



BOSCH



Catálogo de
**HERRAMIENTAS
ELÉCTRICAS**

Bosch. En todo junto a vos.

ELIJA SU HERRAMIENTA SEGÚN LA INTENSIDAD DEL TRABAJO:

Herramientas Bosch
con sello Heavy Duty

**HEAVY
DUTY**

Trabajo intenso

uso profesional

uso industrial

Para ayudar aún más en el momento de elegir su herramienta, creamos un termómetro que ayudará bastante a entender cuál herramienta es la más adecuada para su trabajo y acertar en la elección.

Busque este sello cuando necesite una herramienta para uso más intenso y prolongado.



Cuando usted opta por la compra de una herramienta eléctrica Bosch con sello Heavy Duty, pasa a contar con la garantía Bosch de 2 años.



ATORNILLADORES/TALADROS A BATERÍA

TALADRO DE PERCUSIÓN GSB 180-LI

Diseño de carcasa robusta y batería con protección térmica de celdas.

- ▶ El motor tiene escobillas de carbón intercambiables para un mantenimiento fácil y mayor utilidad.
- ▶ Sistema ECP que protege la batería contra sobrecalentamiento garantizando mayor vida útil.
- ▶ Mayor torque de la categoría: 54 Nm.



| | | |
|----------------------------|-------------------|-------|
| Batería | 18 V (1,5 Ah Li) | |
| Torque máx. (duro/liviano) | 54 / 21 Nm | |
| Nº de revoluciones | 0-450 / 1.700 rpm | |
| Impactos por minuto | 0 - 27.000 ipm | |
| Máx. Ø de tornillos | 10 mm | |
| Máx. Ø de perforación en | madera | 35 mm |
| | acero | 13 mm |
| | hormigón | 8 mm |
| Mandril sin llave | 13 mm | |
| Peso (con batería) | 1,7 kg | |

1 AÑO DE GARANTÍA



Nro. Tipo **0 601 9F8 3H3**

Incluye: 1 batería de 1,5 Ah

TALADRO / ATORNILLADOR GSR 180-LI

Diseño de carcasa robusta y protección de celda de batería.

- ▶ Mandril de ajuste rápido (13 mm).
- ▶ Mayor torque de la categoría: 54 Nm.
- ▶ Sistema ECP que protege la batería contra sobrecalentamiento garantizando mayor vida útil.
- ▶ Luz de LED.



| | | |
|----------------------------|----------------------|-------|
| Batería | 2 x 18 V (1,5 Ah Li) | |
| Torque máx. (duro/liviano) | 54 / 21 Nm | |
| Posiciones de torque | 20 + 1 | |
| Nº de revoluciones | 0-450 / 1.700 rpm | |
| Máx. Ø de tornillos | 10 mm | |
| Máx. Ø de perforación | madera | 35 mm |
| | acero | 10 mm |
| Mandril sin llave | 13 mm | |
| Peso (con batería) | 1,6 kg | |

1 AÑO DE GARANTÍA



Nro. Tipo **0 601 9F8 1H0**

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

TALADRO DE PERCUSIÓN GSB 120-LI

Más tiempo de trabajo con una autonomía de 2.0 Ah

- ▶ Un 15% más rápido: Mayor rotación en la velocidad 2 para aumentar la productividad.
- ▶ Desempeño para trabajos más pesados gracias a su torque.
- ▶ Mecanismo de 2 velocidades.
- ▶ Mandril de apriete rápido.



| | | |
|----------------------------|------------------------|-------|
| Batería | 2 x 12 V Max (2 Ah Li) | |
| Torque máx. (duro/liviano) | 30 / 13 Nm | |
| Nº de revoluciones | 0-400 / 1.500 rpm | |
| Impactos por minuto | 0 - 22.500 ipm | |
| Máx. Ø de tornillos | 10 mm | |
| Máx. Ø de perforación en | madera | 20 mm |
| | acero | 10 mm |
| | hormigón | 8 mm |
| Mandril sin llave | 13 mm | |
| Peso (con batería) | 1,1 kg | |

1 AÑO DE GARANTÍA



Nro. Tipo **0 601 9G8 1H0**

Incluye: 2 baterías de 2,0 Ah, 1 cargador rápido GAL 12V-20 y maletín de transporte

