfigurable para ajuste de profundidad rápido y preciso.
- ▶ Manijas clásicas de madera dura para comodidad y elegancia.


2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL


HEAVY DUTY

Potencia	1.440 W
Recorrido máx.	60 mm
Velocidad	8.000-25.000 rpm
Peso	3,8 kg

N.º de parte	0 601 617 763
Incluye: mandril con liberación automática de 1/4" y 1/2", llave para sujetar eje, llave de horquilla, protector contra viruta, base fija, llave hexagonal.	

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.


1 AÑO DE GARANTÍA

USO PROFESIONAL

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

N.º de parte	0 601 5A8 0G0
Incluye: llave allen y lámina para madera encaje T-U.	

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.


1 AÑO DE GARANTÍA

USO PROFESIONAL


HEAVY DUTY

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

N.º de parte	0 601 2A7 0G0
Incluye: llave hexagonal, cobertura de polvo, hoja T111C para madera.	

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.



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

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL



N.º de parte 0 601 58H 0G0

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

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.



Potencia	650 W
Carreras por minuto	500 – 3.100 cpm
Longitud de carrera	26 mm
Capacidad de corte	madera 90 mm metal 10 mm aluminio 20 mm
Peso	2,3 kg

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL



N.º de parte 0 601 58F 0G0

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

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.



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

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL



N.º de parte 0 601 513 0G0

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

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.

¡LANZAMIENTO 2020!



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



1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte 0 601 5A9 0G0

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

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.



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

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL



N.º de parte 0 601 5A4 3G0

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



**LIJADORA ORBITAL****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.



Potencia	190 W
Oscilaciones sin carga	14.000 – 24.000 opm
Diámetro de órbita	2 mm
Base de la lija	93 x 182 mm
Hoja de la lija	93 x 230 mm
Peso	1,7 kg



N.º de parte **0 601 070 7G0**

Incluye: 1 hoja de lija 120 Red Wood Top (fijación autoadherente), 1 hoja de lija 120 Red Wood Top (sin fijación autoadherente), base perforadora y colector de polvo, sistema microfiltro.

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.



2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



N.º de parte **0 601 387 5G0**

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

LIJADORA EXCÉNTRICA DE PALMA**GEX 125-150 AVE** 1378.1

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.



2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



N.º de parte **0 601 378 1G0**

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

Potencia	350 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 140-1 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.



N.º de parte **0 601 2A2 1G0**

Incluye: 3 hojas de lija, plantilla perforadora y filtro con sistema microfiltro.

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 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.



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



N.º de parte **0 601 2A8 0G0**

Incluye: 3 hojas de lija.

PISTOLA DE CALOR**GHG 180** 1940.0

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.



¡LANZAMIENTO 2020!

Potencia	700 W
Temperatura	50/350/525 °C
Flujo de aire	350/350/550 l/min
Peso	0,80 kg



N.º de parte **0 601 94D 0G0**

Incluye: boquillas

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.



Potencia	710 W
Temperatura	50–630 °C
Flujo de aire	150 / 300 / 500 l/min
Peso	0,65 kg



N.º de parte **0 601 2A6 2G0**

Incluye: boquillas

SIERRA SABLE**GSA 120**

1681.0

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.



1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 6B1 0G0**
Incluye: 1 hoja S 1126 BEF

Potencia	1.200 W
N.º 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

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.



2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte **0 601 237 0G0**
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

MULTICORTADORA**GOP 250 CE**

1230.0

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

- ▶ Potente motor de 250 W 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.
- ▶ Herramienta multiuso: diligencia en los proyectos.



HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte **0 601 230 0G0**
Incluye: maletín de transporte, llave Allen, corte de entrada, segmento de hoja, base tipo delta, 5 lijas.

Potencia	250 W
Oscilaciones por minuto	8.000 – 20.000 opm
Ángulo de oscilación	1,4°
Peso	1,5 kg



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 
 Potencia	1.650 W	1.500 W
 Corte en 90°	89 x 89 mm	104 x 335 mm
 Materiales	Madera/Aluminio	Madera/Aluminio
 Diámetro del disco	10"	12"
 Garantía	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.



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte **0 601 B15 0G0**

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

Potencia	1.650 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	4.600 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	

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.



HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL

N.º de parte **0 601 B23 6G0**

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

Potencia	1.500 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	2.800 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



SISTEMA INTELIGENTE DE TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

L-BOXX	L-Boxx 102	L-Boxx 136	L-Boxx 238	L-Boxx mini	L-Boxx 102 Set 13 piezas
 Dimensiones mm (ancho x alto x largo)	357 x 117 x 442	357 x 151 x 442	357 x 117 x 442	156 x 63 x 260	378 x 71 x 313 mm
 Volumen almacenamiento	9,9 l	14,7 l	28,4 l		9,9 l
 Capacidad de carga	25 kg	25 kg	25 kg	15 kg	25 kg
 Peso	1,8 kg	1,9 kg	2,4 kg	0,3 kg	2,9 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

MALETINES DE TRANSPORTE

L-BOXX

0A01.2

Con un nuevo diseño, ahora más prácticos y accesibles. Los maletines ideales para transporte de sus herramientas y accesorios.

- ▶ Superresistentes: de plástico ABS, a prueba de agua.
- ▶ Cada maletín soporta 25 kg y, encajados (en el mecanismo de acoplamiento), hasta 100 kg.
- ▶ Prácticas asas: asa delantera más grande para transporte individual, además de asas en la parte de parte superior y lateral para facilitar su uso.
- ▶ Cierres más robustos: Se abren y se cierran fácilmente.
- ▶ Bloqueables: Se puede colocar candado para aumentar la seguridad.
- ▶ ¡Ahora con acceso a las cajas apiladas! Incluso estando apiladas, las cajas de en medio pueden abrirse y manipularse.
- ▶ Encátrelos con 1 clic: mecanismo perfeccionado para unir o separar los maletines

L-Boxx 102	
Dimensiones (ancho x alto x largo)	357 x 117 x 442 mm
Volumen almacenamiento	9,9 l
Capacidad de carga	25 kg
Tamaño	17"
Peso	1,8 kg
N.º de parte	1 600 A01 2FZ

L-Boxx 136	
Dimensiones (ancho x alto x largo)	357 x 151 x 442 mm
Volumen almacenamiento	14,7 l
Capacidad de carga	25 kg
Tamaño	17"
Peso	1,9 kg
N.º de parte	1 600 A01 2G0

L-Boxx 238	
Dimensiones (ancho x alto x largo)	357 x 253 x 442 mm
Volumen almacenamiento	28,4 L
Capacidad de carga	25 Kg
Tamaño	17"
Peso	2,4 kg
N.º de parte	1 600 A01 2G2



MALETÍN DE TRANSPORTE

L-BOXX MINI

0A00.7

Mini en el tamaño, gigante en las posibilidades.

- ▶ Mango de transporte doble.
- ▶ 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

N.º de parte **1 600 A00 7SF**

MALETÍN DE TRANSPORTE

L-BOXX 102 CON SET PARA 13 PIEZAS

0A01.6

El Top-Box ideal para organizar sus accesorios y garantizar un transporte más conveniente.

- ▶ Siempre bien organizado: mantener la visibilidad, no olvidarse nada, ahorrar tiempo y no hacerse nervios.
- ▶ Consumibles bien visibles y ordenados: a través de 13 cajas con distintos tamaños incluyendo inserto de tapa.
- ▶ Transportar con sistema: unir y separar varias BOXX entre sí a través de la unión por clic patentada.

Medidas interiores Dimensiones (ancho x alto x largo)	378 x 71 x 313 mm
Medidas exteriores Dimensiones (ancho x alto x largo)	357 x 117 x 442 mm
Volumen almacenamiento	9,9 l
Capacidad de carga	25 kg
Tamaño	17"
Peso	2,9 kg

N.º de parte **1 600 A01 6NA**



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

N.º de parte **1 600 A01 2XJ****CARRO DE TRANSPORTE PLEGABLE**

0A00.1

Transporte conveniente de maletines.

- ▶ Liviano y compacto: carrito de aluminio con ruedas articuladas, sujeción y almacenamiento organizado.
- ▶ Transporte seguro de maletines a través de los soportes laterales en la superficie y cinta elástica para fijación.
- ▶ Capacidad de carga hasta 125 kg, en escaleras hasta 60 kg.



Dimensiones (ancho x alto x largo)	508 x 1070 x 523 mm
Peso	7,6 kg

N.º de parte **1 600 A00 1SA****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

N.º de parte / Combo Ahorra Más **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.



