

Sierras circulares Bosch: la potencia y desempeño ideales para cada aplicación.

► Fabricantes e instaladores de muebles

Madera blanda



GKS 190
1,400 W
7 1/4" (184 mm)

► Construcción

Madera dura/húmeda (puntales)



GKS 67
1,600 W
7 1/4" (184 mm)

► Carpintería fina
► Fabricantes de muebles
► Fabricantes de embarcaciones
► Plataformas/pérgolas

Madera noble y otros materiales



CSW 41
1,700 W
7 1/4" (184 mm)

► Carpinteros
► Techistas

Madera dura
Cortes de grandes dimensiones/profundidades



GKS 235
1,700 W
9 1/4" (235 mm)



Sierra circular **GKS 67**

La mejor relación peso/potencia

La nueva sierra circular GKS 67 es la más liviana y tiene la mayor capacidad de corte del mercado. Con excelente desempeño en un gran número de aplicaciones, es ideal para el trabajo en el taller o en la obra. Ya viene con disco de 24 dientes.



Sierra Circular

GKS 67

1623.0

- La mejor relación peso/potencia, ideal para aplicaciones de trabajos pesados.
- Fuerza y resistencia para aplicaciones de trabajo pesado, ya sea en las obras o talleres. Ideal para el corte de madera dura.
- Alta velocidad de corte, garantizando mayor productividad en el trabajo.
- Corte más profundo. Ajuste de profundidad para cortes hasta 67 mm.

Potencia	1,600 W
N° de revoluciones (s/ carga)	5,200 rpm
Capacidad de corte: 90°	67 mm
45°	49 mm
Disco de sierra	7 1/4" (184 mm)
Botón traba del eje	Si
Placa base	Aluminio
Peso	4.1 kg



Número de parte **0 601 623 0G4**
Incluye: disco de sierra de 40 dientes, guía paralela

Sierra Circular

GKS 190

1623.0

- Liviana, ergonómica y precisa.
- Base ajustable en hasta 56°.
- Perfecta visibilidad de la línea de corte.
- Moderno diseño con empuñadura Soft Grip: trabajo fácil y de menor fatiga al operador.
- Salida lateral de polvo y botón traba del eje.

Potencia	1,400 W
N° de revoluciones (s/ carga)	5,500 rpm
Capacidad de corte: 90°	67 mm
45°	48 mm
Disco de sierra	7 1/4" (184 mm)
Botón traba del eje	Si
Placa base	Acero
Peso	4.1 kg



Número de parte **0 601 623 0G1**
Incluye: disco de sierra de 40 dientes, guía paralela

Sierra Circular

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 encaje articulado del cable de fuerza.

Potencia	1,700 W
N° 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 traba del eje	Si
Placa base	Acero
Peso	7.6 kg



Número de parte **0 601 57A 0G0**
Incluye: disco de sierra de 24 dientes, guía paralela



62 | Herramientas Eléctricas Bosch

Sierra Circular

CSW 41 166D.0

- ▶ Potente motor de 1,700 W para aplicaciones de corte pesadas y variadas.
- ▶ Más liviana y cómoda: carcasa del motor y placa de base hechas de magnesio, puño engomado.
- ▶ Ajuste rápido y preciso de profundidad y bisel.
- ▶ Alto torque y potencia para diversas aplicaciones.
- ▶ Mango para almacenamiento.
- ▶ Protección inferior: operación suave en pequeñas piezas.



Potencia	1,700 W (15 A)
Nº de revoluciones (s/ carga)	5,300 rpm
Capacidad de corte:	90° 2 3/8"
	45° 1 15/16"
Disco de sierra	7 1/4" (184 mm)
Placa base	Magnesio
Peso	5.98 kg



Número de parte **0 601 66D 010**
Incluye: disco de 24 dientes, llave

Sierra Caladora

GST 65 BE 1281.7

- ▶ El mejor costo/beneficio de la categoría.
- ▶ La sierra caladora más liviana del mercado, con potente motor de 400 W.
- ▶ Eficiente sistema mecánico de fijación de hojas garantiza la máxima precisión para todos los tipos de corte.
- ▶ Velocidad variable y robusta de la placa base, que permite cortes en ángulo de hasta 45°.
- ▶ Bajos niveles de vibración y ruido.