TALADRO / ATORNILLADOR GSR 120-LI

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

- ▶ Más de 500 aprietes por carga en madera.
- ▶ Liderazgo de mercado en torque: 30 Nm.
- ▶ Mecanismo de 2 velocidades.
- ▶ Mandril de apriete rápido.
- ▶ Sistema ECP que protege la batería contra sobrecalentamiento garantizando mayor vida útil.



| | | |
|----------------------------|----------------------|-------|
| Batería | 12 V Max (1,5 Ah Li) | |
| Torque máx. (duro/liviano) | 30 / 13 Nm | |
| Posiciones de torque | 20 + 1 | |
| Nº de revoluciones | 0 - 380 / 1.300 rpm | |
| Máx. Ø de tornillos | 10 mm | |
| Máx. Ø de perforación | madera | 20 mm |
| | acero | 10 mm |
| Mandril sin llave | 13 mm | |
| Peso (con batería) | 1 kg | |

1 AÑO DE GARANTÍA



Nro. Tipo **0 601 9F4 0H0**

Incluye: 1 batería de 1,5 Ah

TALADRO / ATORNILLADOR GSR 1000 Smart

Sagaz en el trabajo, inteligente en el precio.

- ▶ Alta autonomía. Más de 600 aprietes por carga.
- ▶ Torque de 15 Nm.
- ▶ Mandril de ajuste rápido 6 mm.
- ▶ Indicador de status de batería.
- ▶ Interruptor de velocidad variable.
- ▶ Batería de 1,5 Ah.
- ▶ Sistema ECP que protege la batería contra sobrecalentamiento garantizando mayor vida útil.



| | |
|----------------------------|--------------------|
| Batería (interna) | 12 V Max 1,5 Ah LI |
| Torque máx. (duro/liviano) | 15/6 Nm |
| Nº de revoluciones | 0 – 700 rpm |
| Máx. Ø de tornillos | 6 mm |
| Atornillado máx. madera | 10 mm |
| Peso con batería | 0,9 kg |

1 AÑO DE GARANTÍA



Nro. Tipo

0 601 9F4 0H0

Incluye: kit de 11 accesorios, 1 cargador bivolt, maletín de transporte

ATORNILLADOR BOSCH GO

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.



| | |
|----------------------------|-----------------|
| Batería (interna) | 3,6 V 1,5 Ah LI |
| Torque máx. (duro/liviano) | 5/2,5 Nm |
| Posiciones de torque | 6 |
| Nº de revoluciones | 0 – 360 rpm |
| Máx. Ø de tornillos | 5 mm |
| Tiempo de carga | 90 min |
| Peso (con batería) | 0,31 kg |

1 AÑO DE GARANTÍA



Nro. Tipo

0 601 9H2 1E0

Incluye: 1 cable micro USB, 2 puntas de atornillar (PH 1 y PH 2), maletín de transporte



AMOLADORAS ANGULARES

AMOLADORA ANGULAR GWS 9-125 P

El interruptor de paleta SAG de 900 W ofrece un control increíble de la seguridad y la potencia

- ▶ Mejor protección al usuario gracias al interruptor de paleta que, cuando se suelta, corta inmediatamente el suministro de corriente a la máquina.
- ▶ Excelente rendimiento de corte y lijado gracias a la alta eficiencia del motor de 900 W.
- ▶ Larga vida útil en condiciones de trabajo duras y con fuertes cargas de trabajo gracias a su diseño y componentes robustos.



2 AÑOS DE GARANTÍA

HEAVY DUTY



| | |
|----------------------|------------|
| Potencia | 900 W |
| Rotaciones sin carga | 11.000 rpm |
| Ø disco | 125 mm |
| Rosca | M 14 |
| Peso | 1,9 kg |

Nro. Tipo **0 601 396 5H2**

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



AMOLADORA ANGULAR GWS 850

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.
- ▶ Bajo costo de mantenimiento.



| | |
|----------------------|------------|
| Potencia | 850 W |
| Rotaciones sin carga | 11.000 rpm |
| Ø disco | 115 mm |
| Rosca | M 14 |
| Interruptor | 2 vías |
| Peso | 1,7 kg |



Nro. Tipo

0 601 377 5H0

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

AMOLADORA ANGULAR GWS 670

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

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



| | |
|----------------------|-------------|
| Potencia | 670 W |
| Rotaciones sin carga | 12.000 rpm |
| Ø disco | 115 mm |
| Rosca | M 14 / 1/8" |
| Interruptor | 2 vías |
| Peso | 1,5 kg |