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

N.º de parte **1 619 B20 100**

VISIÓN GENERAL DE LAS HERRAMIENTAS DE MEDICIÓN

MEDIDORES DE DISTANCIA	GLM 20	GLM 30	GLM 40	GLM 50	GLM 80	GLM 120 C	GLM 250 VF
Alcance	20 m	30 m	40 m	50 m	80 m	120 m	250 m
Medición de distancia	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Medición continua	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Sensor de inclinación	-	-	-	✓	✓	✓	-
Modificación de referencia	-	-	-	✓	✓	✓	✓
Medición de área	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
Medición de volumen	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
Función repetida	-	-	-	✓	✓	✓	✓
Adición	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
Memoria	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
Medición indirecta	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
Medición indirecta doble	-	-	-	✓	✓	✓	✓
Conexión Bluetooth™	-	-	-	✓	-	✓	-
Mediciones en exteriores	-	-	-	-	-	✓	✓
Visor integrado	-	-	-	-	-	-	✓
Cámara	-	-	-	-	-	✓	-

NIVELADORES	GTL 3	GLL 2-10	GLL 2-12	GLL 2-12 G	GCL 2-15	GCL 2-15 G	GCL 2-50 C	GCL 25
Línea horizontal	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Línea vertical	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Orientación en la perpendicular/ Función plomada	-	-	-	-	✓	✓	✓	✓
Transferencia de ángulos rectos	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
División de espacio	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Baldosin	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

NIVELADORES	GPL 5	GLL 3-50	GLL 3-80	GLL 3-80 C	GLL 3-80 CG	GRL 250 HV
Línea horizontal	-	✓	✓	✓	✓	✓
Línea vertical	-	✓	✓	✓	✓	✓
Orientación en la perpendicular/ Función plomada	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Transferencia de ángulos rectos	✓	✓	✓	✓	✓	-
División de espacio	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Baldosin	-	✓	✓	✓	✓	-

DETECTORES	GMS 120	D-TECT 120	D-TECT 150
Metales ferrosos	✓	✓	✓
Metales no ferrosos	✓	✓	✓
Cables energizados	✓	✓	✓
Madera	✓	✓	✓
Caños de PVC	-	✓ (con agua)	✓
Indicación de la profundidad de los objetos	-	-	✓ (según superficie)
Profundidad máx. de detección en concreto	120 mm	120 mm	150 mm

HERRAMIENTAS DE MEDICIÓN



MEDIDORES LÁSER

MEDIDOR DE DISTANCIA LÁSER

GLM 20

1072.E

Mida su próximo trabajo en cuestión de segundos!

- ▶ Siempre en el punto – una herramienta de medición extremadamente simple de utilizar.
- ▶ Tamaño bolsillo patentado – la solución casi artística para tener componentes láser más pequeños.
- ▶ Mida en segundos – cuando lo aproximado no es suficiente, el GLM 20 esta siempre a la mano con precisión y alta velocidad.



Alcance	0,15 – 20,00 m
Precisión de medición	± 3,0 mm
Alimentación	2 pilas AAA
Dimensiones	100 x 35 x 23 mm
Peso	0,10 kg

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 072 EGO**

Incluye: 2 pilas AAA, certificado del fabricante, manual

MEDIDOR DE DISTANCIA LÁSER

GLM 30

1072.9

Fácil y compacto, mide 30 metros con solo un botón.

- ▶ Robusto: Protección IP 54 contra polvo y salpicaduras de agua.
- ▶ Fácil de usar: Interfase simple y fácil para varias funciones de medición.



Alcance	0,15 – 30,00 m
Precisión de medición	± 1,5 mm
Alimentación	2 pilas AAA
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Dimensiones	105 x 41 x 24 mm
Peso	0,10 kg

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 072 500**

Incluye: 2 pilas AAA, bolsa de protección, certificado del fabricante, manual

MEDIDOR DE DISTANCIA LÁSER

GLM 40

1072.9

Botón de funciones: Medición lineal / Medición continua / Medición del área / Medición indirecta (pitágoras) / Adición / Sustracción / Memoria / Medición de volumen / Apretar y mantener: Sonido on/off.

- ▶ Robusto: Protección IP 54 contra polvo y salpicaduras de agua.
- ▶ Fácil de usar: Interfase simple y fácil para varias funciones de medición.



Alcance	0,15 – 40,00 m
Precisión de medición	± 1,5 mm
Alimentación	2 pilas AAA
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Dimensiones	105 x 41 x 24 mm
Peso	0,10 kg

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 072 900**

Incluye: 2 pilas AAA, bolsa de protección, certificado del fabricante, manual

MEDIDOR DE DISTANCIA LÁSER

GLM 50 C

1072.C

Display con iluminación automática y datos divididos en 3 líneas para mejor visualización.

- ▶ Durabilidad extra con el revestimiento engomado y protección IP 54 contra polvo y salpicaduras de agua.
- ▶ Transferencia de datos rápida y eficiente a través de Bluetooth y micro USB.
- ▶ Sensor de inclinación incorporado 360°.
- ▶ Funciones: Alturas, Superficies, Volumen, Cinta métrica digital, Sumas y restas, posición de medida (base, tripié, frente).
- ▶ Compatible con app Measuring Master.



Alcance	0,05 – 50 m
Precisión de medición	± 1,5 mm
Capacidad inclinómetro	360°
Precisión angular	± 0,2°
Alimentación	2 pilas AAA
Entrada para trípode	½"
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Dimensiones	106 x 45 x 24 mm
Peso	0,10 kg

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 072 C00**

Incluye: 2 pilas AAA, bolsa de protección, certificado del fabricante, manual

MEDIDOR DE DISTANCIA LÁSER / INCLINÓMETRO

GLM 80 + R 60

1072.3

La solución de alta tecnología para una medición cómoda.

- ▶ El primer medidor del mundo que se transforma en un nivel digital profesional cuando se lo combina con la regla R 60.
- ▶ Autonomía incomparable con la tecnología de iones de litio Bosch. Hasta 25.000 mediciones por carga.
- ▶ Almacena los últimos 20 resultados en la memoria.
- ▶ Medición de longitud, áreas, volumen, medición continua, indirecta de longitud, superficies de paredes e inclinación.
- ▶ Función de temporizador y doble medición de altura indirecta.



Alcance	0,05 - 80,00 m
Precisión de medición	± 1,5 mm
Capacidad inclinómetro	0 – 360°
Precisión angular	± 0,2°
Alimentación	1 batería Li-Ion de 3,7 V (1250 mAh)
Entrada para trípode	½"
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Dimensiones	111 x 51 x 30 mm
Peso	0,14 kg

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 072 360**

N.º de parte (GLM 80 + R 60) **0 601 072 301**

Incluye: bolsa de protección, cargador micro-USB, 1 batería de 1250 MAh, certificado del fabricante, manual

MEDIDOR DE DISTANCIA LÁSER

GLM 120 C

1072.F

El medidor que permite la visualización del láser incluso en los ambientes más iluminados.

- ▶ El medidor ideal para trabajos en ambientes externos.
- ▶ Tenga todas las mediciones registradas por imágenes.
- ▶ Función ayuda: vea en la pantalla la explicación sobre cómo realizar todos los tipos de medición.

¡NUEVO!



Alcance	0,08 – 120 m
Precisión de medición	± 1,5 mm
Alimentación	1 x batería Li-Ion de 3,6 V (3120 mAh)
Capacidad inclinómetro	0 – 360°
Precisión angular	± 0,2°
Entrada para trípode	½"
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Dimensiones	142 x 64 x 28 mm
Peso	0,21 kg

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 072 F60**

Incluye: correa de mano, bolsa de protección, cable micro USB, certificado del fabricante, manual

MEDIDOR DE DISTANCIA LÁSER

GLM 250 VF

1072.1

El mayor alcance del mercado: mediciones lineales de hasta 250 m y cálculo de áreas y volúmenes.

- ▶ Visor integrado: capacidad de ampliación de 1,6 veces para visualizar el láser a grandes distancias, facilitando el trabajo.
- ▶ Más recursos: suma y resta, mediciones indirectas complejas (doble Pitágoras), medición de áreas irregulares, medición continua, entre otros.
- ▶ Almacena las 30 últimas mediciones.
- ▶ Medición de longitud, superficie, volumen, indirecta con Pitágoras y doble Pitágoras, superficies de pared, inclinación y trazado equidistante.
- ▶ Función del temporizador y disparador automático.



Alcance	0,05 – 250 m
Precisión de medición	± 1 mm
Alimentación	4 pilas AAA
Visor telescópico integrado	Sí
Entrada para trípode	½"
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Dimensiones	120 x 66 x 37 mm
Peso	0,24 kg

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 072 100**

Incluye: correa de mano, bolsa de protección, 4 pilas AAA, certificado del fabricante, manual

NIVELADORES LÁSER

NIVEL LÁSER PARA LOSETAS

GTL 3 1015.2

Proyecta adicionalmente a las dos líneas láser en el ángulo de 90° una tercera línea de 45° para alineación y colocación precisa y rápida de losetas y mosaicos.

- ▶ Diseño compacto y liviano para un manejo ideal.
- ▶ Placa de metal para mayor estabilidad durante el trabajo en piso desnivelado y para fijación a la pared.
- ▶ Extremadamente robusto: un 100% funcional incluso después de una caída de 1 m de altura sobre concreto.
- ▶ Protección IP 54 contra el polvo y salpicaduras de agua.
- ▶ Desactivación automática: menor consumo de batería.


1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

 N.º de parte **0 601 015 200**

Incluye: 4 pilas AA, bolsa de protección, placa objetivo, placa metálica (acopla el producto con imán), certificado del fabricante, manual.

Alcance	20 m
Precisión angular	± 0,2 mm/m
Alimentación	4 pilas AA
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Dimensiones	156 x 102 x 98 mm
Peso	0,50 kg

NIVEL LÁSER DE LÍNEAS CRUZADAS

GLL 2-10 1063.L

Modo manual: bloquea la línea para su uso en cualquier ángulo.

- ▶ Líneas verticales y horizontales.
- ▶ Sistema de nivelación Péndulo Inteligente: autonivela e indica cuando está fuera de nivel no proyectando el láser.
- ▶ Rosca de 3/8" de tripié para la unión con BM3 (no incluido) o un tripié compacto.


1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

 N.º de parte **0 601 063 100**

Incluye: 3 pilas AA, bolsa de protección, certificado del fabricante, manual.

