







BOSCH



Catálogo 2020
**HERRAMIENTAS
ELÉCTRICAS**

18V SYSTEM 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 |

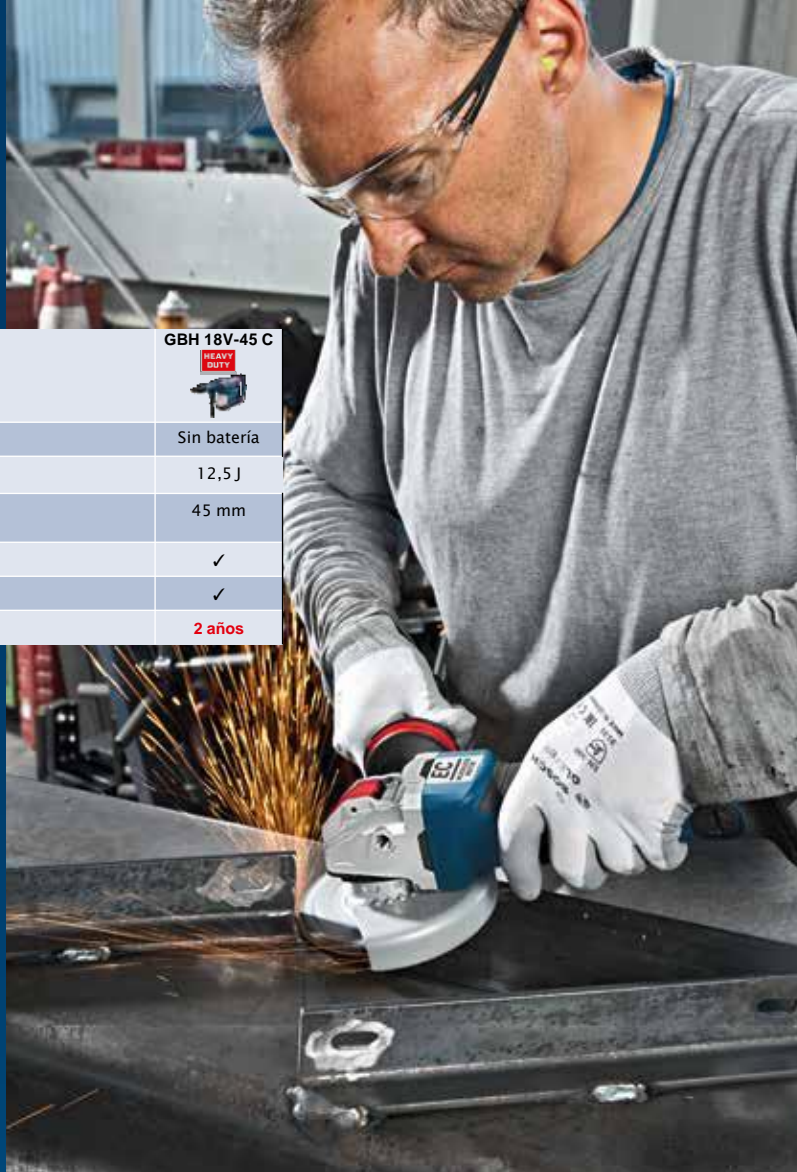


HERRAMIENTAS A BATERÍA 18V

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 | 2,0J | 2,5J | 7J | 12,5J |
|  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 1/2"

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

Nº de parte 0 601 9F8 1G0
Incluye: 2 baterías 1,5 Ah, 1 cargador AL1814 CV y maletín de transporte.

No 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 |
| Nº 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

M

D

54 Nm

42 Nm

35 Nm

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



CAMBIO MANUAL DE CARBONES

PRIMERO DEL MUNDO

ATORNILLADOR PARA DRYWALL

GSR 18V-EC TE 19C8.0

Combinación inigualable de peso y desempeño.

- Autonomía inabitable 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

Nº de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería 0 601 9C8 003

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Batería | 18V (no acompaña) |
| Torque máx. (duro/leve) | 25/5 Nm |
| Nº de revoluciones (sin carga) | 0 - 4.200 rpm |
| Tipo de encastre | 1/4" hexagonal |
| Ajuste de profundidad | Si |
| Traba del gatillo | Si |
| Luz LED | Si |
| Peso (sin batería) | 1,3 kg |

ATORNILLADOR / TALADRO 1/2"

GSR 18V-60 FC 19G7.1

¡Nuevo FlexClick 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 FlexClick: 4 herramientas en 1! Nuevos accesorios proporcionan lo máximo de aplicaciones en una única herramienta.
- Más seguridad: embrague de seguridad y lockback 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 1/4" 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 rápido de aplicación para el uso en áreas de difícil acceso hasta 16 diferentes ángulos.

