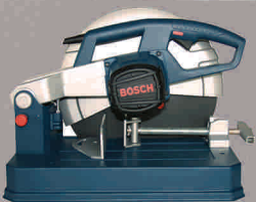




BOSCH

Innovación para tu vida



Herramientas eléctricas industriales

Conozca a ROBERT BOSCH AG

Bosch AG fue fundada en Stuttgart, Alemania en 1886 por Robert Bosch, y hoy en día cuenta con 125 años de experiencia en el rubro de herramientas eléctricas. Bosch AG en el 2010 alcanzó una facturación mayor a 46,000 millones de Euros en los sectores industriales, construcción y bienes de consumo.

Bosch emplea a más de 280,000 profesionales a nivel mundial, invierte cada año más de 3,500 millones de Euros en investigación y desarrollo, en 2010 inscribió más de 3,800 patentes en todo el mundo.



Bosch es líder en innovación y tecnología, sus innovaciones aportan ventajas evidentes a los profesionales de la industria. Su política de constante diálogo con usuarios de la industria y talleres, así como las importantes inversiones en investigación y desarrollo permiten que los mismos usuarios creen innovaciones para los profesionales más exigentes.



Presencia internacional

El Grupo Bosch está conformado por Robert Bosch GmbH y sus más de 300 delegaciones en más de 60 países a nivel mundial, este grupo cuenta con más de 264 centros de producción. Su extensa red de fabricación, comercialización y servicio son las bases de su crecimiento, actualmente el Grupo Bosch cuenta con representantes comerciales en alrededor de 150 países.

125
Años



Bosch
1886-2011

Calidad certificada

Las herramientas eléctricas de la línea azul de Bosch son sinónimo de calidad, precisión y robustez, están diseñadas para trabajos continuos y pesados, principalmente en el área industrial.

Bosch trabaja en estrecha colaboración con profesionales en la industria y talleres para probar las herramientas en las más duras condiciones de trabajo. El objetivo de Bosch es crear herramientas absolutamente fiables que permitan al usuario realizar un trabajo más efectivo, cómodo y seguro.

Todas las herramientas eléctricas Bosch poseen las certificaciones ISO: 9001, 14001, 18000, TS 16949 y OHSAS 18001.



Amoladora angular 9"

GWS 26-230

Código pedido **1000038**

Características técnicas

Potencia	2,600 W
Peso	5,2 kg
Ø de Disco	9" (230 mm)
Ø de Disco flap	7" (180 mm)
Rotación	6,500 rpm

Incluye

1 Guarda de protección, 1 llave de apriete y 1 empuñadura auxiliar con control de vibración.



Accesorios



Disco de corte 9"	1000216
Disco de desbaste 9"	1000219
Disco de diamante UP 9"	1000225

• Ver más accesorios pag. 50, 51

Amoladora angular 9"

GWS 24-230 LVI

Código pedido **1003093**

Características técnicas

Potencia	2,400 W
Peso	5,5 kg
Ø de Disco	9" (230 mm)
Ø de Disco flap	7" (180 mm)
Rotación	6,500 rpm

Incluye

1 Guarda de protección, 1 llave de apriete y 1 empuñadura auxiliar con control de vibración.



Accesorios



Disco de corte 9"	1000216
Disco de desbaste 9"	1000219
Disco flap plano 7"	1003540

• Ver más accesorios pag. 50, 51

Nuevo

Amoladora angular 9"

GWS 24-230

Código pedido **1000037**

Características técnicas

Potencia	2,400 W
Peso	5,4 kg
Ø de Disco	9" (230 mm)
Ø de Disco flap	7" (180 mm)
Rotación	6,500 rpm

Incluye

1 Guarda de protección, 1 llave de apriete y 1 empuñadura auxiliar con control de vibración.



Accesorios



Disco de corte 9"	1000216
Disco de desbaste 9"	1000219
Disco flap plano 7"	1003540

• Ver más accesorios pag. 50, 51

Amoladora angular 9"

GWS 21-230

Código pedido **1000035**

Características técnicas

Potencia	2,100 W
Peso	4,2 kg
Ø de Disco	9" (230 mm)
Ø de Disco flap	7" (180 mm)
Rotación	6,500 rpm

Incluye

1 Guarda de protección, 1 llave de apriete y 1 empuñadura auxiliar con control de vibración.



Accesorios



Disco de corte 9"	1000216
Disco de desbaste 9"	1000219
Disco de diamante UP 9"	1000225

• Ver más accesorios pag. 50, 51

Amoladora angular 7"

GWS 24-180

Código pedido **1000034**

Características técnicas

Potencia	2,400 W
Peso	5,2 kg
Ø de Disco	7" (180 mm)
Ø de Disco flap	7" (180 mm)
Rotación	8,500 rpm

Incluye

1 Guarda de protección, 1 llave de apriete y 1 empuñadura auxiliar con control de vibración.



Accesorios



Disco de corte 7"	1000215
Disco de desbaste 7"	1000218
Disco flap plano 7"	1003540

• Ver más accesorios pag. 50, 51

Amoladora angular 7"

GWS 22-180 LVI

Código pedido **1003090**

Características técnicas

Potencia	2,200 W
Peso	5,3 kg
Ø de Disco	7" (180 mm)
Ø de Disco flap	7" (180 mm)
Rotación	8,500 rpm

Incluye

1 Guarda de protección, 1 llave de apriete y 1 empuñadura auxiliar con control de vibración.



Accesorios



Disco de corte 7"	1000215
Disco de desbaste 7"	1000218
Disco flap plano 7"	1003540

• Ver más accesorios pag. 50, 51

Nuevo

Amoladora angular 7"

GWS 21-180

Código pedido **1000033**

Características técnicas

Potencia	2,100 W
Peso	4,2 kg
Ø de Disco	7" (180 mm)
Ø de Disco flap	7" (180 mm)
Rotación	8,500 rpm

Incluye

1 Guarda de protección, 1 llave de apriete y 1 empuñadura auxiliar con control de vibración.



Accesorios



Disco de corte 7"	1000215
Disco de desbaste 7"	1000218
Disco flap cónico 7"	1003545

• Ver más accesorios pag. 50, 51

Miniamoladora angular 5"

GWS 15-125 CIH

Código pedido **1002631**

Características técnicas

Potencia	1,500 W
Peso	2,3 kg
Ø de Disco	5" (125 mm)
Ø de Disco flap	5" (125 mm)
Rotación	11,000 rpm

Incluye

1 Guarda de protección, 1 llave de apriete y 1 empuñadura auxiliar con control de vibración.



Accesorios



Disco de corte 4 1/2"	1000214
Disco de desbaste 4 1/2"	1000217
Disco de diamante UPE	1002536

• Ver más accesorios pag. 50, 51

Miniamoladoras

Miniamoladora angular 5" GWS 14-125 INOX

Código pedido **1003672**

Características técnicas

Potencia	1,400 W
Peso	2,2 kg
Ø de Disco	5" (125 mm)
Ø de Disco flap	5" (125 mm)
Rotación	2,200 - 7,500 rpm

Incluye

1 Guarda de protección, 1 llave de apriete y 1 empuñadura auxiliar con control de vibración.



Nuevo



Accesorios



Disco de corte 4 1/2" **1000214**
 Disco de desbaste 4 1/2" **1000217**
 Disco de diamante UPE **1002536**