Alcance	10 m
Precisión de nivelación	± 0,3 mm/m
Autonivelación	± 4°
Alimentación	3 pilas AA
Entrada para trípode	3/8", 5/8"
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Dimensiones	112 x 55 x 106 mm
Peso	0,49 kg

NIVEL LÁSER DE LÍNEAS CRUZADAS

GLL 2-12 1063.V

Más preciso y fácil de usar.

- ▶ Fácil manejo: un botón para todas las funciones.
- ▶ Liviano y compacto: con soporte articulado para mejor aplicación.
- ▶ El láser más compacto del mercado.

¡NUEVO!

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

 N.º de parte **0 601 063 BGO**

Incluye: 2 pilas AA, bolsa de protección, soporte articulado MMQ2, certificado del fabricante, manual.

Alcance	12 m
Precisión de nivelación	± 0,8 mm/m
Autonivelación	± 4°
Alimentación	2 pilas AA
Entrada para trípode	3/4"
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP40)
Dimensiones	71 x 55 x 72 mm
Peso	0,25 kg

NIVEL LÁSER DE LÍNEAS CRUZADAS

GLL 2-12 G 1063.V

Las principales funciones en un láser 4 veces más visible.

- ▶ Fácil manejo: un botón para todas las funciones.
- ▶ Liviano y compacto: con soporte articulado para mejor aplicación.
- ▶ El láser verde más compacto del mercado.

¡NUEVO!
4X más visibles

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

 N.º de parte **0 601 063 VDO**

Incluye: 2 pilas AA, bolsa de protección, soporte articulado MMQ2, certificado del fabricante, manual.

NIVEL LÁSER DE LÍNEAS CRUZADAS

GCL 2-15 1066.E

Líneas láser horizontales y verticales y dos puntos de plomada centrados con una visibilidad óptima.

- ▶ Flexible en su aplicación gracias al soporte multifunción giratorio RM 1 Professional para alinear las líneas láser y una amplia gama de posibilidades de fijación.
- ▶ Sistema de nivelación automática hasta 4°.
- ▶ Posibilidad de posicionar las líneas láser alrededor de los puntos de plomada centrados.
- ▶ El bloqueo oscilante proporciona un transporte seguro.


1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

 N.º de parte **0 601 066 E02**

Incluye: maletín, 3 pilas AA, placa objetivo, soporte RM 1, clip, certificado del fabricante, manual.

Alcance	15 m
Alcance punto de plomada	10 m (arriba/abajo)
Precisión de nivelación	± 0,3 mm/m
Precisión del punto de plomada	± 0,7 mm/m
Autonivelación	± 4°
Alimentación	3 pilas AA
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Dimensiones	112 x 55 x 106 mm
Peso	0,61 kg

NIVEL LÁSER DE LÍNEAS CRUZADAS

GCL 2-15 G 1066.J

Líneas verdes horizontales y verticales para optimizar la visibilidad.

- ▶ Soporte multifunción giratorio para alinear fácilmente las líneas láser con los puntos de plomada.
- ▶ Sistema de nivelación automática hasta 4°.
- ▶ Fácil manejo con una sola mano e interfaz de usuario intuitiva.
- ▶ Puntos de plomada rojos para lograr una aplicación de transferencia precisa.
- ▶ El bloqueo oscilante proporciona un transporte seguro
- ▶ Modo de líneas o de puntos a elegir.


1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

 N.º de parte **0 601 066 J00**

Incluye: maletín, 3 pilas AA, placa objetivo, soporte RM 1, clip, certificado del fabricante, manual.

Alcance	15 m
Alcance punto de plomada	10 m (arriba/abajo)
Precisión de nivelación	± 0,3 mm/m
Precisión del punto de plomada	± 0,7 mm/m
Autonivelación	± 4°
Alimentación	3 pilas AA
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Dimensiones	112 x 55 x 106 mm
Peso	0,61 kg

LÁSER COMBINADO

GCL 2-50 C 1066.G

Líneas láser horizontales y verticales y dos puntos de plomada centrados con una visibilidad óptima.

- ▶ Uso versátil con soporte multifunción giratorio para ampliar las posibilidades de montaje.
- ▶ Alta visibilidad del láser en un área de trabajo de 20 m (sin receptor).
- ▶ Sólo es compatible con los receptores LR6 y LR7.

¡NUEVO!

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

 N.º de parte **0 601 066 G01**

Incluye: 4 pilas AA, placa objetivo, partición para L-Boxx, bolsa de protección, soporte RM2, certificado del fabricante, manual.

Alcance	20 m (sin receptor) 50 m (con receptor)
Alcance punto de plomada	10 m (arriba/abajo)
Precisión de nivelación	± 0,3 mm/m
Precisión del punto de plomada	± 0,7 mm/m
Autonivelación	± 4°
Alimentación	4 pilas AA / Batería Bosch 10,8 V / 12 V
Entrada para trípode	3/4"
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Dimensiones	136 x 55 x 122 mm
Peso	0,60 kg

NIVEL LÁSER DE PUNTOS Y LÍNEAS CRUZADAS**GCL 25** 1066.B**La solución completa en nivelaciones internas.**

- ▶ Láser 2 en 1: láser de puntos y líneas juntos para nivelaciones horizontales y alineaciones verticales, escuadra, plomada y transferencia de puntos.
- ▶ Puntos nítidos hasta 30 m y líneas cruzadas hasta 10 m.
- ▶ Sistema de péndulo inteligente: la autonivelación y el aviso de desnivel se traban con el aparato desactivado.

**1 AÑO DE GARANTÍA** USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 066 B00**
 Incluye: 4 pilas AA, placa objetivo, bolsa de protección, partición para L-Boxx, certificado del fabricante, manual

Alcance	Líneas 10 m puntos horiz. 30 m puntos verticales 5 m
Precisión de nivelación	± 0,3 mm/m
Precisión del punto de plomada	± 0,5 mm/m
Autonivelación	± 4°
Alimentación	4 pilas AA
Entrada para trípode	½" e ¾"
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Dimensiones	156 x 118 x 58 mm
Peso	0,6 kg

NIVEL LÁSER DE PUNTOS**GPL 5** 1066.2**Nivel a láser de 5 puntos – ideal para chequear escuadra, con sus 5 puntos a 90°.**

- ▶ Perfecto para instalación de dry-wall, dando todos los puntos de referencia para la división precisa del lugar del trabajo.
- ▶ 3 puntos horizontales y 2 verticales.
- ▶ Liviano y compacto: con bolsa de protección adecuada para cualquier cinturón.
- ▶ Radio de acción hasta 30 m.

**1 AÑO DE GARANTÍA** USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 066 200**
 Incluye: 3 pilas AA, bolsa de protección, soporte multifunción, certificado del fabricante, manual

Alcance	30 m
Precisión de nivelación	± 0,3 mm/m
Autonivelación	± 5° eje longitudinal ± 3° eje transversal
Alimentación	3 pilas AA
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 5X)
Dimensiones	104 x 40 x 80 mm
Peso	0,25 kg

NIVEL LÁSER DE PUNTOS Y LÍNEAS CRUZADAS**GLL 3-50** 1063.8**Variadas posibilidades de utilización para prefabricados y acabados gracias a la solución completa de este nivel láser con minitripé.**

- ▶ Rapidez de nivelación y buena visibilidad de líneas, llegando hasta 50 m con el receptor.
- ▶ Exactitud elevada de 0,3 mm/m.
- ▶ Ideal para trabajos de nivelación y plomada en unión en ángulos rectos.

**1 AÑO DE GARANTÍA** USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 063 800**
 Incluye: 4 pilas AA, placa objetivo, partición para L-Boxx, bolsa de protección, base giratoria, certificado del fabricante, manual

Alcance	10 m (sin receptor) 50 m (con receptor)
Alcance punto de plomada	hasta 5 m (abajo)
Precisión de nivelación	± 0,3 mm/m
Precisión del punto de plomada	± 0,5 mm/m
Autonivelación	± 4°
Alimentación	4 pilas AA
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Dimensiones	146 x 83 x 117 mm
Peso	0,90 kg

NIVEL LÁSER DE PLANOS**GLL 3-80** 1063.3**El más compacto y eficaz láser multilineal para interiores.**

- ▶ Una línea horizontal y 2 líneas verticales con proyección en 360° permiten la realización de nivelación horizontal, alineación vertical, plomada, transferencia de puntos y escuadra.
- ▶ Autonivelación rápida en menos de 4 segundos, con el sistema de autonivelación en péndulo.
- ▶ Mejor costo/beneficio que el láser rotativo.
- ▶ Sólo es compatible con los receptores LR6 y LR7.

**1 AÑO DE GARANTÍA** USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 063 500**
 Incluye: 4 pilas AA, placa objetivo, bolsa de protección, maletín de transporte, certificado del fabricante, manual

Alcance	30 m (sin receptor) 80 m (con receptor)
Precisión de nivelación	± 0,2 mm/m
Autonivelación	± 4°
Alimentación	4 pilas AA
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Dimensiones	149 x 84 x 142 mm
Peso	0,82 kg

NIVEL LÁSER DE LÍNEAS**GLL 3-80 C** 1063.S**El más compacto y eficaz láser multilineal para interiores.**

- ▶ Una línea horizontal y 2 líneas verticales con proyección en 360° permiten la realización de nivelación horizontal, alineación vertical, plomada, transferencia de puntos y escuadra.
- ▶ Autonivelación rápida en menos de 4 segundos, con el sistema de autonivelación en péndulo.
- ▶ Mejor costo/beneficio que el láser rotativo.
- ▶ Sólo es compatible con los receptores LR6 y LR7.