Potencia	400 W
Velocidad sin carga	500 - 3,100 cpm
Capacidad de corte en madera	65 mm
Profundidad de golpe	18 mm
Corte en ángulo hasta	45°
Peso	1.7 kg



Número de parte **0 601 281 768**
Incluye: destornillador, segueta de sierra, protección antiastilla

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 seguetas.
- ▶ Placa base de acero antitorción 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
Velocidad sin carga	500 - 3,100 cpm
Longitud de golpe	26 mm
Capacidad de corte:	madera 90 mm
	aluminio 20 mm
	acero 10 mm
Peso	2.7 kg



Número de parte **0 601 58F 0G0**
Incluye: llave Allen, 1 segueta de sierra, protector de astillas, maletín de transporte, set de extracción de polvo

Sierra Caladora

GST 25 M 1516.0

- ▶ La más rápida entre las especialistas en metal.
- ▶ Acción orbital y configuraciones optimizadas para metal.
- ▶ Un 20% más vida útil: áreas vitales más robustas (como placa base y vástago) y alta durabilidad de la hoja, gracias a la velocidad de corte, altura del golpe y configuraciones de acción orbital.
- ▶ Potente (670 W) y sistema SDS para cambio de hojas.
- ▶ Constant Electronic: velocidad constante y ajustes previos para cortes rápidos y perfectos.

Vea el video por el celular o tablet con lector de QR code.



Potencia	670 W
Velocidad sin carga	500 - 2,600 cpm
Longitud de golpe	24 mm
Capacidad de corte:	madera 80 mm
	aluminio 25 mm
	acero 15 mm
Peso	2.7 kg



Número de parte **0 601 516 0G0**
Incluye: protección acrílica antiastillas, 1 hoja Progressor for Wood and Metal, 1 hoja Speed for Metal T121AF, maletín de transporte

Herramientas Eléctricas Bosch | 63

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
Velocidad sin carga	500 - 3,100 cpm
Capacidad de corte:	madera 150 mm
	aluminio 10 mm
	acero 20 mm
Peso	2.7 kg



Número de parte **0 601 513 0G0**
Incluye: 1 hoja de sierra, guarda de protección, kit de extracción de polvo, zapata plástica, maletín de transporte

Cepillo

GHO 15-82 1594.0

- ▶ El mejor costo/beneficio de la categoría.
- ▶ Hasta 1.5 mm de capacidad de corte (un 50% más que el principal competidor), ideal para aplicaciones como nivelación de chapas en madera, alisamiento de extremidades y ajustes en general.
- ▶ Alta precisión de corte debido al sistema Wood Razor, patentado por Bosch.
- ▶ Encajes 3 V para más flexibilidad y practicidad en el biselado.
- ▶ Sistema Park Rest protege la hoja y el área de trabajo.



Potencia	600 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	16,000 rpm
Profundidad de corte	0 - 1.5 mm
Rebaje	9 mm
Peso	2.5 kg



Número de parte **0 601 594 0G0**
Incluye: llave allen, bolsa de polvo, guía paralela

Cepillo

GHO 26-82 1594.3

- ▶ Más potencia y capacidad de corte: ningún otro hace ajustes tan rápidos y perfectos.
- ▶ Eliminación bilateral de astillas.
- ▶ Alta precisión de corte debido al sistema Wood Razor, patentado por Bosch.
- ▶ Encajes 3 V para más flexibilidad y practicidad en el biselado.
- ▶ Sistema Park Rest protege la hoja y el área de trabajo.



Potencia	710 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	16,500 rpm
Profundidad de corte	0 - 2.6 mm
Rebaje	9 mm
Peso	2.8 kg



Número de parte **0 601 594 3G0**
Incluye: llave allen, bolsa de polvo, guía paralela

Cepillo

GHO 40-82 C 159A.7

- ▶ Desempeño incomparable: el mejor desempeño para gran retirada de material y trabajos continuos.
- ▶ Único con sistema Constant Electronic, que mantiene el corte constante sin pérdida de torque.
- ▶ Eliminación bilateral de astillas.
- ▶ Alta precisión de corte debido al sistema Wood Razor y protección de la hoja y área de trabajo debido al sistema Park Rest.
- ▶ Encajes 3 V para más flexibilidad y practicidad en el biselado.