• Ver más accesorios pag. 50, 51

Miniamoladora angular 5" GWS 14-125 CIE

Código pedido **1000049**

Características técnicas

Potencia	1,400 W
Peso	2,2 kg
Ø de Disco	5" (125 mm)
Ø de Disco flap	5" (125 mm)
Rotación	2,800 - 11,000 rpm

Incluye

1 Guarda de protección, 1 llave de apriete y 1 empuñadura auxiliar con control de vibración.



Accesorios



Disco de corte 4 1/2" **1000214**
 Disco de desbaste 4 1/2" **1000217**
 Disco flap cónico 4 1/2" **1003543**

• Ver más accesorios pag. 50, 51

Miniamoladora angular 5" GWS 11-125 CI

Código pedido **1002630**

Características técnicas

Potencia	1,100 W
Peso	2,0 kg
Ø de Disco	5" (125 mm)
Ø de Disco flap	5" (125 mm)
Rotación	11,000 rpm

Incluye

1 Guarda de protección, 1 llave de apriete y 1 empuñadura auxiliar con control de vibración.



Accesorios



Disco de corte 4 1/2" **1000214**
 Disco de desbaste 4 1/2" **1000217**
 Disco flap plano 4 1/2" **1003537**

• Ver más accesorios pag. 50, 51

Miniamoladora angular 5" GWS 10-125

Código pedido **1002627**

Características técnicas

Potencia	1,000 W
Peso	2,1 kg
Ø de Disco	5" (125 mm)
Ø de Disco flap	5" (125 mm)
Rotación	11,000 rpm

Incluye

1 Guarda de protección, 1 llave de apriete y 1 empuñadura auxiliar con control de vibración.



Accesorios



Disco de corte 4 1/2" **1000214**
 Disco de desbaste 4 1/2" **1000217**
 Disco de diamante UPE **1002536**

• Ver más accesorios pag. 50, 51

Miniamoladora angular 4 1/2" GWS 8-115

Código pedido **1003089**

Características técnicas

Potencia	850 W
Peso	1,7 kg
Ø de Disco	4 1/2" (115 mm)
Ø de Disco flap	4 1/2" (115 mm)
Rotación	11,000 rpm

Incluye

1 Guarda de protección, 1 llave de apriete y 1 empuñadura auxiliar.



Accesorios



Disco de corte 4 1/2" **1000214**
 Disco de desbaste 4 1/2" **1000217**
 Disco flap plano 4 1/2" **1003537**

• Ver más accesorios pag. 50, 51

Aplicaciones

La miniamoladora angular GWS 8-115 corta, desbasta y cepilla en metal (según accesorio), gracias a su tamaño y peso reducido se convierte en una herramienta muy versátil que puede ser utilizada en cerrajerías, metal mecánicas, talleres automotrices, muellerías, etc



Tip útil

La seguridad es lo primero, utilice ropa adecuada de trabajo cuando trabaje con una amoladora: guantes de cuero, lentes de seguridad, protección auditiva, mascarilla anti polvo.

Miniamoladora angular 4 1/2" GWS 7-115 ET

Código pedido **1002732**

Características técnicas

Potencia	720 W
Peso	1,5 kg
Ø de Disco	4 1/2" (115 mm)
Ø de Disco flap	4 1/2" (115 mm)
Rotación	2,800 - 9,300 rpm

Incluye

1 Guarda de protección, 1 llave de apriete y 1 empuñadura auxiliar con control de vibración.



Nuevo



Accesorios



Disco de corte 4 1/2" **1000214**
 Disco de desbaste 4 1/2" **1000217**
 Disco de diamante UPE **1002536**

• Ver más accesorios pag. 50, 51

Miniamoladora angular 4 1/2" GWS 6-115

Código pedido **1000047**

Características técnicas

Potencia	670 W
Peso	1,4 kg
Ø de Disco	4 1/2" (115 mm)
Ø de Disco flap	4 1/2" (115 mm)
Rotación	11,000 rpm

Incluye

1 Guarda de protección, 1 llave de apriete y 1 empuñadura auxiliar con control de vibración.



Accesorios



Disco de corte 4 1/2" **1000214**
 Disco de desbaste 4 1/2" **1000217**
 Disco flap cónico 4 1/2" **1003543**

• Ver más accesorios pag. 50, 51

Lijadora angular 7" GWS 22 U

Código pedido **1000071**

Características técnicas

Potencia	2,200 W
Peso	4,3 kg
Ø de Disco	7" (180 mm)
Ø Cepillo de acero	5" (125 mm)
Rotación	5,000 rpm

Incluye

1 Plato de goma.



Nuevo

Aplicaciones

La lijadora angular GWS 22 U es una potente herramienta diseñada para realizar trabajos de lijado en metal y madera y otras superficies. Puede ser utilizada por una gran gama de profesionales en pintura, carpintería, cerrajería, fabricantes de muebles, chapería, etc.



Tip útil

Un consejo útil para arreglar rayones en la pintura de un automóvil es seleccionar el grano de lija a usar según la profundidad de la ralladura. Para ralladuras superficiales solo en el barnizado utilice una lija de grano 360 y para rayones profundos que afecten la capa de pintura una lija de grano 180.

Pulidora angular 7" GPO 12

Código pedido **1000044**

Características técnicas

Potencia	1,200 W
Peso	3,2 kg
Ø de Plato	7" (180 mm)
Ø de Bonete	8" (203 mm)
Ø de Plato de lija	7" (180 mm)
Rotación	2,100 rpm

Incluye

1 plato de goma y 1 bonete de algodón.



Rectificadora 500 W GGG 27 L

Código pedido **1000051**

Características técnicas

Potencia	500 W
Peso	1,5 kg
Ø Cuello del eje	43 mm
Ø de Muelas	25 mm
Pinzas de sujeción	8 mm
Rotación	27,000 rpm

Incluye

2 llaves de boca.



Martillo demoledor 27 Kg GSH 27

Código pedido **1000004**

Características técnicas

Potencia	1,900 W
Peso	29 kg
Impactos por minuto	1,000 ipm
Fuerza de impacto	60 J
Tipo de encastre	hexagonal



Accesorios



Cinzel plano 520 mm	1000156
Cinzel punta 520 mm	1000157
Cinzel punta 400 mm	1000158

• Ver más accesorios pag. 58

Aplicaciones

El martillo demoledor GSH 27 es utilizado para la demolición de hormigón armado, pilares, lozas, picado de pavimento, ruptura de capa asfáltica para la instalación de redes de gas y agua.



Tip útil

Para realizar un trabajo eficiente de picado/demolición, es necesario manejar la herramienta en posición semi vertical, con una inclinación de 30° así evitaremos que el cinzel quede clavado en el material, también se debe evitar recargarse sobre la herramienta para no ocasionar un sobre carga del motor, la herramienta debe trabajar solo con su propio peso.