**1 AÑO DE GARANTÍA** USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 063 R01**
 Incluye: 4 pilas AA, placa alvo, bolsa de protección, trípode BT 150, certificado del fabricante, manual

Alcance	30 m (sin receptor) 120 m (con receptor)
Precisión de nivelación	± 0,2 mm/m
Autonivelación	± 4°
Alimentación	4 pilas AA o Batería Bosch 10,8 V / 12 V Sí (IP 54)
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Dimensiones	162 x 84 x 148 mm
Peso	0,86 kg

NIVEL LÁSER DE LÍNEAS**GLL 3-80 CG** 1063.T**El más compacto y eficaz láser multilineal para interiores.**

- ▶ Una línea horizontal y 2 líneas verticales con proyección en 360° permiten la realización de nivelación horizontal, alineación vertical, plomada, transferencia de puntos y escuadra.
- ▶ Autonivelación rápida en menos de 4 segundos, con el sistema de autonivelación en péndulo.
- ▶ Sólo es compatible con los receptores LR6 y LR7.

**1 AÑO DE GARANTÍA** USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 063 T01**
 Incluye: 4 pilas AA, placa alvo, bolsa de protección, maletín de transporte, receptor LR7, certificado del fabricante, manual

Alcance	30 m (sin receptor) 120 m (con receptor)
Precisión de nivelación	± 0,2 mm/m
Autonivelación	± 4°
Alimentación	4 pilas AA o Batería Bosch 10,8 / 12 V Sí (IP 54)
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Dimensiones	162 x 84 x 148 mm
Peso	0,86 kg

NIVEL LÁSER ROTATIVO**GRL 250 HV** 1061.6**La más alta visibilidad del mercado: puntos precisos y nítidos, incluso a distancias superiores a 20-30 m.**

- ▶ Alineación rápida: marca puntos de referencia, realiza transferencias de altura, alineación de pisos y paredes, nivelación de suelo, entre otros.
- ▶ Fácil de usar: teclas autoexplicativas y dos puños ergonómicos facilitan la operación.
- ▶ Diseño robusto: funciona incluso después de una caída de 1 m en concreto.

**1 AÑO DE GARANTÍA** USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 061 600**
 Incluye: 2 pilas D, placa objetivo, partición para L-Boxx, bolsa de protección, control RC 1, gafas rojas, certificado del fabricante, manual

Alcance	250 m
Alimentación	2 x 1,5 V LR20 (D)
Autonivelación	± 5°
Velocidad de la rotación	150/300/600 rpm
Angulo de operación de la línea	10°, 25°, 50° / 0°
Precisión de nivelación	0,1 mm/m
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Peso	1,80 kg



NIVEL ÓPTICO

GOL 26 D 1068.0

Ampliación de la potencia en 26 veces y compensador del péndulo facilitan la visualización y la lectura en grandes distancias.

- ▶ Traba de compensador protege el péndulo contra daños y pérdida de calibración durante el transporte.
- ▶ Visor burbuja con espejo en 90° en el tope de la herramienta para ajustes fáciles y rápidos.
- ▶ Línea de hilos cruzados horizontal y vertical: miden nivel, alineación y estiman distancias.
- ▶ Base y tornillos de nivelación de metal resistente: solidez para nivelaciones precisas en cualquier condición.



1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 068 000**
 Incluye: maletín de transporte, protección de lente, línea de plomada, tornillo de ajuste, llaves Allen, certificado del fabricante, manual

Alcance	hasta 100 m
Aumento	26 veces
Precisión de nivelación	± 1,6 mm/30 m
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Entrada para trípode	%"
Dimensiones	215 x 135 x 145 mm
Peso	1,70 kg

MEDIDOR DE INCLINACIÓN

GIM 60 L 1076.9

Nivel láser de puntos integrado para medir inclinaciones a una longitud de hasta 30 m.

- ▶ Pie ajustable en altura, para un ajuste preciso en superficies irregulares.
- ▶ Posibilidad de adaptar ángulos manualmente para una transferencia más fácil.
- ▶ Potentes imanes y dos cintas para la sujeción segura en cualquier pieza de trabajo.
- ▶ Posibilidad de ajustar cualquier valor a 0° como alternativa.



1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 076 900**
 Incluye: 4 pilas AA, bolsa de protección, certificado del fabricante, manual

Rango de medición	0 – 360° (4 x 90°)
Precisión angular	0°/90°: ± 0,05°
Función de memoria	Sí
Alimentación	4 pilas AA
Entrada para trípode	1/4"
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Dimensiones	618 x 27 x 59 mm
Peso	0,90 kg

MEDIDOR DE ÁNGULOS

GAM 220 MF 1076.6

Pantallas invertida e iluminada para una lectura óptima.

- ▶ Función de bloqueo mecánico para una fácil transferencia de ángulos.
- ▶ Función Hold para retener y transferir los resultados de la medición pulsando una tecla.
- ▶ Cálculo automático y sencillo de ángulos a inglete y bisel sin necesidad de otros accesorios.



1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 076 600**
 Incluye: 4 pilas AA, bolsa de protección, extensión de la regla, certificado del fabricante, manual

Rango de medición	0° – 220°
Precisión angular	± 0,10°
Alimentación	4 pilas AA
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Dimensiones	446 x 52 x 6 mm
Peso	1,10 kg

MEDIDOR DE ÁNGULOS

GAM 270 MFL 1076.4

Inclinómetro con nivel láser hasta un radio de alcance de 30 m.

- ▶ Medidor de ángulos digital e inclinómetro en una sola herramienta.
- ▶ Extensión del brazo para mediciones de ángulos de difícil acceso.
- ▶ Pantallas invertida e iluminada para una lectura óptima.
- ▶ Función de bloqueo mecánico para una fácil transferencia de ángulos.



1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 076 400**
 Incluye: 4 pilas AA, bolsa de protección, extensión de la regla, certificado del fabricante, manual

Rango de medición	0° – 270°
Precisión angular	± 0,10°
Alimentación	4 pilas AA
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Dimensiones	684 x 52 x 6 mm
Peso	1,50 kg

DETECTORES DE MATERIALES

DETECTOR DE MATERIALES

GMS 120 1081.0

El multidetector más confiable de su categoría.

- ▶ Calibración automática.
- ▶ Detección de objetos – hasta 12 cm de profundidad.
- ▶ Identificación de los objetos por colores (anillo luminoso con LED).
- ▶ Tres modos de detección: prefabricados/acabados, metal y cables con tensión.



1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 081 000**
 Incluye: 1 pila de 9V, bolsa de protección, correa de mano, certificado del fabricante, manual

Materiales detectables	Estructura en madera, metales ferrosos, metales no ferrosos, conductores eléctricos
Máxima profundidad de medición	metales ferrosos 120 mm metales no ferrosos 80 mm conductores eléctricos 50 mm estructuras de madera 38 mm
Apagado automático	5 min
Alimentación	1 pila de 9-V-6LR61
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Dimensiones	200 x 85 x 32 mm
Peso	0,27 kg

DETECTOR DE MATERIALES

D-TECT 120 1081.3

Center Finder: Localización precisa, con indicación del área central del objeto detectado. A través de flechas te guía hacia el material detectado más próximo.

- ▶ Detecta: metales, PVC con agua, cables eléctricos con tensión.
- ▶ Alerta luminosa: Luz indica presencia de material.
- ▶ Doble fuente de energía: Pilas (AA) o batería 10,8V/12V Li-Ion. (Vendida separadamente)
- ▶ Alcance mayor: Detecta en profundidad hasta 12 cm.
- ▶ Siempre listo para usar: No necesita ser calibrado antes de su utilización.



1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 081 360**
 Incluye: 1 batería 10,8 V, maletín de transporte, cargador 1130 CV, manual y certificado del fabricante

Materiales detectables	Metales ferrosos y no ferrosos, cables eléctricos y tuberías con agua.
Máxima profundidad de medición	concreto 120 mm universal 60 mm paneles de yeso 60 mm
Alimentación	4 pilas AA o Batería Bosch 10,8V / 12 V
Precisión del centro del objeto	± 10 mm
Mínima distancia entre dos objetos	50 mm
Apagado automático	5 minutos
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sí (IP 54)
Peso	0,50 kg

DETECTOR DE MATERIALES

D-TECT 150 1010.0

Detecta hasta PVC, gracias a los 4 tipos de sensores que aumentan la seguridad en la detección de diversos materiales a una profundidad de hasta 15 cm.

- ▶ También detecta metales y cables eléctricos con tensión.
- ▶ Fácil de usar: display grande e iluminado facilita la lectura.
- ▶ Posee interfaz intuitiva y modo de detección autoexplicativo.
- ▶ Aviso sonoro y óptico: indica el tipo de material y la profundidad máxima de perforación permitida.
- ▶ Muestra la distancia entre un objeto y otro.



1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 010 005**
 Incluye: 4 pilas AA, bolsa de protección, certificado del fabricante, manual

Materiales detectables	Tubos de plástico, metales ferrosos, metales no ferrosos, estructuras de madera, conductores eléctricos
Alcance	Paneles de yeso, ladrillo, universal 60 mm concreto 150 mm
Exactitud	± 5 mm
Apagado automático	5 minutos
Alimentación	4 pilas AA
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	Sim (IP 54)
Dimensiones	220 x 97 x 120 mm
Peso	0,70 kg

CÁMARAS DE INSPECCIÓN Y TEMPERATURA

CÁMARA DE INSPECCIÓN

GIC 120 C 1241.2

Rotación de la pantalla, evitando que la imagen quede cabeza abajo.