Potencia	850 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	13,500 rpm
Profundidad de corte	0 - 4 mm
Rebaje	24 mm
Peso	3.2 kg



Número de parte **0 601 59A 7G0**
Incluye: llave allen, bolsa de polvo, maletín de transporte, guía paralela, guía de profundidad, adaptador para aspiradora



64 | Herramientas Eléctricas Bosch

Lijadora de Banda

GBS 75 AE 1274.7

- ▶ Extremadamente práctica para lijar y nivelar madera, plástico y metal. Excelentes resultados para desbastes en grandes superficies.
- ▶ Placa de corcho grafitado, aumentando la vida útil del accesorio y de los componentes.
- ▶ Fácil sistema para cambio de las lijas.
- ▶ Velocidad variable.
- ▶ Rodillos frontal y trasero de aluminio.



Potencia	710 W
Banda de lija	75 x 533 mm (3" x 21")
Velocidad de la banda sin carga	200 - 330 m / min
Peso	3.4 kg

Número de parte **0 601 274 734**
Incluye: 1 lija de banda, bolsa recolectora de polvo, empuñadura extraíble para lijar

Lijadora Orbital

GSS 140 A 1297.0

- ▶ La solución en la palma de la mano: excelentes resultados para rincones y acabados finos.
- ▶ Lijadora extremadamente silenciosa y prácticamente exenta de vibraciones.
- ▶ Larga vida útil debido a los rodamientos de esferas sellados.
- ▶ Sistema exclusivo Easy-Fit de fijación por medio de grapas, para hacer más fácil y rápido el cambio de las hojas de lija.
- ▶ Sistema microfiltro Bosch, que remueve hasta un 90% del polvo generado en el trabajo.



Potencia	180 W
Oscilaciones sin carga	24,000 opm
Diámetro de órbita	1.6 mm
Base de la lija	113 x 105 mm
Hoja de la lija (sistema de grapas)	115 x 140 mm
Peso	1.4 kg

Número de parte **0 601 297 060**
Incluye: recolector de polvo con sistema microfiltro, hoja de lija, base para perforación de lijas

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 185 mm
Hoja de la lija	93 x 230 mm
Peso	1.7 kg

Número de parte **0 601 070 760**
Incluye: 1 hoja de lija 120 Red Wood Top (velcro), 1 hoja de lija 120 Red Wood Top (sin velcro), base perforadora, recolector de polvo con sistema microfiltro

Lijadora Orbital

GSS 280 A 1293.0

- ▶ Potente y liviana.
- ▶ Fácil manejo con una sola mano.
- ▶ Ideal para medianas superficies planas.
- ▶ Empuñadura Softgrip.
- ▶ Bajo nivel de vibración.
- ▶ Sistema de aspirado de polvo integrado.
- ▶ Ergonómica y liviana.
- ▶ Empuñadura frontal para mayor firmeza.
- ▶ Fijación de lija con sistema velcro o convencional.



Potencia	330 W
Oscilaciones sin carga	22,000 opm
Diámetro de órbita	2.4 mm (3/32")
Placa ancho	114 mm
Lijadora: longitud	226 mm
Peso	2.6 kg

Número de parte **0 601 293 034**
Incluye: hoja de lija (grano 120), bolsa recolectora de polvo y base para perforar

Herramientas Eléctricas Bosch | 65

Lijadora Excéntrica

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 velcro microplast: fijación rápida y fácil de la lija.