Martillo demoledor 16 kg GSH 16

Código pedido **1000005**

Características técnicas

Potencia	1,750 W
Peso	16,7 kg
Impactos por minuto	1,300 ipm
Fuerza de impacto	45 J
Tipo de encastre	hexagonal

Incluye

1 Empuñadura auxiliar, 1 paño de limpieza y 1 maletín de transporte.



Accesorios



Cinzel plano 520 mm	1000156
Cinzel punta 520 mm	1000157
Cinzel punta 400 mm	1000158

• Ver más accesorios pag. 58

Martillo demoledor 11 kg GSH 11 E

Código pedido **1002878**

Características técnicas

Potencia	1,500 W
Peso	10,1 kg
Impactos por minuto	900 - 1,890 ipm
Fuerza de impacto	6-25 J
Tipo de encastre	SDS-MAX

Incluye

1 Empuñadura auxiliar, 1 paño de limpieza, y 1 tubo de grasa.



Accesorios



Cinzel punta SDS-max	1000152
Cinzel plano SDS-max	1000155
Cinzel asfalto SDS-max	1000151

• Ver más accesorios pag. 57

Martillos demoledores/perforadores

Martillo demoledor 5 Kg GSH 5 CE

Código pedido **1002731**

Características técnicas

Potencia	1,150 W
Peso	5.8 kg
Impactos por minuto	1,300 - 2,900 ipm
Fuerza de impacto	2 - 13 J
Tipo de encastre	SDS-MAX

Incluye

1 Empuñadura auxiliar, 1 cincel punta, 1 paño de limpieza, y 1 tubo de grasa.



Accesorios

Cincel punta SDS-max	1000152
Cincel plano SDS-max	1000155

• Ver más accesorios pag. 57

Martillo perforador 7 Kg GBH 7-46 DE

Código pedido **1000002**

Características técnicas

Potencia	1,350 W
Peso	7,9 kg
Fuerza de impacto	2 - 13 J/15 J
Ø Broca maciza	45 mm
Ø Broca pasante	80 mm
Rotación	145 - 280 rpm
Tipo de encastre	SDS-MAX

Incluye

1 Empuñadura auxiliar, 1 paño de limpieza, y 1 tubo de grasa.



Accesorios

Cincel punta SDS-max	1000152
Cincel plano SDS-max	1000155
B. SDS-max (32x400 mm)	1003532

• Ver más accesorios pag. 56, 57

Martillo perforador 5 Kg GBH 5-40 DCE

Código pedido **1000001**

Características técnicas

Potencia	1,150 W
Peso	6,4 kg
Fuerza de impacto	2 - 10/11 J
Ø Broca maciza	40 mm
Ø Broca pasante	150 mm
Rotación	0 - 170/340 rpm
Tipo de encastre	SDS-MAX

Incluye

1 Empuñadura auxiliar, 1 paño de limpieza, y 1 tubo de grasa.



Accesorios

Cincel punta SDS-max	1000152
Cincel plano SDS-max	1000155
B. SDS-max (32x600 mm)	1003533

• Ver más accesorios pag. 56, 57

Martillo perforador 3 kg GBH 3-28 DRE

Código pedido **1002728**

Características técnicas

Potencia	800 W
Peso	3,5 kg
Fuerza de impacto	0 - 3.5 J
Ø Hormigón	28 mm
Ø Acero/madera	13/30 mm
Rotación	0 - 900 rpm
Tipo de encastre	SDS-PLUS

Incluye

1 Empuñadura auxiliar, 1 tope de profundidad.



Accesorios

Cincel punta SDS-plus	1000150
Punzon SDS-plus	1000149
B. SDS-plus (12x266 mm)	1000165

• Ver más accesorios pag. 56, 57

Martillo perforador 11 Kg GBH 11 DE

Código pedido **1000003**

Características técnicas

Potencia	1,500 W
Peso	11,1 kg
Fuerza de impacto	5 - 18 J
Ø Broca maciza	52 mm
Ø Broca pasante	80 mm
Rotación	120 - 250 rpm
Tipo de encastre	SDS-MAX

Incluye

1 Empuñadura auxiliar, 1 paño de limpieza, y 1 tubo de grasa y 1 maletín de transporte.



Accesorios

Cincel punta SDS-max	1000152
Cincel plano SDS-max	1000155
B. SDS-max (32x800 mm)	1003534

• Ver más accesorios pag. 56, 57

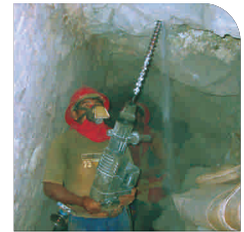
Aplicaciones

El martillo perforador/demoledor GBH 11 DE es una potente herramienta para aplicaciones en minería, para perforación de roca, facilita de gran manera la perforación de anfos (huecos para dinamita). Cuenta con gran potencia, peso reducido y diseño compacto para un trabajo cómodo y rápido.



Tip útil

Quando realice perforaciones en roca se recomienda hacer pausas y extraer la broca del material, de esta manera evitara el sobre calentamiento de la broca y el desgaste prematuro de la misma.



Martillo perforador 4 Kg GBH 4-32 DFR

Código pedido **1002370**

Características técnicas

Potencia	900 W
Peso	4,7 kg
Fuerza de impacto	5 J
Ø Hormigón	32 mm
Ø Acero/madera	13/30 mm
Rotación	0 - 760 rpm
Tipo de encastre	SDS-PLUS

Incluye

1 Empuñadura auxiliar, 1 paño de limpieza, y 1 tubo de grasa.



Accesorios

Cincel punta SDS-plus	1000150
Punzon SDS-plus	1000149
B. SDS-plus (13x200 mm)	1000166

• Ver más accesorios pag. 56, 57

Martillo perforador 2 kg GBH 2-24 DFR

Código pedido **1000007**

Características técnicas

Potencia	680 W
Peso	2,4 kg
Fuerza de impacto	2,4 J
Ø Hormigón	24 mm
Ø Acero/madera	13/30 mm
Rotación	0 - 870 rpm
Tipo de encastre	SDS-PLUS

Incluye

1 Empuñadura auxiliar, 1 tope de profundidad y 1 maletín de transporte.



Accesorios

Cincel punta SDS-plus	1000150
Punzon SDS-plus	1000149
B. SDS-plus (10x150 mm)	1000162

• Ver más accesorios pag. 56, 57

Martillo perforador 2 kg GBH 2-24 DSE

Código pedido **1000008**

Características técnicas

Potencia	680 W
Peso	2,4 kg
Fuerza de impacto	2,4 J
Ø Hormigón	24 mm
Ø Acero/madera	13/30 mm
Rotación	0 - 870 rpm
Tipo de encastre	SDS-PLUS

Incluye

1 Empuñadura auxiliar, 1 tope de profundidad y 1 maletín de transporte.



Accesorios

Cinzel punta SDS-plus	1000150
Punzon SDS-plus	1000149
B. SDS-plus (10x150 mm)	1000162

• Ver más accesorios pag. 56, 57

Vibrador de hormigón 1,400 W GVC 20 EX

Código pedido **1000073**

Características técnicas

Potencia	1,400 W
Peso	5,5 kg
Ø de botellón	35 mm
Largo de botellón	288 mm
Largo de manguera	3,5 m
Amplitud	4,3 mm
Frecuencia de vibración	20,000 vpm

Incluye

1 manguera vibradora con botellón acoplado.



Cortadora de diamante 5" GDC 14-40

Código pedido **1003103**

Características técnicas

Potencia	1,450 W
Peso	2,8 kg
Ø Disco de diamante	5" (125 mm)
Profundidad de corte	40 mm
Rotación	12,000 rpm



Nuevo

Accesorios

D. diamante UPE 4 1/2"	1000230
D. diamante CP (110 mm)	1002546

• Ver más accesorios pag. 52

Aplicaciones

La cortadora de diamante GDC 14-40 presta un gran desempeño en trabajos de corte en obra, gracias a su robustez y versatilidad de corte en múltiples materiales (según accesorio) tales como mármol, granito, piedra, azulejos, pisos, ladrillos, tejas, refractarios, columnas de hormigón y paredes.