Nro. Tipo

0 601 375 6H0

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





ATORNILLADORES Y TALADROS

ATORNILLADOR GSR 7-14 E

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.
- ▶ Mandril sin llave de 0,8 a 10 mm.



| | |
|---------------------------|---------------------|
| Potencia | 400 W |
| Torque máx. | 10,3 Nm |
| Nº de revoluciones | 0 – 450 / 1.400 rpm |
| Máx. Ø de tornillos | 7 mm |
| Configuraciones de torque | 24 + 1 |
| Peso con batería | 1,6 kg |



Nro. Tipo

0 601 447 0H0

TALADRO DE PERCUSIÓN GSB 550 RE

¡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 traba facilita los trabajos continuos.



| | | |
|--------------------------|----------------|-------|
| Potencia | 550 W | |
| Nº de revoluciones | 0 – 3.100 rpm | |
| Impactos por minuto | 0 – 49.600 ipm | |
| Máx. Ø de perforación en | madera | 25 mm |
| | acero | 10 mm |
| | mampostería | 13 mm |
| Mandril | 13 mm | |
| Peso (con batería) | 1,7 kg | |



Nro. Tipo

0 601 1B6 0H0

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

TALADRO DE PERCUSIÓN GSB 450 RE

¡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 traba facilita los trabajos continuos.



| | | |
|--------------------------|----------------|-------|
| Potencia | 450 W | |
| Nº de revoluciones | 0 – 3.100 rpm | |
| Impactos por minuto | 0 – 49.600 ipm | |
| Máx. Ø de perforación en | madera | 20 mm |
| | acero | 10 mm |
| | mampostería | 10 mm |
| Mandril | 13 mm | |
| Peso (con batería) | 1,7 kg | |

1 AÑO DE GARANTÍA



Nro. Tipo

0 601 1B5 0H0

Incluye: llave de mandril







HERRAMIENTAS PARA MADERA

SIERRA CIRCULAR 7 1/4" GKS 150

Gran rendimiento y resistencia para cortes brutos.

- ▶ Asequible pero fiable: calidad Bosch a un precio asequible, la mejor opción para los profesionales que miran el precio.
- ▶ Facilidad de uso: La visión clara del corte en la placa base aumenta la precisión del mismo.
- ▶ Manejabilidad y fantástica ergonomía: Diseño compacto, robustez, más potencia y menos peso. El diseño ergonómico y el material resistente aumentan la durabilidad.



| | |
|----------------------|--------------|
| Potencia | 1.500 W |
| Rotaciones sin carga | 6.000 rpm |
| Ø disco | 184 mm |
| Ø interior del disco | 15,9 mm |
| Placa guía | 290 x 150 mm |
| Peso | 3,4 kg |



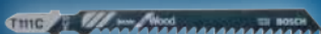
Nro. Tipo **0 601 6B3 0H0**

Incluye: Tope paralelo, 1 hoja de sierra circular Eco for Wood, llave macho hexagonal

SIERRA CALADORA GST 650 STD

Estándares de alta calidad de Bosch al alcance.

- ▶ Económicas, con un diseño resistente a la abrasión y tecnología Bosch fiable para grandes resultados.
- ▶ Número de carreras ajustable para distintos materiales; rueda de selección de la velocidad individual para un manejo sencillo.
- ▶ Diseño compacto, vibraciones mínimas, asa estrecha y muy ligera, para un uso sencillo.



| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Potencia | 450 W |
| Rotaciones sin carga | 800 - 3.100 rpm |
| Longitud de la carrera | 18 mm |
| Profundidad de corte | madera 65 mm acero 10 mm |
| Peso (con batería) | 1,9 kg |



Nro. Tipo **0 601 5A8 0H0**

Incluye: Tope paralelo, 1 hoja de sierra circular Eco for Wood, llave macho hexagonal

FRESADORA GKF 550

Mejor desempeño y acabado, con base transparente.

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



| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Potencia | 550 W |
| Rotaciones sin carga | 33.000 rpm |
| Empuñadura engomada | Sí |
| Placa base | Recta de acrílico transparente |
| Peso | 1,4 kg |



Nro. Tipo

0 601 6A0 0H0

Incluye: base recta de acrílico, guía paralela, guía con rodamiento, guía copiadora, 2 llaves fijas 10/17 mm, pinza de 6 mm

LIJADORA ORBITAL GSS 140

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 | 28.000 opm |
| Diámetro de órbita | 1,5 mm |
| Hoja de la lija (sistema de grapas) | 114 x 140 mm |
| Peso | 1 kg |



Nro. Tipo

0 601 2A8 0H0

Incluye: 3 hojas de lija C470 Best for Wood + Paint, grano 80

MARTILLO PERFORADOR GBH 2-20 D

El mejor desempeño y rendimiento de la categoría.