¡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 |

HEAVY DUTY 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL EC

Nº 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



| | |
|--------------------------------|---------------------|
| Batería | 2x18V (1,5 Ah) |
| Torque máx. (duro/leve) | 54-21 Nm |
| Nº 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 |
| perforación hormigón | 8 mm |
| Capacidad del mandril | 13 mm |
| Peso (sin batería) | 1,7 kg |

*Nº de parte 0 601 9F8 3G0

Incluye: 2 baterías de 1,5 Ah, 1 cargador AL1814 CV y 1 maletín de plástico.

*Nº de parte 0 601 9F8 3G1

Incluye: 2 baterías 18V 1,5 Ah, 1 cargador GAL 18V-20, 12 accesorios y 1 maletín plástico.

*Nº de parte 0 601 9F8 3G3

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

Hasta un 97% más perforaciones que los competidores.*

Bosch T T T T T T T T T T T T T T T T

M T T T T T

D T T T T T

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

18V

¡LANZAMIENTO 2020!



HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

USO INDUSTRIAL



Nº de parte 0 601 9H5 1G0

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

Nº de parte Herramienta Bare Tool / sin cargador ni batería 0 601 9H5 1E2

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



Nº de parte 0 601 867 1G1

Incluye: 1 cargador AL1860 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 KickBackStop 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



Nº de parte 0 601 9E9 1G1

Incluye: 2 baterías 2,0 Ah, 1 cargador AL 1860 CV, 1 maletín de transporte.

Nº 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 (sin 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



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

HERRAMIENTAS A BATERÍA PARA APLICACIONES DIVERSAS 18V

SIERRA CIRCULAR

GKS 18V-57

16A2.2

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

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

18V



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 | 57 mm |
| de corte | 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.

18V

- 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 d 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.

Herramientas Bosch
con sello Heavy Duty

**HEAVY
DUTY**

Trabajo intenso

uso industrial

uso profesional

| ROTOMARTILLOS | GSB 450 RE | GSB 550 RE | GSB 13 RE | GSB 16 RE | GSB 20-2 RE |
|---|---|---|---|---|--|
| |  |  |  |  |  |
|  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 |

| TALADROS | GBM 6 RE | GBM 10 RE | GBM 16-2 RE | GBM 1600 RE | GBM 50-2 |
|--|---|---|---|---|--|
| |  |  |  |  |  |
|  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 |

| ATORNILLADORES | GSR 7-14 E | GSR 6-45 TE |
|--|---|---|
| |  |  |
|  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

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.

| | |
|-------------------------------|----------------|
| 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 concreto | 10 mm |
| perforación en acero | 10 mm |
| madera | 20 mm |
| Peso | 1,6 kg |

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
 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.

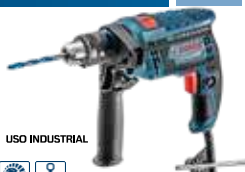
| | |
|-------------------------------|----------------|
| Potencia | 550 W |
| Nº de revoluciones (s/ carga) | 0 - 3.100 rpm |
| Percusiones por minuto | 0 - 49.600 ipm |
| Mandril | 1/2" - 13 mm |
| Máx. Ø de concreto | 13 mm |
| perforación en acero | 10 mm |
| madera | 25 mm |
| Peso | 1,7 kg |

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.



2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL
 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.

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| 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 concreto | 13 mm |
| perforación en acero | 10 mm |
| en madera | 25 mm |
| Peso | 1,6 kg |

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

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| 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 concreto | 16 mm |
| perforación en acero | 13 mm |
| en madera | 30 mm |
| Peso | 1,8 kg |

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.



| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| 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 concreto | 20 mm |
| perforación en acero | 13 mm |
| en 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 y 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 concreto | 6,5 mm |
| perforación en aluminio | 13 mm |
| en madera | 15 mm |
| Peso | 1,3 kg |



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 | 3/8" - 10 mm |
| Máx. Ø de concreto | 10 mm |
| perforación en aluminio | 13 mm |
| en madera | 25 mm |
| Peso | 1,8 kg |



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



Herramientas Bosch
con sello Heavy Duty

**HEAVY
DUTY**

Trabajo intenso


uso profesional

uso industrial

| MARTILLOS SDS-PLUS | GBH 2-20 | GBH 2-20 D | GBH 2-24 D HEAVY DUTY | GBH 2-26 DRE HEAVY DUTY | GBH 2-28 D HEAVY DUTY |
|--|----------|------------|-------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|
|  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 |