Potencia	250 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	7,500 - 12,000 rpm
Oscilaciones s/ carga	15,000 - 24,000 opm
Diámetro de órbita	2.5 mm
Disco de lija	125 mm (5")
Peso	1.3 kg

Número de parte **0 601 387 500**
Incluye: recolector de polvo con sistema microfiltro, plato de lija suave (standard), 1 disco de lija (velcro)

Lijadora Excéntrica

GEX 125-150 AVE 137B.1

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



Potencia	400 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	5,500 - 12,000 rpm
Oscilaciones s/ carga	11,000 - 24,000 opm
Diámetro de órbita	4.0 mm
Disco de lija	125/150 mm (5" / 6")
Peso	2.4 kg

Número de parte **0 601 37B 100**
Incluye: platos de lija (125 mm y 150 mm) Microfiltro Dustbox, empuñadura auxiliar y adaptador para aspiradora de polvo (diámetros mayores)

Router 1 HP

GKF 600 160A.0

- ▶ La más compacta fresadora laminadora del mercado, con una carcasa de aluminio resistente y liviana, facilitando las operaciones.
- ▶ Práctica y versátil para perfilar, alinear, ranurar o embutir herrajes de puertas.
- ▶ Potente motor de 600 W para múltiples aplicaciones.
- ▶ Manejo perfecto gracias al formato compacto y a la empuñadura ergonómica con revestimiento engomado.
- ▶ Microajuste sencillo y rápido: el selector y la escala nítida garantizan especial precisión en los fresados.



Potencia	600 W
Velocidad sin carga	33,000 rpm
Fresa	6 - 8 mm (1/4")
Peso	1.5 kg

Número de parte **0 601 60A 0G0**
Incluye: , pinza de sujeción de 1/4", llave de tuercas, maletín de transporte

Base de inmersión para GKF 600

TE 600 160A.8

- ▶ Compacta, transforma la GKF 600 en una fresadora de inmersión ideal para acabados finos.
- ▶ Encastre fácil sin necesidad de llaves, gracias a la abrazadera localizada en la parte trasera de la base.
- ▶ Acabado perfecto: acción de inmersión suave y precisa.
- ▶ Fácil ajuste microfino de profundidad con escala.
- ▶ Empuñaduras ergonómicas con revestimiento engomado.



Profundidad de inmersión	55 mm
Abertura de base	54 mm
Diámetro máximo de la punta	44 mm
Peso	1.5 kg

Número de parte **0 601 60A 800**



66 | Herramientas Eléctricas Bosch

Router 2 1/4 HP

1617 EVS 1617.7

- ▶ El diseño compacto para la mayor precisión.
- ▶ Velocidad variable: ajuste de velocidad para las diversas aplicaciones y materiales. Arranque suave.
- ▶ Carcasa de magnesio más ligera y protector contra astillas, con empuñaduras de madera.
- ▶ Ajuste de precisión.
- ▶ Sistema de ajuste de profundidad de la fresa gruesa y microfina con indicador de profundidad reconfigurable para ajuste de profundidad rápido y preciso.
- ▶ Diseño con precisión de centralización. Manijas clásicas de madera dura para comodidad y elegancia.



Potencia	1,400 W
Pinza de sujeción	1/4", 3/8", 1/2", 8 mm
Velocidad sin carga	8,000 - 25,000 rpm
Peso	3.8 kg

Número de parte **0 601 617 763**
Incluye: 2 pinzas de sujeción 1/4" y 1/2" y llave de tuercas

Router

GFF 1600 CE 1624.0

- ▶ Potente motor y con Constant-Response (velocidad constante incluso con carga).
- ▶ Sistema de ajuste microfino de hasta 41 mm.
- ▶ Interruptor en el puño de la fresadora: control total del trabajo.
- ▶ Velocidad variable: acabado perfecto en las más variadas aplicaciones.
- ▶ Soft Start: torque inicial suave para mayor precisión.



Potencia	1,600 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	10,000 - 25,000 rpm
Pinza de sujeción	6 - 8 mm / 1/4"
Profundidad de inmersión	41 mm
Peso	4.3 kg

Número de parte **0 601 624 0G1**
Incluye: guía paralela, pinzas de sujeción 1/4", 6 mm y 8 mm, llave sextavada

Router

GOF 1600 CE 1624.0

- ▶ Potente motor y con Constant-Response (velocidad constante incluso con carga).
- ▶ Suave acción de inmersión y sistema de ajuste microfino: trabajos precisos en cualquier posición.
- ▶ Interruptor en el puño de la fresadora: control total del trabajo.
- ▶ Velocidad variable: acabado perfecto en las más variadas aplicaciones.
- ▶ Soft Start: torque inicial suave para mayor precisión.