- ▶ Avance rápido y un 30% más potencia en la función martillo.
- ▶ Liviano y compacto: ideal para uso entre tuberías.
- ▶ Durable: carcasa robusta con encajes perfectos.
- ▶ Embrague de seguridad para mayor protección al usuario.

| | | | | | | | |
|--------------------------|--|----------|-----------|-------|-------------|--------|-----------|
| Potencia | 650 W | | | | | | |
| Nº de revoluciones | 2.030 rpm | | | | | | |
| Fuerza de percusión | 1,7 J | | | | | | |
| Impactos por minuto | 0 – 4.980 ipm | | | | | | |
| Máx. Ø de perforación en | <table border="0"> <tr> <td>hormigón</td> <td>4 – 20 mm</td> </tr> <tr> <td>metal</td> <td>1,5 – 13 mm</td> </tr> <tr> <td>madera</td> <td>3 – 30 mm</td> </tr> </table> | hormigón | 4 – 20 mm | metal | 1,5 – 13 mm | madera | 3 – 30 mm |
| hormigón | 4 – 20 mm | | | | | | |
| metal | 1,5 – 13 mm | | | | | | |
| madera | 3 – 30 mm | | | | | | |
| Función martillo | Sí | | | | | | |
| Función perforación | Con y sin percusión | | | | | | |
| Peso (con batería) | 2,3 kg | | | | | | |



Nro. Tipo **0 611 25A 4H1**

Incluye: limitador de profundidad, empuñadura auxiliar, maletín de transporte

MARTILLO PERFORADOR GBH 2-24 D

Productividad en las perforaciones y cincelados.

- ▶ Larga vida útil: componentes del motor de alta calidad.
- ▶ Vario Lock para posicionar el cincel.
- ▶ Embrague de seguridad: mayor protección al usuario.
- ▶ Misma potencia con rotación a la derecha o izquierda.

| | | | | | | | |
|--------------------------|--|----------|-----------|-------|-------------|--------|-----------|
| Potencia | 820 W | | | | | | |
| Fuerza de percusión | 2,7 J | | | | | | |
| Impactos por minuto | 0 – 5.100 ipm | | | | | | |
| Máx. Ø de perforación en | <table border="0"> <tr> <td>hormigón</td> <td>4 – 24 mm</td> </tr> <tr> <td>metal</td> <td>1,5 – 13 mm</td> </tr> <tr> <td>madera</td> <td>3 – 30 mm</td> </tr> </table> | hormigón | 4 – 24 mm | metal | 1,5 – 13 mm | madera | 3 – 30 mm |
| hormigón | 4 – 24 mm | | | | | | |
| metal | 1,5 – 13 mm | | | | | | |
| madera | 3 – 30 mm | | | | | | |
| Función martillo | Sí | | | | | | |
| Función perforación | Con y sin percusión | | | | | | |
| Vibración (perf./cinz.) | 17 / 13 m/s ² | | | | | | |
| Peso (con batería) | 2,8 kg | | | | | | |



Nro. Tipo **0 611 2A0 0H0**

Incluye: mandril SDS-plus, tope de profundidad, empuñadura auxiliar, maletín de transporte



BOSCH

Taladro de Percusión / Atornillador ½" GSB 18V-50

SIN CARBONES A UN PRECIO QUE USTED NUNCA VIO

Compacto, rápido, robusto: desempeño superior con precio de herramientas convencionales.

HEAVY DUTY

2 AÑOS DE GARANTÍA

18V SYSTEM

UNA BATERÍA. MUCHAS POSIBILIDADES.



| | | | |
|--------------------------------|-----------------|------------------------------|----------------------------------|
| Torque máx. | 50 / 28 Nm | Ø máx. perforación | acero 13 mm albañilería 13 mm |
| Revoluciones por minuto | 0 - 460 / 1.800 | Capacidad del mandril | 13 mm |
| Percusiones por minuto | 0 - 27.000 | Luz Led | Sí |
| Máx. Ø de tornillos | 10 mm | Peso (sin batería) | 1,0 kg |