| MARTILLOS PERFORADORE S | GBH 3-28 DRE HEAVY DUTY | GBH 4-32 DFR HEAVY DUTY | GBH 5-40 D HEAVY DUTY | GBH 5-40 DCE HEAVY DUTY | GBH 8-45 D HEAVY DUTY | GBH 8-45 DV HEAVY DUTY | GBH 12-52 DV HEAVY DUTY |
|--|--|--|--|--|--|---|--|
|  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 DEMOLEDOR S | GSH 500 | GSH 5 HEAVY DUTY | GSH 5 CE HEAVY DUTY | GSH 11 E HEAVY DUTY | GSH 11 VC HEAVY DUTY | GSH 16-28 HEAVY DUTY | GSH 27 VC HEAVY DUTY |
|---|----------|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
|  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 hexagona | - | - | - | - | - | ✓ | ✓ |
|  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 HEAVY DUTY |
|--|----------------------------------|
|  Potencia | 1.500 W |
|  Placa base inclinable | ✓ |
|  90° Corte en 90°/45° | 40,3 mm / 26 mm |
|  Peso | 2,6 kg |
|  Kit húmedo | ✓ |
|  Garantía | 2 años |



HERRAMIENTAS PARA CONCRETO Y PIEDRA

uso profesional






Herramientas Bosch
con sello Heavy Duty

**HEAVY
DUTY**

Trabajo intenso

uso industrial

| AMOLADORAS 7" | GWS 2000 | GWS 22-180 HEAVY DUTY | GWS 24-180 HEAVY DUTY | GWS 26-180 HEAVY DUTY |
|--|----------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
|  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 |

| AMOLADORAS 9" | GWS 2000 | GWS 20-230 | GWS 22-230 HEAVY DUTY | GWS 24-230 HEAVY DUTY | GWS 26-230 HEAVY DUTY |
|--|----------|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
|  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



Herramientas Bosch
con sello Heavy Duty

**HEAVY
DUTY**

Trabajo intenso

uso industrial

uso profesional

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.



AÑO DE GARANTÍA

USO PROFESIONAL

| | |
|-------------------------------|----------------|
| 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)* |

N.º de parte **0 601 8B7 0GO**

Incluye: empuñadura auxiliar (sin control de vibración), guarda de protección, brida, tuercas 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.



AÑO DE GARANTÍA

USO PROFESIONAL

| | |
|-------------------------------|----------------|
| 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)* |

*EPTA (European Power Tools Association)

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

N.º de parte **0 601 8B8 0GO**

Incluye: empuñadura auxiliar (sin control de vibración), guarda de protección, brida, tuercas de apriete, llave de pernos.

CORTADOR A 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

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.



| | |
|--|---|
| | 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL HEAVY DUTY |
| 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.



| | |
|--|---|
| | 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL HEAVY DUTY |
| 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.



| | |
|--|---|
| | 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL HEAVY DUTY |
| 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 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 HEAVY DUTY |
| N.º de parte 220V | 0 601 892 HEO |
| 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.



| | |
|--|---|
| | 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL HEAVY DUTY |
| 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 (220V) | 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 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 HEAVY DUTY |
| N.º de parte 220V | 0 601 893 HEO |
| 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.



| | |
|--|---|
| | 2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL HEAVY DUTY |
| 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 desplaza en caso de rotura del disco.
- Alta durabilidad: protección del inducido contra polvo y chispas y práctico sistema de cambio de los carbonos.



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: carbonos 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.



| | |
|-------------------------------|----------------|
| 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.



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.

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.



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



N.º de parte

0 601 B37 0G0

Incluye: disco abrasivo de corte de 14"

Herramientas Bosch
con sello Heavy Duty

**HEAVY
DUTY**

Trabajo intenso

uso profesional

uso industrial

| | GKS 150 | GKS 20-65  | GKS 235  |
|---|---|--|--|
| SIERRAS CIRCULARES |  |  |  |
|  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 |



| | GST 650 | GST 700 | GST 75 E  | GST 90 BE  |
|----------------------------|---|---|---|--|
| SIERRAS CALADORAS |  |  |  |  |
| 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

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 |
| | madera 75 mm |
| Capacidad d de corte: | metal 10 mm |
| | aluminio 20 mm |
| Peso | 2,5 kg |

2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



N.º de parte **0 601 58H 0GO**
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 |
| | madera 90 mm |
| Capacidad d de corte: | metal 10 mm |
| | aluminio 20 mm |
| Peso | 2,3 kg |

2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



N.º de parte **0 601 58F 0GO**
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 pesados.

- 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 |
| | madera 150 mm |
| Capacidad d de corte: | aluminio 20 mm |
| | acero 10 mm |
| Peso | 2,7 kg |

2 AÑOS DE GARANTÍA USO INDUSTRIAL



N.º de parte **0 601 513 0GO**
Incluye: 1 hoja de sierra, guarda de protección, kit de extracción de polvo, maletín de transporte.

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.



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

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL

N.º de parte **0 601 5A8 0GO**
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.



| | |
|---|-------------------|
| 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 |

1 AÑO DE GARANTÍA USO PROFESIONAL



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