- ▶ Fácil documentación de fotos y videos grabados en la tarjeta MicroSD y transferidos por el cable Micro USB.
- ▶ Pantalla de 3,5".

Tamaño de la pantalla	3,5"
Resolución de la pantalla	320 x 240 px
Diámetro de la cámara	8,5 mm
Longitud del cable de la cámara	120 cm
Número de niveles de la iluminación LED	3
Dimensiones	257 x 90 x 49 mm
Peso	0,64 kg
Alimentación	4 pilas AA o Batería Bosch 10,8 V / 12 V


1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

 N.º de parte **0 601 241 200**

Incluye: 4 pilas AA, cable micro USB, partición para L-Boxx, tarjeta micro SD de 4GB, imán, cable de cámara 8,5 mm de diámetro y 1,2 m de largo, espejo, gancho, certificado del fabricante, manual

CÁMARA DE TEMPERATURA

GIS 1000 C 1083.3

Registre temperaturas presionando un botón.

Hace mediciones de:

- ▶ Temperatura de superficie y de ambiente
- ▶ Variación de calor
- ▶ Punto de humedad
- ▶ Punto de condensación

Amplitud de medición	-40 °C ... +1000 °C
Precisión de medición IR	± 1,0 °C
Precisión de medición de la humedad relativa del aire	± 2%
Tipo de memoria	memoria interna
Formato de imagen	jpg
Transferencia de datos	micro USB, Bluetooth™, Bluetooth™ Smart

Tamaño de la pantalla	2,8" LCD
Zoom	0,5 m - 5 m
Alimentación	4 pilas AA o Batería Bosch 10,8 V / 12 V
Dimensiones	136 x 89 x 214 mm
Peso	0,60 kg


 **1 AÑO DE GARANTÍA** USO PROFESIONAL

 N.º de parte **0 601 083 300**

Incluye: 4 pilas AA, cable micro USB, certificado del fabricante, manual

TERMÓMETRO LÁSER

GIS 500 1083.4

Tu primer medidor de temperatura.

- ▶ Mida fácilmente superficies de -30 °C hasta +500 °C.
- ▶ Gane más precisión eligiendo la configuración ideal según el material que se va a medir.

¡NUEVO!

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

 N.º de parte **0 601 083 4G0**

Incluye: 2 pilas AA, estuche, certificado de fabricación, manual



ACCESORIOS DE MEDICIÓN

RUEDA DE MEDICIÓN

GWM 32

1074.0

Empuñadura de pistola ergonómica y modelo ligero de aluminio para un trabajo cómodo.

- ▶ Mango telescópico con ajuste de altura continuo para una mayor flexibilidad y comodidad.
- ▶ Certificado con PTB.
- ▶ Rueda de aluminio moldeado a presión con recubrimiento resistente de goma para su utilización en cualquier superficie.
- ▶ Contador preciso en revestimiento de plástico duro.

Diámetro de la rueda (circunferencia)	318,3 mm (1 m)
Máx. valor medido	9999,99 m
Puño	Mango telescópico
Material	Aluminio
Material de la rueda	Acero
Precisión de medición	± 5 mm/m
Peso	1,40 kg

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 074 000**
Incluye: bolsa de protección, certificado del fabricante, manual



TRIPIÉ

BT 150

1096.B

La estabilidad necesaria para medición en cualquier tipo de suelo.

- ▶ Para trabajos entre 50 y 157 cm de altura.
- ▶ Hecho de aluminio, es liviano y ultrarresistente.
- ▶ Versátil: puede ser usado con la mayoría de los instrumentos de medición y nivelación Bosch.
- ▶ Indicado para los medidores: GLM 50 C; GLM 80; GLM 120 C; GLM 250 VF.
- ▶ Indicado para los niveles: GPL 5; GCL 2-15; GCL 2-15 G; GCL 2-50 C; GCL 25; GLL 2-12 G; GLL 3-50; GLL 3-80; GLL 3-80 C; GLL 3-80 CG.

Altura de trabajo	55 – 157 cm
Rosca del trípode	½"
Peso	1,3 kg

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 096 B00**



TRIPIÉ

BT 160

1091.2

La estabilidad necesaria para medición en cualquier tipo de suelo.

- ▶ Para trabajos entre 97 y 160 cm de altura.
- ▶ Hecho de aluminio liviano: robusto y a la vez fácil de transportar debido al bajo peso.
- ▶ Con trabas Quick Clamp que facilitan el montaje y desmontaje.
- ▶ Indicado para nivel óptico automático GOL 26 D.
- ▶ Con hilo de nivel (plomada).
- ▶ Con cinta de hombro para un transporte fácil.
- ▶ Indicado para los niveles: GPL 5; GLL 3-50; GLL 3-80; GLL 3-80 C; GLL 3-80 CG; GRL 250 HV.
- ▶ Con adaptador: GLM 50 C; GLM 80; GLM 120 C; GLM 250 VF; GCL 2-15; GCL 2-15 G; GCL 2-50 C; GCL 25; GLL 2-10; GLL 2-12 G.

Altura de trabajo	97 – 160 cm
Rosca del trípode	½"
Peso	4,1 kg

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 091 200**



TRIPIÉ

BT 170 HD

1091.3

La estabilidad necesaria para medición en cualquier tipo de suelo.

- ▶ Para trabajos entre 107 y 165 cm de altura.
- ▶ Hecho de aluminio: robusto y a la vez fácil de transportar debido al bajo peso.
- ▶ Con trabas Quick Clamp que facilitan el montaje y desmontaje.
- ▶ Indicado para láser rotativo.
- ▶ Con hilo de nivel (plomada).
- ▶ Con cinta de hombro para un transporte fácil.
- ▶ Indicado para los niveles: GPL 5; GLL 3-50; GLL 3-80; GLL 3-80 C; GLL 3-80 CG; GRL 250 HV.
- ▶ Con adaptador: GLM 50 C; GLM 80; GLM 120 C; GLM 250 VF; GCL 2-15; GCL 2-15 G; GCL 2-50 C; GCL 25; GLL 2-10; GLL 2-12 G.

Altura de trabajo	107 – 165 cm
Rosca del trípode	½"
Peso	5,5 kg

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 091 300**



TRIPIÉ

BT 300 HD

1091.4

La estabilidad necesaria para medición en cualquier tipo de suelo.

- ▶ Para trabajos entre 122 y 295 cm de altura.
- ▶ Hecho de aluminio: robusto y a la vez fácil de transportar debido al bajo peso.
- ▶ Con trabas Quick Clamp que facilitan el montaje y desmontaje.
- ▶ Indicado para láser rotativo.
- ▶ Manija graduadora de altura.
- ▶ Con hilo de nivel (plomada).
- ▶ Con cinta de hombro para un transporte fácil.
- ▶ Indicado para: GRL 250 HV y GOL 26D.

Altura de trabajo	122 – 295 cm
Rosca del trípode	½"
Peso	7,2 kg

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 091 400**



BARRA TELESCÓPICA

BT 350

1015.B

Fácil de utilizar y robusto para láser lineal y de puntos.

- ▶ Montaje fácil y rápido.
- ▶ Elevada versatilidad gracias al soporte y guía angular en metal.
- ▶ Construcción en aluminio robusta y estable.
- ▶ Fijación sencilla de láseres lineales y de puntos.
- ▶ Ideal también para la combinación con el soporte universal BM 1.
- ▶ Altura de trabajo: 140 – 350 cm.

Altura de trabajo	140 – 350 cm
Secciones	3
Peso	2,50 kg

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 015 B00**



REGLA GRADUADA

GR 240

1094.1

Robusto perfil de aluminio de alta calidad.

- ▶ Compatible con GCL 2-15; GLL 3-50; GLL 3-80 P; GLL 2-80 P; GLL 2-50; GRL 250 HV; GOL 26 D Professional.
- ▶ Extraíble hasta 2,4 m.

Altura de trabajo	Hasta 2,4 m
Secciones	2
Material	aluminio
Peso	1,30 kg
N.º de parte	0 601 094 100

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL



REGLA GRADUADA

GR 500

1094.3



Robusto perfil de aluminio de alta calidad.

- ▶ Para la aplicación incluso en condiciones extremas.
- ▶ Compatible con GRL 250 HV; GOL 26 D Profesional.
- ▶ Extraíble hasta 5 m.

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

Altura de trabajo	Hasta 5 m
Secciones	5
Material	Aluminio
Peso	1,75 kg
N.º de parte	0 601 094 300

RECEPTOR LÁSER

LR 1

1015.4

Mayor aprovechamiento gracias a los accesorios.

- ▶ Receptor práctico para interiores y exteriores, para radios de acción de hasta 200 m.
- ▶ Trabaja en combinación con los láseres rotativos GRL 250 HV.
- ▶ Alineación óptica y práctica del nivel del haz de orientación a láser.
- ▶ Protección contra polvo y salpicaduras de agua (IP54).
- ▶ Imanes en el lado de arriba para una mejor fijación.


1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

Alimentación	1 x 9 V 6LR61
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	IP 65
Dimensiones	148 x 73 x 30 mm
Peso	0,25 kg
N.º de parte	0 601 015 400
Incluye:	Batería 9 V, bolsa de protección, clip para fijación.

RECEPTOR LÁSER

LR 2

1069.1

Mayor aprovechamiento gracias a los accesorios.