Tip útil

Al momento de realizar un corte en mármol evite ocasionar desportillados o melladuras en el material, tomando en cuenta las siguientes recomendaciones corte siempre en el sentido de giro del disco y asegúrese que el disco atraviese toda la pieza así realizará un mejor corte.

Medidor de distancia laser GLM 250 VF

Código pedido **1003875**

Características técnicas

Pilas	4 x 1,5 V (LR03, AAA)
Peso	0,24 kg
Precisión de medición	± 1 mm
Rango de medición	0,05 - 250 m
Clase de láser	2

Incluye

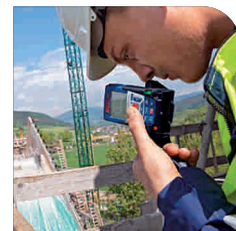
4 Pilas 1,5 V (LR03, AAA) y 1 estuche de protección.



Nuevo

Aplicaciones

El medidor de distancias laser GML 250 VF es útil para realizar la medición precisa de distancias en exteriores a plena luz del día o por la noche, facilita en gran manera la toma de medidas, calculo de áreas y volúmenes en general.



Tip útil

Si necesita medir una distancia desde el vértice de una esquina u otro lugar poco accesible, utilice el extensor metálico más para poder acceder a estos lugares y realizar una medición precisa.

Medidor de distancia laser GLM 150

Código pedido **1003820**

Características técnicas

Pilas	4 x 1,5 V (LR03, AAA)
Peso	0,24 kg
Precisión de medición	± 1 mm
Rango de medición	0,05 - 150 m
Clase de láser	2

Incluye

4 Pilas 1,5 V (LR03, AAA) y 1 estuche de protección.



Nuevo

Medidor de distancia laser DLE 70

Código pedido **1003077**

Características técnicas

Pilas	4 x 1,5 V (LR03, AAA)
Peso	0,18 kg
Precisión de medición	± 1,5 mm
Rango de medición	0,05 - 70 m
Clase de láser	2

Incluye

4 Pilas 1,5 V (LR03, AAA) y 1 estuche de protección.



Nuevo

Herramientas de medición/taladros

Nivel laser rotativo automático GRL 150 HV

Código pedido **1003521**

Características técnicas

Pilas	2 x 1,2 V NiMH(D)
Peso	1,8 kg
Precisión de medición	± 1 mm
Rango de autonivelación	± 8%
Tiempo de nivelación	30 seg.
Rango de medición	150 m
Clase de láser	2

Incluye

1 placa receptora de medida, 2 pilas 1.2 V NiMH (D) y 1 gafa de visión láser.



Aplicaciones

El nivel laser rotativo GRL 150 HV proyecta una línea laser horizontal o vertical para el alineado de superficies, reemplazando la nivelación manual con plomada, realiza nivelación automática en interiores o exteriores a plena luz del día o por la noche.



Tip útil

Cuando realice trabajos en exteriores a plena luz del día utilice las gafas de visión laser para tener una mejor visualización del haz de laser.

Detector digital de materiales DMF 10 ZOOM

Código pedido **1000069**

Características técnicas

Batería	1 x 9 V (6 LR61)
Peso	0,24 kg
Precisión de medición	± 5 mm
Materiales detectables	acero y cobre
Profundidad detección acero y cobre	100/80 mm

Incluye

1 Estuche de protección, 2 lápices marcadores y 1 batería 9 V (GLR61).



Aplicaciones

El detector de materiales DMF 10 ZOOM facilita la detección de tuberías metálicas, vigas de madera y conexiones eléctricas al momento de perforar o picar paredes, evitando fugas de agua, gas y corto circuitos eléctricos.



Tip útil

Cuando realice perforaciones en paredes evite dañar accidentalmente la instalación eléctrica, haciendo uso de la función ZOOM del equipo, la cual le permitirá aumentar la precisión de detección del material y así identificar de forma fácil la zona correcta para realizar la perforación.

Medidor de ángulos digital DWM 40 L

Código pedido **1002372**

Características técnicas

Pilas	4 x 1,5 V (LR 6, AA)
Peso	1 kg
Precisión de medición	± 0,1°
Longitud del brazo	40 cm
Rango de medición	0 a 220°

Incluye

1 Estuche de protección y 1 batería 1.5 V (LR 6, AA).



Aplicaciones

El medidor de ángulos DWM 40 L es ideal para calcular ángulos de forma rápida y precisa, facilita la medición de ángulos en la construcción de estructuras de todo tipo, sustituye a las escuadras manuales y reglas tradicionales.



Tip útil

Cuando realice perforaciones en paredes evite dañar accidentalmente la instalación eléctrica, haciendo uso de la función ZOOM del equipo, la cual le permitirá aumentar la precisión de detección del material y así identificar de forma fácil la zona correcta para realizar la perforación.

Medidor de inclinación digital DMM 60 L

Código pedido **1002371**

Características técnicas

Batería	1 x 9 V (DC 6 LR 61)
Peso	0,7 kg
Precisión de medición	0 - 90° ± 0,05° 1 - 89° ± 0,2°
Longitud	600 mm
Rango de medición	360°
Apagado automático	5 min

Incluye

1 Batería 9 V (DC 6 LR 61).



Taladro sin percusión 1,150 W GBM 23-2

Código pedido **1000022**

Características técnicas

Potencia	1,150 W
Peso	4,6 kg
Rotación	400(V1)/920 rpm (V2)
Ø Aluminio	28/18 mm
Ø Acero	23/13 mm
Ø Madera	50/35 mm
Tipo de encastre	Cónico

Incluye

1 Empuñadura auxiliar y 1 cuña de extracción.



Accesorios



Adaptador mandril **1000247**
Mandril 5/8" **1000258**

• Ver más accesorios pag. 64

Taladro sin percusión de base magnética 1,500 W GBM 32-4

Código pedido **1002626**

Características técnicas

Potencia	1,500 W
Peso	7,3 kg
Rotación	120 (V1)/185 rpm (V2) 265 (V3)/420 rpm (V4)
Ø Aluminio	50 mm
Ø Acero	32 mm
Ø Madera	70 mm
Tipo de encastre	Cónico

Incluye

1 Empuñadura auxiliar, 1 cuña de extracción y 1 base magnética.



Nuevo

Aplicaciones

El taladro de base magnética GBM 32-4 es práctico y útil para realizar trabajos de perforación en vigas metálicas de construcción, su base magnética permite la fijación de la herramienta para trabajos precisos de perforación en lugares poco accesibles o elevados.



Tip útil

Cuando realice trabajos de perforación en lugares elevados, debe hacer uso de la cadena de sujeción para evitar el desprendimiento del taladro de su base magnética por alguna mala operación al realizar la perforación.