Potencia	1,600 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	10,000 - 25,000 rpm
Pinza de sujeción	6 - 8 mm / 1/4"
Profundidad de inmersión	76 mm
Peso	5.8 kg

Número de parte **0 601 624 0G0**
Incluye: guía paralela, pinzas de sujeción 1/4", 6 mm y 8 mm, llave sextavada

Sierra Sable

GSA 1100 E 164C.8

- ▶ La mejor relación peso/potencia de la clase: más rapidez y practicidad al trabajo.
- ▶ Diseño ergonómico y bajo peso: trabajo sin fatiga.
- ▶ Exclusivo gancho de sierra para almacenamiento.
- ▶ Sistema de iluminación con 2 leds integrados a la herramienta: precisión y productividad en ambientes oscuros.
- ▶ Sistema de cambio rápido de hojas: dispensa el uso de herramientas.



Potencia	1,100 W
Velocidad sin carga	0 - 2,700 cpm
Distancia del golpe	1 - 1/8" (28 mm)
Longitud	49.5 cm
Peso	3.8 kg

Número de parte **0 601 64C 8G0**
Incluye: hoja multiuso, maletín de transporte

Herramientas Eléctricas Bosch | 67

Pistola de Calor

GHG 630 DCE 194C.7

- ▶ Única con pantalla de cristal líquido con ajuste de temperatura según el material (de 10 en 10 grados): madera, metal, plástico, pinturas, etc.
- ▶ Control de la temperatura de la base mantenida en 50 °C.
- ▶ Empuñadura tipo pistola con revestimiento Soft Grip.
- ▶ 3 niveles de flujo de aire.
- ▶ Thermo Stop: apaga el aparato en caso de altas temperaturas.
- ▶ Constant Electronic y uso estacionario posible.



Potencia	1,500 W
Temperatura	50 - 600 °C
Flujo de aire	110 / 250 / 400 l/min
Peso	0.97 kg

Número de parte **0 601 94C 734**

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.



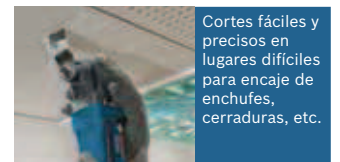
Potencia	250 W
Oscilaciones s/ carga	8,000 - 20,000 opm
Ángulo de oscilación	1.4°
Peso	1.5 kg

Número de parte **0 601 230 0G0**
Incluye: maletín de transporte, llave Allen, adaptador FEIN AC, corte de entrada, segmento de hoja, base tipo delta, 5 lijas

Hace todo **más fácil**



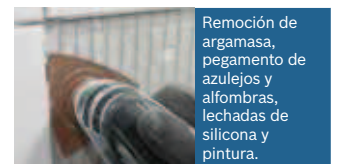
Cortes al ras de la superficie para instalación de pisos, por ejemplo.



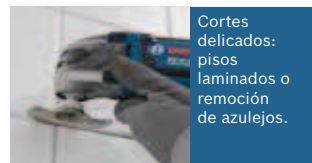
Cortes fáciles y precisos en lugares difíciles para encaje de enchufes, cerraduras, etc.



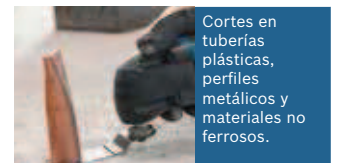
Cortes de entrada en madera maciza, plástico y yeso acartonado.



Remoción de argamasa, pegamento de azulejos y alfombras, lechadas de silicona y pintura.



Cortes delicados: pisos laminados o remoción de azulejos.



Cortes en tuberías plásticas, perfiles metálicos y materiales no ferrosos.



Remoción y preparación de pintura en madera.



Lijado extremadamente fino en lugares de difícil acceso.