- ▶ Receptor práctico para interiores y exteriores para radios de acción de hasta 50 m.
- ▶ Alineación del nivel del haz de orientación a láser, de forma óptica (mostrador y LEDs) y acústica, para trabajar en distintas condiciones de luminosidad.
- ▶ Imanes en el lado de arriba para una mejor fijación.
- ▶ Protección contra polvo y salpicaduras de agua (IP 54).
- ▶ Modelo compatible: GLL 3-50.


1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

Alimentación	1 x 9 V 6LR61
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	IP 54
Dimensiones	50 x 74 x 41 mm
Peso	0,27 kg
N.º de parte	0 601 069 100
Incluye:	Batería 9 V, bolsa de protección.

RECEPTOR LÁSER

LR 6

1069.H

Compatible con la nueva familia de Niveles Bosch con láser rojo y verde.

- ▶ Modelos compatibles: GCL 2-50 C, GLL 3-80 y GLL 3-80 C

¡NUEVO!


1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

Alimentación	2 pilas AAA
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	IP 54
Dimensiones	123 x 69 x 28 mm
Peso	0,12 kg
N.º de parte	0 601 069 H00
Incluye:	2 X 1,5 V pilas AA.

RECEPTOR LÁSER

LR 7

1069.J

Compatible con la nueva familia de Niveles Bosch con láser rojo y verde.

- ▶ Modelos compatibles: GCL 2-50 C, GLL 3-80, GLL 3-80 C, GLL 3-80 CG

¡NUEVO!


1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

Alimentación	2 pilas AAA
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	IP 54
Dimensiones	137 x 73 x 28 mm
Peso	0,15 kg
N.º de parte	0 601 069 J00
Incluye:	2 X 1,5 V pilas AA, bolsa de protección, soporte para fijación.

SOPORTE PARA NIVEL

RM 2

1092.7

Montaje flexible del soporte.

- ▶ Regulación de altura con sistema de retención para alinear de forma más segura y precisa.
- ▶ Modelos compatibles: GCL 2-15 G; GCL 2-50 C; GLL 2-10; GCL 2-15; GLL 3-80, GLL 3-80 C, GLL 3-80 CG.


1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte	0 601 092 700
--------------	----------------------

SOPORTE PARA NIVEL

BM 1

1092.7

Montaje flexible del soporte.

- ▶ Regulación de altura con sistema de retención para alinear de forma más segura y precisa.
- ▶ Modelos compatibles: GCL 2-15 G; GCL 2-50 C; GLL 2-10; GCL 2-15; GLL 3-80, GLL 3-80 C, GLL 3-80 CG.


1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte	0 601 015 A01
--------------	----------------------

SOPORTE PARA NIVEL

RM 3

1092.8

Montaje flexible del soporte.

- ▶ Acompaña control remoto RC2.
- ▶ Conectividad Bluetooth con el app Leveling Control que permite regulación de la distancia de la rotación del nivel.
- ▶ Modelos compatibles: GCL 2-50 C; GLL 3-80 C y GLL 3-80 CG.

¡NUEVO!


1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte	0 601 092 800
--------------	----------------------

LENTES DE VISIÓN LÁSER ROJOS

8M00.0

Mejora la visibilidad del haz de orientación a láser en condiciones poco favorables de luz.

- Para todos los niveles a láser y medidores de distancias a láser.

**1** AÑO DE GARANTÍA

USO PROFESIONAL

N.º de parte

1 608 M00 05B**LENTES DE VISIÓN LÁSER VERDE**

8M00.0

Mejora la visibilidad del haz de orientación a láser en condiciones poco favorables de luz.

- Para todos los niveles a láser de color verde.

¡NUEVO!**1** AÑO DE GARANTÍA

USO PROFESIONAL

N.º de parte

1 608 M00 05J**SOPORTE PARA LR 1 / LR 2**

8M00.7

Aumenta la precisión y la practicidad en el trabajo.

- Indicado para los receptores láser LR 1 y LR 2.

**1** AÑO DE GARANTÍA

USO PROFESIONAL

N.º de parte

1 608 M00 70F**SOPORTE PARA LR 6 / LR 7**

8M00.C

Aumenta la precisión y la practicidad en el trabajo.

- Indicado para los receptores láser LR 6 y LR 7.

¡NUEVO!**1** AÑO DE GARANTÍA

USO PROFESIONAL

N.º de parte

1 608 M00 C1L

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 cincelos/punteros.
-  **Bosch SDS-max**
Portaherramientas SDS-max para martillos Bosch arriba de 5 kg. Cambio rápido y seguro de brocas y cincelos 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 reemplazo 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.

Nombre del CSAB	Estado	Ciudad	Dirección	LADA	Teléfonos
Multicentro de Servicios	Aguascalientes	Aguascalientes	Av. Mahatma Gandhi 1006, Col. San Francisco del Arenal, C.P. 20280	449	2439100
Multiherramientas Industriales	Aguascalientes	Aguascalientes	Heroe de Nacozari Nte. 1116-A, Col. Gremial, C.P. 20030	449	9164549
Sertec Industrial	B.C. Norte	Mexicali	Km. 14.5 Carretera San Luis Rio Colorado, Col. Gonzalez Ortega, C.P. 21397	686	5612939
Comercial de Aceros y Productos Frontera	B.C. Norte	Tijuana	Blvd. Cucapah 20498, Col. Buenos Aires Sur, C.P. 22207	664	6295828-507
Construction World de Mexico S.A. de C.V.	B.C. Norte	Tijuana	Blvd. Manuel J Cloutier 3980, Fraccionamiento Morua Oriente, C.P. 22465	664	9735170
Jmc Construequipos S. de R.L. de C.V.	B.C. Sur	Cabo San Lucas	Av. Reforma S/N Esq. 5 De Febrero, Col. El Arenal, C.P. 23410	624	1050151
Servirrentas	B.C. Sur	La Paz	Blvd. Agustin Olochea E/Luis Donaldo Colosio, Col. Las Garzas Agricola, C.P. 23098	612	1253087
MG2 S. de R.L. de C.V.	B.C. Sur	San José del Cabo	Carretera Federal Libre Transpeninsular San José- San Lucas Km- 38.5., Col. El Zacatal, C.P. 23427	624	1201326
Materiales de Construcción de Los Altos	Chiapas	San Cristobal de Las Casas	Francisco I. Madero N.º 5, Col. Centro, C.P. 29200	967	6785700
Mercantil del Constructor	Chiapas	Tapachula	Av Norte Num 5 - B, Col. Centro, C.P. 30700	962	6252066
Herrajes Finos Copico	Chiapas	Tuxtla	Novena Sur Pte Num. 590 - A, Centro, C.P. 29080	961	6138586

Nombre del CSAB	Estado	Ciudad	Dirección	LADA	Teléfonos
Mercantil del Constructor	Chiapas	Tuxtla	Libramiento Sur Oriente #4890, Col. Los Pajaros, C.P. 29070	961	6041737
Herramientas Industriales de Juárez	Chihuahua	Cd. Juárez	Callejon De Los Secretos N.º 9821B, Fracc. Valle Verde, C.P. 32448	656	6177778
Abrasivos Jorbar y Especialidades S.A. de C.V.	Chihuahua	Chihuahua	Av. Heroico Colegio Militar 5506-A, Col. Nombre De Dios, C.P. 31075	614	4245071
Motopartes El Corredor S.A. de C.V.	Chihuahua	Chihuahua	Km 31.5 Campo 12A S/N Carretera Cuauhtemoc A Alvaro Obregon, Col. Manitoba, C.P. 31614	625	5786221-187
Myers	Chihuahua	Chihuahua	Calle Gamma Numero 11376, Complejo Industrial Chihuahua, C.P. 31136	614	61964822
Servisomex	Chihuahua	Chihuahua	Tecnológico # 11302-A, Col. Revolución, C.P. 37961	614	4401022
Profesional Lopsos	Chihuahua	Delicias	Av 4A, Sur #2604, Col. Tierra y Libertad, C.P. 33088	639	4773888
Abrasivos y Herramientas Zamorano S.A. de C.V.	CDMX	CDMX	Av. Presidente Plutarco E. Calles 1331, Col. Nativitas. Delegación Benito Juarez, C.P. 03500	55	55323301
Casa Ikeda	CDMX	CDMX	Av. Observatorio 238, Daniel Garza. Delegación Miguel Hidalgo, C.P. 11830	55	52724951
Cijsa	CDMX	CDMX	Calle 2 #82, Col. Col. Espartaca. Del. Coyoacán C.P. 04870	55	85024932
El Piñon	CDMX	CDMX	Calle 13 #105 B, Col. Prohogar. Del. Azcapotzalco, C.P. 02600	55	55566316
Grupo Rellyr	CDMX	CDMX	Art. 123 # 72 Local C Y D, Col. Centro. Del. Cuauhtémoc, C.P. 06050	55	55124483
Herramientas y Servicios Profesionales	CDMX	CDMX	Giotto 46 A-D, Col. Mixcoac. Del. Benito Juarez, C.P. 01460	55	55988851
Herramientas y Servicios Profesionales	CDMX	CDMX	Dr. Balmis 195 Letra D, Col. Doctores. Del. Cuauhtémoc, C.P. 06720	55	55788158