Taladro con percusión 900 W GSB 30-2

Código pedido **1000031**

Características técnicas

Potencia	900 W
Peso	4.1 kg
Ø Hormigón	30/20 mm
Ø Acero	16/10 mm
Ø Madera	50/30 mm
Rotación	645 rpm (V1) 1,400 rpm (V2)

Incluye

1 Empuñadura auxiliar, 1 llave de mandril y 1 limitador de profundidad.



Accesorios

B. Impact (10x80 mm)	1000183
B. Multi material (6x60 mm)	1000185
B. HSS (5x86 mm)	1000191

• Ver más accesorios pag. 53, 54, 55

Taladro con percusión 800W GSB 20-2 RE

Código pedido **1002634**

Características técnicas

Potencia	800 W
Peso	2,5 kg
Ø Hormigón	20 mm
Ø Acero	13 mm
Ø Madera	40 mm
Rotación	0 - 1,100 rpm (V1) 3,000 rpm (V2)

Incluye

1 Empuñadura auxiliar y 1 tope de profundidad.



Accesorios

B. Impact (10x80 mm)	1000183
B. Multi material (6x60 mm)	1000185
B. HSS (5x86 mm)	1000191

• Ver más accesorios pag. 53, 54, 55

Taladro con percusión 800 W GSB 20-2

Código pedido **1002633**

Características técnicas

Potencia	800 W
Peso	2.5 kg
Ø Hormigón	20 mm
Ø Acero	13 mm
Ø Madera	40 mm
Rotación	1,100 rpm (V1) 3,000 rpm (V2)

Incluye

1 Empuñadura auxiliar, 1 tope de profundidad.



Accesorios

B. Impact (10x80 mm)	1000183
B. Multi material (6x60 mm)	1000185
B. HSS (5x86 mm)	1000191

• Ver más accesorios pag. 53, 54, 55

Taladro con percusión 700 W GSB 16 RE

Código pedido **1000028**

Características técnicas

Potencia	700 W
Peso	1.8 kg
Ø Hormigón	16 mm
Ø Acero	13 mm
Ø Madera	30 mm
Rotación	0 - 3,000 rpm

Incluye

1 Empuñadura auxiliar, 1 tope de profundidad y 1 maletín de transporte.



Accesorios

B. Impact (10x80 mm)	1000183
B. Multi material (6x60 mm)	1000185
B. HSS (5x86 mm)	1000191

• Ver más accesorios pag. 53, 54, 55

Taladro con percusión 600 W GSB 13 RE

Código pedido **1000026**

Características técnicas

Potencia	600 W
Peso	1.6 kg
Ø Hormigón	13 mm
Ø Acero	10 mm
Ø Madera	25 mm
Rotación	0 - 3,000 rpm

Incluye

1 Empuñadura auxiliar, 1 tope de profundidad y 1 maletín de transporte.



Accesorios

B. Impact (10x80 mm)	1000183
B. Multi material (6x60 mm)	1000185
B. HSS (5x86 mm)	1000191

• Ver más accesorios pag. 53, 54, 55

Atornillador 701 W GSR 6-45 TE

Código pedido **1000023**

Características técnicas

Potencia	701 W
Peso	1,35 kg
Ø de tornillos	6 mm
Rotación	0 - 4,500 rpm

Incluye

1 Maletín de transporte.



Nuevo

Herramientas inalámbricas

Taladro/atornillador sin percusión 18 V GSR 18 V

Código pedido **1002701**

Características técnicas

Batería	18 V (NiCd, 2,0 Ah)
Peso	2 kg
Niveles de torque	20
Ø Acero	11 mm
Ø Madera	32 mm
Rotación	0 - 450 rpm (V1) 1,450 rpm (V2)

Incluye

1 Cargador de batería y 1 batería 18 V (NiCd, 2,0 Ah).



Accesorios

B. Multi material (6x60 mm)	1000185
B. HSS (3x61 mm)	1000189
Batería 18 V, (NiCd 2.0 Ah)	1001480

• Ver más accesorios pag. 53, 54, 65

Taladro/atornillador sin percusión 14.4 V GSR 14.4 V

Código pedido **1002700**

Características técnicas

Batería	14,4 V (NiCd, 2,0 Ah)
Peso	1,9 kg
Niveles de torque	20
Ø Acero	10 mm
Ø Madera	32 mm
Rotación	0 - 400 rpm (V1) 1,400 rpm (V2)

Incluye

1 Cargador de batería y 1 batería 14,4 V (NiCd, 2,0 Ah).



Accesorios

B. Multi material (6x60 mm)	1000185
B. HSS (3x61 mm)	1000189
Batería 14,4 V, (NiCd 2.0 Ah)	1000235

• Ver más accesorios pag. 53, 54, 65

Taladro/atornillador sin percusión 14.4 V GSR 14.4 VE-2

Código pedido **1000012**

Características técnicas

Batería	14,4 V (NiHM, 2,6 Ah)
Peso	2,4 kg
Niveles de torque	15
Ø Acero	13 mm
Ø Madera	35 mm
Rotación	0 - 400 rpm (V1) 0 - 1,200 rpm (V2)

Incluye

1 Cargador de batería y 1 batería 14,4 V (NiHM, 2,6 Ah).



Accesorios

B. Multi material (6x60 mm)	1000185
B. HSS (3x61 mm)	1000189
Batería 14,4 V, (NiHM 2.6 Ah)	1001481

• Ver más accesorios pag. 53, 54, 65

Taladro/atornillador sin percusión 14.4 V GSR 14.4 V-LI

Código pedido **1002702**

Características técnicas

Batería	14,4 V (Li-Ion, 1,3 Ah)
Peso	1,5 kg
Niveles de torque	20
Ø Acero	13 mm
Ø Madera	28 mm
Rotación	0 - 450 rpm (V1) 1,450 rpm (V2)

Incluye

1 Cargador de batería y 1 batería 14,4 V (Li-Ion, 1,3 Ah)



Accesorios

B. Multi material (6x60 mm)	1000185
B. HSS (3x61 mm)	1000189
Batería 14,4 V (Li-Ion, 1,3 Ah)	1002208

• Ver más accesorios pag. 53, 54, 65

Taladro/atornillador sin percusión 14.4 V GSR 14.4 VE-2-LI

Código pedido **1003086**

Características técnicas

Batería	14,4 V (Li-Ion, 2,6 Ah)
Peso	2,3 kg
Niveles de torque	25
Ø Acero	13 mm
Ø Madera	45 mm
Rotación	0 - 380 rpm (V1) 0 - 1,700 rpm (V2)

Incluye

1 Cargador de batería, 1 batería 14,4 V (Li-Ion, 2,6 Ah) y 1 maletín de transporte.



Accesorios

B. Multi material (6x60 mm)	1000185
B. HSS (3x61 mm)	1000189
Batería 14,4 V (Li-Ion, 2,6 Ah)	1001345

• Ver más accesorios pag. 53, 54, 65

Taladro/atornillador con percusión 18 V GSB 18 V-LI

Código pedido **1003676**

Características técnicas

Batería	18 V (Li-Ion, 1,3 Ah)
Peso	1,6 kg
Niveles de torque	18
Ø Hormigón	13 mm
Ø Acero/madera	13/35 mm
Rotación	0 - 500 rpm (V1) 1,700 rpm (V2)

Incluye

1 Cargador de batería y 1 batería 18 V (Li-Ion, 1,3 Ah).



Accesorios

B. Impact (10x80 mm)	1000183
B. Multi material (6x60 mm)	1000185
Batería 18 V (Li-Ion, 1,3 Ah)	1000234

• Ver más accesorios pag. 53, 54, 55, 65

Taladro/atornillador con percusión 14.4 V GSB 14.4 VE-2-LI

Código pedido **1002868**

Características técnicas

Batería	14,4 V (Li-Ion, 2,6 Ah)
Peso	2,3 kg
Niveles de torque	25
Ø Hormigón	14 mm
Ø Acero/madera	13/45 mm
Rotación	0 - 380 rpm (V1) 1,700 rpm (V2)

Incluye

1 Cargador de batería y 1 batería 14,4 V (Li-Ion, 2,6 Ah).



Accesorios

B. Impact (10x80 mm)	1000183
B. Multi material (6x60 mm)	1000185
Batería 14,4 V (Li-Ion, 2,6 Ah)	1001345

• Ver más accesorios pag. 53, 54, 55, 65

Aplicaciones

El Taladro/atornillador con percusión GSB 14,4 VE-2-LI es una excelente herramienta para trabajos de atornillado y perforación. Permite realizar trabajos de instalación en general en cualquier lugar sin depender de una toma de corriente. Esencial para instaladores de antenas, técnicos en telecomunicaciones e instalaciones de campo.