Nombre del CSAB	Estado	Ciudad	Dirección	LADA	Teléfonos
Herramientas y Servicios Profesionales	CDMX	CDMX	Corregidora 38, Col.Centro. Del. Cuautémoc, C.P.06060	55	55424185
Pedro Baldovinos E Hijos	CDMX	CDMX	Chiapas 49, Col. Roma. Del. Cuautémoc, C.P.06700	55	55747780
Proveedora de Herramientas	CDMX	CDMX	Luis Spota N. 81, Col. Independencia. Delegación Benito Juárez, C.P. 03630	55	56721494
Proveedora de Servicios	CDMX	CDMX	Prolongacion Division Del Norte #5474-D, Col. Barrio de San Marcos. Del. Xochimilco, C.P. 16050	55	55557680
Proveedora De Servicios	CDMX	CDMX	Prolongacion Division Del Norte #5474-D, Col. Barrio De San Marcos. Delegacion Xochimilco, C.P. 16050	55	55557680
Representaciones Industriales Robles	CDMX	CDMX	Tezozomoc 89, Col. Preciosa. Del. Azcapotzalco, C.P.02460	55	55618682
Herramientas Santos	CDMX	CDMX	Cardiologos No.100, Col. El Triunfo. Del. Iztapalapa , C.P.09430	55	56334823
SmartLab (Centro de servicio dedicado a medición)	CDMX	CDMX	Av. Prof. División del Norte #5662-100, Col. San Marcos C.P. 16050	55	4444 2024
Servicio Profesional de Herramientas	Coahuila	Saltillo	Prolongacion Urdiñola #748 Nte., Col. Zapaliname, C.P. 25000	844	4120115
Compañía Mercantil Ferrertera	Coahuila	Torreón	Calle Presidente Carranza N.º 3961, Col. San Marcos, C.P. 27040	871	7133452

Nombre del CSAB	Estado	Ciudad	Dirección	LADA	Teléfonos
Minotauro	Coahuila	Torreón	Blvd. Independencia 76 Ote., Col. Centro, C.P. 27000	871	7177606
La Cuadra de La Herramienta	Colima	Colima	Filomeno Medina 113, Col. Centro, C.P. 28000	312	3130307
Juan Ixtlapale Moreno	Colima	Salagua Manzanillo	Blvd. Miguel de La Madrid Hurtado 1204 B, Col. Centro, C.P. 28869	314	3330835
Refaccionaria Forestal Guadiana	Durango	Durango	Dolores del Rio 210 B Ote., Azcapotzalco, C.P. 34160	618	8134750
Grupo Realsa en Herramientas	Estado de México	Chalco	Av. Cuauhtemoc 10A, Col. Ejidal Chalco, C.P. 56600	55	59751546
Distribuidora de Herramientas Electricas Coacalco	Estado de México	Coacalco	Av. De La Laguna 167, Col. Luis Donald Colosio, C.P. 55719	55	38740352
Vesher	Estado de México	Cuautitlan Izcalli	Carr. Mexico-Cuautitlan 83, Loma Bonita, C.P. 54940	55	58705755
Ferretodo México S.A. de C.V.	Estado de México	Ecatepec	Via Morelos 302, Col. Santa María Tulpetlac, C.P. 55400	55	59999909
Herramientas Ambar	Estado de México	Ecatepec	Via Morelos Km 14 N°7, Col. Cuauhtemoc Xalostoc, C.P. 55310	55	53907480
Empresa Comercializadora Ilimitada	Estado de México	Metepec	Av. Las Torres N.º 1385 Loc.-3, Col. Alvaro Obregon, C.P. 52100	722	2714765
Promotora Y Distribuidora de Herramientas Savi	Estado de México	Naucalpan	Av. 16 de Septiembre 113 L A-13, Col. Industrial Alce Blanco, C.P. 53370	55	53586855
Ferreteria Ramos	Estado de México	San Miguel Zumpango	Av 16 De Septiembre No 78, Col. San Miguel, C.P. 55620	591	9110573
Herramientas Texcoco	Estado de México	Texcoco	Nicolas Bravo S/N, Col. Las Salinas, C.P. 56152	595	9313420
Herramientas Ambar	Estado de México	Tlalnepantla	Cuitlahuac 2 Esq. Mario Colin, Col. San Javier, C.P. 54030	55	53900253
Pedro Baldovinos E Hijos	Estado de México	Tlalnepantla	Av. De Los Maestros 53-A, San Andres Atenco, C.P. 54040	55	53988985

Nombre del CSAB	Estado	Ciudad	Dirección	LADA	Teléfonos
Servicio y Herramientas Para Construcción	Estado de México	Tlalneantla	Av. Gustavo Baz 417, Col. Miguel Hidalgo, C.P. 54070	55	53629602
Herramientas Bosch de Toluca	Estado de México	Toluca	Guillermo Prieto 206 Nte, Col. Ferrocarriles Nacionales, C.P. 50060	722	2132129
Promotora y Distribuidora de Herramientas Savi	Estado de México	Toluca	Av. Independencia 1100-2, Reforma y Ferrocarriles Nacionales, C.P. 50070	722	2165557
Orbis Corp S.A. de C.V.	Estado de México	Teotihuacán	Av. San Francisco No. 7, Col. San Francisco Mazapa, C.P. 55820	594	9583081
Servicio Bosch Hmc	Guanajuato	Celaya	Av. Irrigación 135 A, Bosques de La Alameda, C.P. 38030	461	6127264
Emec	Guanajuato	Irapuato	Bldv, Gustavo Diaz Ordaz 1212, Barrio de San Jose, C.P. 36500	462	6260641
Emec	Guanajuato	Irapuato	Av. Paseo Solidaridad 2713, Col. La Pradera, C.P. 36630	462	6266739
Lard Equipos Mecanicos	Guanajuato	Irapuato	Av. Primero De Mayo 482, Col. Centro, C.P. 36513	462	6267922
Herramientas Y Servicios de León S. de R.L. de C.V.	Guanajuato	León	Bldv. Hidalgo 917, Col. La Florida, C.P. 37220	477	7170511
Proset	Guanajuato	León	Calle Gardenias N.º 103, Jardines De Jerez 1Ra. Secc., C.P. 37530	477	2122477
Mantenimiento Y Herramientas Obregon	Guanajuato	Romita	Calle Alvaro Obregon # 44, Col. Centro, C.P. 36200	432	7453284
Grupo Ferretero Don Pedro	Guanajuato	San Miguel de Allende	Ancha de San Antonio 123, Col. Centro, C.P. 37710	415	1204353
Ferreteria Vizairo	Guerrero	Acapulco	Velazquez de León No.50, Col. Centro, C.P. 39300	744	4827982
Grupo Relyr	Guerrero	Acapulco	Av Cuauhtemoc 600, Fraccionamiento Magallanes, C.P. 39670	744	4855087
Ferreteria La Vencedora	Guerrero	Iguala	Juan N. Alvarez Num. 23, Col. Centro, C.P. 40000	733	3330694
Equrentazihua	Guerrero	Zihuatanejo	Av Paseo Bicentenario 2, Col. Vicente Guerrero, C.P. 40897	755	5547933

Nombre del CSAB	Estado	Ciudad	Dirección	LADA	Teléfonos
Toolsa	Guerrero	Acapulco	Bldv. de las Naciones 401 Local 6, Col Las granjas, C.P. 39890	744	2540025
Orbis Corp S.A. de C.V.	Hidalgo	Pachuca	Carr. Estatal Pachuca -Cd. Sahagun Km. 3.5 No.190D, Col. Chacón Mun. Mineral de Reforma, C.P. 42182	771	1450476
Servirep Herramientas	Hidalgo	Pachuca	Bldv. Minero N.º 700, Col. Venustiano Carranza, C.P. 42030	771	7192494
Promotora y Distribuidora de Herramientas Savi	Hidalgo	Tizayuca	Adolfo Lopez Mateos 11 Local1, Col. Atempa, C.P. 43800	779	1007668
Servibosch de Tula	Hidalgo	Tula	Osa Menor 121-A, Col. El Cielito, C.P. 42804	773	7336567
Herramientas Electricas Badher	Hidalgo	Tulancingo	Libertad Ote. 301-7, Col. Centro, C.P. 43600	775	7551885
Compresores y Herramientas Carriilo S.A. de C.V.	Jalisco	Guadalajara	Av. La Paz N.º 1216, Mexicalzingo, C.P. 44190	33	36581800
Herramientas Y Refacciones Alemanas	Jalisco	Guadalajara	Epigmenio Gonzalez 1099, Col. Centro, C.P. 44100	33	36580078
Multiherramientas	Jalisco	Guadalajara	Av. De La Paz 1323-A, Colonia Mexicalzingo, C.P. 44180	33	38265774
Herramientas y Servicio Las Truchas	Michoacán	Lázaro Cardenas	Av. Melchor Ocampo 131 L-3, Col. 3Ra Secc. De Fideicomiso Ejercito Mexicano, C.P. 60950	753	5374242
Herramientas Morelia	Michoacán	Morelia	Gertrudis Bocanegra #899 A, Col. Ventura Puente, C.P. 58020	443	3138149
Herramientas Morelia	Michoacán	Morelia	Vicente Sta. Maria 1274, Ventura Puente, C.P. 58020	443	3133950
Herramientas Morelia	Michoacán	Patzcuaro	Ahumada 77-C, Centro, C.P. 61600	434	3421899
Herramientas Morelia	Michoacán	Zamora	5 De Mayo 150, Centro, C.P. 59600	351	5120448
Servicio Y Herramienta Cuautla S.A. de C.V.	Morelos	Cuautla	Carr. Federal Cuautla-Mexico N.º 1617, Col. Nueva Postal, C.P. 62750	735	3985943