Tip útil

Para evitar dañar las ranuras de la cabeza del tornillo, debe seleccionar los bits adecuados de acuerdo al tipo y tamaño de las ranuras del tornillo.

Atornillador de impacto 14.4 V GDR 14.4 V-LI

Código pedido **1002874**

Características técnicas

Batería	14.4 V (Li-Ion, 1.3 Ah)
Peso	1.4 kg
Ø del tornillo	7 mm
Impactos por minuto	0 - 3,200 ipm
Rotación	0 - 2,800 rpm

Incluye

1 Cargador de batería y 1 batería 14.4 V (Li-Ion, 1.3 Ah).



Nuevo

powered by
**Li-Ion
technology**

Accesorios



Batería 14.4 V (Li-Ion, 1.3 Ah) **1002208**

• Ver más accesorios pag. 65

Aplicaciones

El atornillador de impacto GDR 14.4 V-LI permite realizar trabajos de atornillado y desatornillado en metal y hormigón en lugares estrechos o por encima de la cabeza como ser: instalación de ductos de aire, fijación de cañerías de gas mediante abrazaderas, etc.



Típ útil

Utilice el led de iluminación del atornillador para realizar trabajos en lugares de difícil acceso y con escasa iluminación.

Atornillador de impacto 10.8 V GDR 10.8 V-LI

Código pedido **1003095**

Características técnicas

Batería	10.8 V (Li-Ion, 1.3 Ah)
Peso	1 kg
Impactos por minuto	3,000 ipm
Ø de tornillos	6 mm
Rotación	0 - 1,800 rpm

Incluye

1 Cargador de batería y 1 batería 10.8 V (Li-Ion, 1.3Ah).



powered by
**Li-Ion
technology**

Accesorios



Batería 10.8 V (Li-Ion, 1.3 Ah) **1003821**

• Ver más accesorios pag. 65

Atornillador 10.8 V GSR 10.8 V LI-2

Código pedido **1002704**

Características técnicas

Batería	10.8 V, (Li-Ion, 1.3 Ah)
Peso	1.1 kg
Niveles de torque	20
Ø de tornillos	7 mm
Rotación	0 - 400 rpm (V1) 0 - 1,100 rpm (V2)

Incluye

1 Cargador de batería y 1 batería 10.8 V, (Li-Ion, 1.3 Ah).



powered by
**Li-Ion
technology**

Accesorios



Batería 10.8 V (Li-Ion, 1.3 Ah) **1003821**

• Ver más accesorios pag. 65

Atornillador angular 10.8 V GWI 10.8 V-LI

Código pedido **1002703**

Características técnicas

Batería	10.8 V (Li-Ion, 1.3 Ah)
Peso	1.1 kg
Niveles de torque	7
Ø de tornillos	5 mm
Rotación	0 - 585 rpm

Incluye

1 Cargador de batería y 1 batería 10.8 V (Li-Ion, 1.3 Ah).



Nuevo

powered by
**Li-Ion
technology**

Accesorios

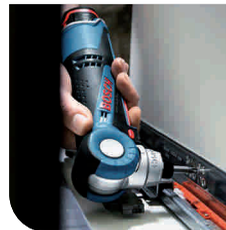


Batería 10.8 V (Li-Ion, 1.3 Ah) **1003821**

• Ver más accesorios pag. 65

Aplicaciones

El atornillador angular GWI 10.8 V-LI gracias a su cabeza giratoria ajustable permite realizar trabajos de atornillado y destornillado en lugares muy estrechos y de difícil acceso como ser: mecanismos de frenos en automóviles, estantes empotrados, etc.



Típ útil

Evite daños en las ranuras de los tornillos utilizando un nivel de torque apropiado, según el tipo y dureza del material en el cual este trabajando.

Atornillador 10.8 V GSR 10.8 V-LI

Código pedido **1003096**

Características técnicas

Batería	10.8 V (Li-Ion, 1.3 Ah)
Peso	0.8 kg
Niveles de torque	10
Ø de tornillos	6 mm
Rotación	0 - 500 rpm

Incluye

1 Cargador de batería y 1 batería 10.8 V (Li-Ion, 1.3 Ah).



Nuevo

powered by
**Li-Ion
technology**

Accesorios



Batería 10.8 V (Li-Ion, 1.3 Ah) **1003821**

• Ver más accesorios pag. 65

Atornillador 3.6 V GSR PRO DRIVE

Código pedido **1002596**

Características técnicas

Batería	3.6 V (Li-Ion, 1.3 Ah)
Peso	0.5 kg
Ø de tornillos	5 mm
Rotación	0 - 250 rpm

Incluye

1 Cargador de batería y 1 batería 3.6 V (Li-Ion, 1.3 Ah).



powered by
**Li-Ion
technology**

Accesorios



Batería 3.6 V (Li-Ion, 1.3 Ah) **1003821**

• Ver más accesorios pag. 65

Herramientas inalámbricas/sierras circulares

Atornillador 3,6 V GSR MX2DRIVE

Código pedido **1003674**

Características técnicas

Batería	3,6 V (Li-Ion, 1,3 Ah)
Peso	0,5 kg
Ø de tornillos	5 mm
Rotación	0 - 580 rpm (V1) 150 rpm (V2)

Incluye

1 Cargador de batería y 1 batería 3,6 V (Li-Ion, 1,3 Ah)



Nuevo



Accesorios



Batería 3,6 V (Li-Ion, 1,3 Ah) **1003821**

• Ver más accesorios pag. 65

Sierra Caladora 14,4 V GST 14,4 V

Código pedido **1002736**

Características técnicas

Batería	14,4 V (NiCd, 2,4 Ah)
Peso	2,9 kg
Corte Madera	65 mm
Corte Acero	10 mm
Carreras por minuto	2,100 cpm

Incluye

1 Cargador de batería, 1 batería 14,4 V (NiCd, 2,4 Ah) y 1 llave alem.



Accesorios



Hoja de calar T 101 D **1000123**

Hoja de calar T 345 XF **1000139**

Hoja de calar T 118 B **1000138**

• Ver más accesorios pag. 59, 60, 65

Sierra circular 9 1/4" GKS 235

Código pedido **1002601**

Características técnicas

Potencia	2,100 W
Peso	7,6 kg
Ø de Disco	9 1/4" (235 mm)
Capacidad de corte	85 mm (90°) 65 mm (45°)
Rotación	5,000 rpm

Incluye

1 Disco de sierra y 1 guía paralela.



Sierra circular 7 1/4" GKS 7 1/4"

Código pedido **1000053**

Características técnicas

Potencia	1,450 W
Peso	4,0 kg
Ø Disco de sierra	7 1/4" (184 mm)
Capacidad de corte	66 mm (90°) 51 mm (45°)
Rotación	6,100 rpm

Incluye

1 Disco de sierra y 1 guía paralela.



Accesorios



Disco de sierra 7 1/4" 24D **1000144**

Disco de sierra 7 1/4" 40D **1000145**

• Ver más accesorios pag. 58

Sierra Caladora 18 V GST 18 V-LI

Código pedido **1003668**

Características técnicas

Batería	18 V (NiCd, 1,3 Ah)
Peso	2,4 kg
Corte Madera	90 mm
Corte Acero	11 mm
Carreras por minuto	0 - 2,700 cpm

Incluye

1 Cargador de batería, 1 batería 18 V (NiCd, 1,3 Ah) y 1 llave alem.



Accesorios



Hoja de calar T 101 D **1000123**

Hoja de calar T 345 XF **1000139**

Hoja de calar T 118 B **1000138**

• Ver más accesorios pag. 59, 60, 65

Cepillo 14,4 V GHO 14,4 V

Código pedido **1000017**

Características técnicas

Batería	14,4 V (NiCd, 2,4 Ah)
Peso	2,9 kg
Prof. de cepillado	8 mm
Ancho de cepillado	82 mm
Rotación	13,000 rpm

Incluye

1 Cargador de batería, 1 batería 14,4 V (NiCd, 2,4 Ah), 1 guía paralela y 1 llave alem.



Accesorios



Cuchillas p/cepillo **1002522**

• Ver más accesorios pag. 61, 65

Sierra circular 7 1/4" GKS 65 CE

Código pedido **1002865**

Características técnicas

Potencia	1,800 W
Peso	4,9 kg
Ø de Disco	7 1/4" (184 mm)
Capacidad de corte	65 mm (90°) 48 mm (45°)
Rotación	2,300 - 5,900 rpm

Incluye

1 Disco de sierra y 1 guía paralela.



Accesorios



Disco de sierra 7 1/4" 24D **1000144**

Disco de sierra 7 1/4" 40D **1000145**

• Ver más accesorios pag. 58

Sierra circular 7 1/4" GKS 190

Código pedido **1002592**

Características técnicas

Potencia	1,200 W
Peso	4,1 kg
Ø Disco de sierra	7 1/4" (184 mm)
Capacidad de corte	67 mm (90°) 48 mm (45°)
Rotación	5,500 rpm

Incluye

1 Disco de sierra y 1 guía paralela.



Accesorios



Disco de sierra 7 1/4" 24D **1000144**

Disco de sierra 7 1/4" 40D **1000145**

• Ver más accesorios pag. 58



Sierra caladora 780 W GST 150 BCE

Código pedido **1003667**

Características técnicas

Potencia	780 W
Peso	2.7 kg
Corte Madera	150 mm
Corte Aluminio	20 mm
Corte Acero	10 mm
Carreras por minuto	500 - 3,100 cpm



Nuevo

Accesorios



Hoja de calar T 101 D	1000123
Hoja de calar T 345 XF	1000139
Hoja de calar T 118 B	1000138

• Ver más accesorios pag. 59, 60

Sierra caladora 650 W GST 120 BE

Código pedido **1000057**

Características técnicas

Potencia	650 W
Peso	2.6 kg
Corte Madera	120 mm
Corte Aluminio	20 mm
Corte Acero	10 mm
Carreras por minuto	500 - 3,000 cpm



Accesorios



Hoja de calar T 101 D	1000123
Hoja de calar T 345 XF	1000139
Hoja de calar T 118 B	1000138

• Ver más accesorios pag. 59, 60

Sierra caladora 650 W GST 90 BE

Código pedido **1003670**

Características técnicas

Potencia	650 W
Peso	2.3 kg
Corte Madera	90 mm
Corte Aluminio	20 mm
Corte Acero	10 mm
Carreras por minuto	500 - 3,100 cpm



Nuevo

Accesorios



Hoja de calar T 101 D	1000123
Hoja de calar T 345 XF	1000139
Hoja de calar T 118 B	1000138

• Ver más accesorios pag. 59, 60

Sierra caladora 650 W GST 75 BE

Código pedido **1000059**

Características técnicas

Potencia	650 W
Peso	2.4 kg
Corte Madera	90 mm
Corte Aluminio	20 mm
Corte Acero	10 mm
Carreras por minuto	500 - 3,100 cpm



Accesorios



Hoja de calar T 101 D	1000123
Hoja de calar T 345 XF	1000139
Hoja de calar T 118 B	1000138

• Ver más accesorios pag. 59, 60

Sierra caladora 450 W GST 65 E

Código pedido **1000058**

Características técnicas

Potencia	450 W
Peso	1.7 kg
Corte Madera	65 mm
Corte Aluminio	15 mm
Corte Acero	4 mm
Carreras por minuto	500 - 3,100 cpm



Accesorios



Hoja de calar T 101 D	1000123
Hoja de calar T 345 XF	1000139
Hoja de calar T 118 B	1000138

• Ver más accesorios pag. 59, 60

Sierra sable 1,100 W GSA 1100 E

Código pedido **1003094**

Características técnicas

Potencia	1,100 W
Peso	3.5 kg
Corte madera	250 mm
Corte aluminio	150 mm
Corte acero	20 mm
Carreras por minuto	0 - 2,700 cpm



Nuevo

Accesorios



S922 AF X5 H/S	1002542
S922 EF X2 H/S	1002543
S922 BF X2 H/S	1002544

• Ver más accesorios pag. 60

Cepillo 850 W GHO 40-82

Código pedido **1003100**

Características técnicas

Potencia	850 W
Peso	3.2 kg
Profundidad de corte	0 - 4.0 mm
Ancho de cepillado	82 mm
Rotación	13,500 rpm



Nuevo

Accesorios



Cuchillas p/cepillo	1002522
---------------------	----------------

• Ver más accesorios pag. 61

Cepillo 710 W GHO 26-82

Código pedido **1003099**

Características técnicas

Potencia	710 W
Peso	2.8 kg
Profundidad de corte	0 - 2.6 mm
Ancho de cepillado	82 mm
Rotación	16,500 rpm



Nuevo

Accesorios



Cuchillas p/cepillo	1002522
---------------------	----------------

• Ver más accesorios pag. 61

Cepillos/lijadoras/fresadoras

Cepillo 600 W GHO 15-82

Código pedido **1003098**

Características técnicas

Potencia	600 W
Peso	2,5 kg
Profundidad de corte	0 - 1,5 mm
Ancho de cepillado	82 mm
Rotación	16,000 rpm

Incluye

1 Guía paralela.



Accesorios



Cuchillas p/cepillo **1002522**

• Ver más accesorios pag. 61

Lijadora de banda 750 W GBS 75 AE

Código pedido **1000054**

Características técnicas

Potencia	750 W
Peso	3,4 kg
Área de lijado	75x130 mm
Banda de lija	75x533 mm
Rotación	200-330 rpm