Nombre del CSAB	Estado	Ciudad	Dirección	LADA	Teléfonos
Saybor Alejandro Jimenez Ojendiz	Morelos	Cuernavaca	Calle Matamoros 38, Col. Centro, C.P. 62000	777	3123844
Servicio y Herramienta Cuautla S.A. de C.V.	Morelos	Jiutepec	Bldv. Cuahunahuac Km. 3.5 , Col. Puente Blanco, C.P. 62555	777	3216305
Distribuidora De Herramientas De La Bahía	Nayarit	Bahía De Banderas	Heroes De Nacozari 762, Bucerías, C.P. 63732	329	2986474
Abastecedora Leal	Nuevo León	Monterrey	Calle Dr. Jose Maria Coss No.3330, Col. Del Norte, C.P. 64500	81	83511011
Autogena y Electrica del Norte	Nuevo León	Monterrey	Av. de Os Angeles 1225 Const.de Oro. Sector 6, San Nicolas de Los Garza, N.L., C.P. 66490	81	81410442
Autogena y Electrica del Norte	Nuevo León	Monterrey	Av. Francisco I. Madero 1148 Pte., Col. Centro , C.P. 64000	81	83721321
Centro de Herramientas y Servicios	Nuevo León	Monterrey	Edison Nte. 907 A, Col. Centro, C.P. 64000	81	83464200
Maquinaria Mk S.A. de C.V.	Nuevo León	Monterrey	Guerrero Nte. 2011, Col. Centrika, C.P. 64520	818	3722441
Herramientas El Boshito	Oaxaca	Oaxaca	Victoria 303-B, Col. Centro, C.P. 68000	951	5168182
Bosch de la Costa	Oaxaca	Pinotepa Nacional	Carr. Costera del Pacifico S/N, Col. Aviación Santiago, C.P. 71605	954	5436098
Bosch de la Costa	Oaxaca	Puerto Escondido	Bldv. Oaxaca Esq. Tercera Pte. Local 10 , Col. Sector Juarez, C.P. 71984	954	1042074
Crear Hogar S A De C V	Puebla	Puebla	31 Norte 605, Amor, C.P. 72140	222	2499815
Ferrepat de Puebla S.A. de C.V.	Puebla	Puebla	Av. 8 Pte. No.909, Col. Centro, C.P. 72000	222	2465034
Ditorsa	Puebla	San Jose Alchichica	Carretera Federal México- Veracruz S/N, San José Alchichica, C.P. 73996	282	8320327
Ferrepat S.A. de C.V.	Puebla	Tehuacán	3 Sur 535 Esq. Pedro J. De Llave, Col. Del Empleado, C.P. 75799	238	3826244

Nombre del CSAB	Estado	Ciudad	Dirección	LADA	Teléfonos
Consortio Ferretero Alvarez	Puebla	Tehuacán	3 Sur 535 Esq. Pedro J. De Llave, Col. Del Empleado, C.P. 75799	238	3826244
Abrasivos y Diamates Industriales	Querétaro	Querétaro	Prolong. Corregidora Nte. 1084-B, Col. Arboledas, C.P. 76140	442	2450681
Herramientas y Reparaciones Industriales S.A. de C.V.	Querétaro	Querétaro	Prol. Corregidora Norte No.977, Col. Villas del Parque, C.P. 76169	442	2208696
Pedro Baldovinos E Hijos	Querétaro	Querétaro	Av. Del Parque #407 Loc. 4, Vista Alegre, C.P. 76090	442	2236756
Serviexpress	Querétaro	Querétaro	Acceso 3, Zona Industrial Benito Juarez 16 Interior 5A, Zona Industrial Benito Juárez, C.P. 76120	442	2142229
Herramientas y Servicios Ind.	Querétaro	San Juan Del Rio	Av. Lomas 102, Col. Loma de San Juan, C.P. 76807	427	2744596
Herramientas y Reparaciones Industriales S.A. de C.V.	Querétaro	Tequisquiapan	Calle Aquiles Serdán 32, Adolfo Lopez Mateos, C.P. 97136	414	2732563
Distribuidora de Herramientas Eléctricas Y Sist. de Fijación	Quintana Roo	Cancún	Av. Kinik Mz.2 Lote 4 Por 2 Y 4, Región 95, C.P. 77534	998	8436765
Grupo Reals en Herramientas	Quintana Roo	Cancún	Calle 19, Av. de La Torcacita y J.L. Portillo, C.P. 77500	998	8873386
Grupo Ferretero Continental	Quintana Roo	Chetumal	Av Venustiano Carranza #242, Venustiano Carranza, C.P. 77012	983	8321295
Materiales El Unicornio	Quintana Roo	Playa del Carmen	Av 115 Mz 182 Lt 7, Entre 26 Y 28, Col Ejidal, C.P. 77710	984	8039596
Ciferin S.A. de C.V.	San Luis Potosí	San Luis Potosí	Av. Damian Carmona 1581, Barrio de Santiago, C.P. 78049	444	1284620
Ciferin S.A. de C.V.	San Luis Potosí	San Luis Potosí	Av. Agua Marina N.º 2000, Esq. Calcita Col. Fracc. Industrias, Col. Fracc. In- dustrias, C.P. 78395	444	1294220

Nombre del CSAB	Estado	Ciudad	Dirección	LADA	Teléfonos
Mas Herramientas	San Luis Potosí	San Luis Potosí	Av. Pedro Moreno 126, Col. Centro, C.P. 78000	444	8144949
Servicio y Herramientas de Sinaloa	Sinaloa	Culiacán	Av. Ignacio Aldama 534 Sur, Miguel Aleman, C.P. 80200	667	7153951
Servicio y Herramientas de Sinaloa	Sinaloa	Culiacán	Calzada Aeropuerto N.º 5400-2, Col. San Rafael, C.P. 80150	667	1705120
Todo en Fijación	Sinaloa	Culiacán	Av. Federalismo N.º 4767 Int. 18, Col Las Flores, C.P. 80114	667	7661969
Taller de Servicio El Remate	Sinaloa	Huamuchil	Bldv. Francisco Labastida Ochoa 15, Col. Magisterio, C.P. 81470	673	7324130
Todo en Fijación	Sinaloa	Los Mochis	Juquiplan Num. 1942 Pte, Fracc. Las Palmas, C.P. 81249	668	1655451
Todo En Fijación	Sinaloa	Mazatlán	Av. De La Marina Num. 347, Fracc. Alameda, C.P. 82120	669	9868355
Servicio y Herramientas de Sinaloa	Sinaloa	Mazatlán	Av. Rafael Buelna No. 928 L-1, Col. Sanchez Celis, C.P. 82120	669	1121275
Sis y Gaases de Cajeme	Sonora	Cd. Obregon	Jacinto López 401 Pte, Col. Faustino Felix Serna, C.P. 85180	644	4170908
Maquinas y Servicios Stihl/Bosch	Tabasco	Villahermosa	Av Constitución 933, Centro, C.P. 86000	993	3128258
Coragui Rental, S.A. De C.V.	Tamaulipas	Matamoros	Bldv. Manuel Cavazos Lerma N.º 60, Fracc. Moderno, C.P. 87380	868	8196320
Coragui Rental, S.A. de C.V.	Tamaulipas	Matamoros	Sendero Nacional Km. 3.5, Col. Republica Del Norte, C.P. 87314	868	8100535
Distribuidora de Herramientas y Refacciones S.A. de .C.V	Tamaulipas	Matamoros	Calle Profesor Manuel Romero 105, Col. Industrial, C.P. 87350	868	8123030

Nombre del CSAB	Estado	Ciudad	Dirección	LADA	Teléfonos
Automotriz Sigrist	Tamaulipas	Tampico	Tamaulipas 115-Poniente, Col. Centro, C.P. 89000	833	2145509
Causa S.A. de C.V.	Veracruz	Boca del Río	Paseo Ejercito Mexicano Num 31 A, Col. Ejido 1Ro De Mayo, C.P. 94297	229	1303762
Internacional del Golfo	Veracruz	Coatzacoalcos	Morelos #507 B, Col. Centro, C.P. 96400	921	2124386
Centro de Servicio Pozarica	Veracruz	Poza Rica	Av. 5 de Mayo 105 Altos, Col. Tajin, C.P. 93330	782	1821319
Ferretera Central del Golfo	Veracruz	San Rafael	Salvador Diaz Miron #5, Centro, C.P. 93620	232	3249060-204
Causa S.A. de C.V.	Veracruz	Veracruz	Av. 1º De Mayo 1552, Col. Ignacio Zaragoza, C.P. 91900	229	9317464
Causa S.A. de C.V.	Veracruz	Veracruz	Ignacio Allende 2523, Col. Centro, C.P. 91700	229	9327079
Burgos México	Yucatán	Mérida	Calle 9 X 8 #286, San Carlos, C.P. 97130	999	9433339
Casa Fernandez	Yucatán	Mérida	Calle 60 No.547 X 69, Col. Centro, C.P. 97000	999	9283311
Grupo Realsa en Herramientas	Yucatán	Mérida	Calle 63 # 462-E Entre 50 Y 52, Col. Centro, C.P. 97000	999	9240120
Metals & Supplies de México	Zacatecas	Zacatecas	Calzada Universidad No 20 2-A , Fracc. Progreso, C.P. 38066	492	9980112

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



www.boschherramientas.com.mx



www.instagram.com/boschherramientaslatam



facebook.com/BoschHerramientasMexico



youtube.com/Boschherramientas

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.

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 2020



BOSCH