Incluye

1 Saco colector de polvo.



Accesorios



Lija de banda 60/80/100 **1000198**

Lija de banda 75x533 mm **1002112**

• Ver más accesorios pag. 61

Lijadora orbital 330 W GSS 280 A

Código pedido **1000055**

Características técnicas

Potencia	330 W
Peso	2,6 kg
Oscilaciones	22,000 opm
Ø de orbita	2,4 mm
Área de lijado	114x226 mm
Hoja de lija	115x280 mm

Incluye

1 Saco colector de polvo, 1 llave alem.



Lijadora orbital 190 W GSS 23 AE

Código pedido **1002374**

Características técnicas

Potencia	190 W
Peso	1,7 kg
Oscilaciones	14,000 - 24,000 opm
Ø de orbita	2,0 mm
Área de lijado	92x182 mm
Hoja de lija	93x230 mm

Incluye

1 Colector de polvo de microfiltro,
1 llave alem.



Lijadora orbital 180 W GSS 140 A

Código pedido **1002597**

Características técnicas

Potencia	180 W
Peso	1,4 kg
Oscilaciones	24,000 opm
Ø de orbita	1,6 mm
Área de lijado	113x105 mm
Hoja de lija	115x140 mm

Incluye

1 Colector de polvo de microfiltro.



Lijadora excéntrica 340 W GEX 150 AC

Código pedido **1000056**

Características técnicas

Potencia	340 W
Peso	2,1 kg
Oscilaciones	9000 - 24,000 opm
Excentricidad	4,0 mm
Ø Disco de lija	150 mm

Incluye

1 Saco colector de polvo, 1 lija,
1 llave alem.



Lijadora excéntrica 250 W GEX 125-1 AE

Código pedido **1002369**

Características técnicas

Potencia	250 W
Peso	1,3 kg
Oscilaciones	15,000 - 24,000 opm
Excentricidad	2,5 mm
Ø Disco de lija	125 mm

Incluye

1 Colector de polvo de microfiltro
y 1 lija.



Fresadora 2,000 W GOF 2000 CE

Código pedido **1002723**

Características técnicas

Potencia	2,000 W
Peso	6,0 kg
Ajuste de profundidad	65 mm
Precisión vertical	1,0 mm
Vástago (Pinza)	8 - 12 mm
Rotación	8,000 - 21,000 rpm

Incluye

1 Tope paralelo con ajuste preciso,
1 casquillo copiador, 1 pinza de
sujeción con tuerca de unión,
1 adaptador de aspiración, 1 perno
centrador, 1 llave de boca.



Accesorios



Pinza de sujeción 1/2" (6 mm) **1003535**

Pinza de sujeción 1/2" (8 mm) **1003536**

Fresa de 8x11/48x14 mm **1002530**

• Ver más accesorios pag. 63, 64, 65

Fresadora de palma 600 W GKF 600

Código pedido **1002600**

Características técnicas	
Potencia	600 W
Peso	1,5 kg
Ajuste de profundidad	35 mm
Precisión vertical	0,2 mm
Vástago (Pinza)	6 mm
Rotación	33,000 rpm

Incluye
1 Llave de boca.



Cizalla 500 W GSC 2.8

Código pedido **1000070**

Características técnicas	
Potencia	500 W
Peso	2,7 kg
Aluminio	3,5 mm
Acero	2,8 mm
Carreras por minuto	2,400 cpm

Incluye
1 Juego de cuchillas con el equipo y 2 llaves alem.



Accesorios



Cuchilla para cizalla **1000251**

• Ver más accesorios pag. 61

Pistola de calor digital 2,300 W GHG 660

Código pedido **1002625**

Características técnicas	
Potencia	2,300 W
Peso	0,97 kg
Temperatura	50 - 660 °C
Flujo de aire	250 - 500 lt/min
	300 lt/min
	500 lt/min

Incluye
3 Boquillas para distintas aplicaciones.



Aplicaciones

La pistola de calor GHG 660 es un equipo muy versátil, cuenta con control digital de temperatura. Es útil para múltiples aplicaciones como ser doblado de tubos de PVC, remoción de pintura, soldadura de canaletas con estaño, sellado de bolsas, decoración de madera, secado de materiales, etc.



Tip útil

Un excelente método para remover pintura es trabajar con la pistola de calor, de forma vertical haciendo movimientos desde abajo hacia arriba y esperar a que la pintura comience a presentar ampollas, luego de forma rápida se debe remover estas ampollas con la ayuda de una espátula metálica evitando que el flujo de aire toque la espátula.

Cortadora de metal 14" GCO 2000

Código pedido **1002594**

Características técnicas	
Potencia	2,000 W
Peso	16,6 kg
Ø Interior	25,4 mm
Ø del Disco	14" (355 mm)
Rotación	3,500 rpm

Incluye
1 Llave poligonal.



Accesorios



Disco de corte 14" **1002614**

• Ver más accesorios pag. 50

Sierra de mesa 10" GTS 10

Código pedido **1000066**

Características técnicas	
Potencia	1,800 W
Peso	34 kg
Ø Disco de sierra	10" (254 mm)
Capacidad de corte	635/330 mm
Rotación	3,650 rpm

Incluye
1 Disco de sierra, 1 barra de empuje.



Accesorios



Disco de sierra 10" 40D **1000146**

• Ver más accesorios pag. 59

Ingleteadora 12" GCM 12

Código pedido **1000064**

Características técnicas	
Potencia	1,800 W
Ø Disco de sierra	12" (305 mm)
Peso	15 kg
Capacidad de corte	100x150 mm (90°)
	66x105 mm (45°)
Rotación	4,000 rpm

Incluye
1 Disco de sierra, 1 saco colector de polvo, 1 prensa en "C" y 1 llave hexagonal.



Accesorios



Disco de sierra 12" 40D **1000147**

• Ver más accesorios pag. 59

Ingleteadora 10" GCM 10

Código pedido **1000063**

Características técnicas	
Potencia	1,800 W
Peso	13,5 kg
Ø Disco de sierra	10"
Capacidad de corte	89x95 mm (90°)
	54x105 mm (45°)
Rotación	4,500 rpm

Incluye
1 Disco de sierra, 1 saco colector de polvo, 1 prensa en "C" y 1 llave hexagonal.



Accesorios



Disco de sierra 10" 40D **1000146**

• Ver más accesorios pag. 59

El acabado perfecto en perfiles y contornos

Esponjas abrasivas

Las esponjas abrasivas Bosch ofrecen excelentes resultados en el lijado manual seco o en húmedo, son muy adaptables para el lijado de contornos, superficies perfiladas y lugares de difícil acceso en madera, metal, pinturas y barnices.

Tienen un perfecto balance entre la remoción y la alta calidad de acabado. Son fáciles de manejar y limpiar en comparación con las lijas estándar y tienen mayor tiempo de vida útil.

Existen tres tipos de esponjas abrasivas pensadas para brindar mayor confort y facilidad.

Best for Flat + Edge: Especialmente recomendadas para el lijado de la madera antes de la pintura.

Best for Profile: Ideales para trabajos en piezas perfiladas.

Best for Contour: Ideal para el lijado de pintura en madera, metal o plástico.



¡NOVEDAD! Nuevas esponjas abrasivas para un mejor resultado en el lijado, en todas las superficies de trabajo.



BOSCH

Innovación para tu vida