



BOSCH



Catálogo 2020
**HERRAMIENTAS
ELÉCTRICAS**

ELIJA LA HERRAMIENTA IDEAL PARA SU TRABAJO

Herramientas Bosch con sello Heavy Duty

HEAVY DUTY

Trabajo intenso

uso profesional

uso industrial

	GWS 670	GWS 850	GWS 9-125	GWS 9-125 S	GWS 9-125 P
AMOLADORAS 4 ½" Y 5"					
Potencia	670 W	850 W	900 W	900 W	900 W
Acero inox.	-	-	-	-	-
Control vibrac.	-	-	-	-	-
Velocidad variable	-	-	-	-	-
Prot. antitrab.	-	-	-	-	-
Prot. accionam. involuntario	-	-	-	-	-
Arranque suave	-	-	-	-	-
Garantía	1 año	1 año	2 años	2 años	2 años

	GWS 10-45 P	GWS 11-125	GWS 12-125 CI	GWS 13-50 P	GWS 15-125 CIE
AMOLADORAS 4 ½" Y 5"					
Potencia	1.100 W	1.100 W	1.200 W	1.500 W	1.500 W
Acero inox.	-	-	-	-	-
Control vibrac.	✓	-	-	✓	✓
Velocidad variable	✓	-	-	✓	✓
Prot. antitrab.	-	-	✓	✓	✓
Prot. accionam. involuntario	-	-	✓	✓	✓
Arranque suave	-	-	✓	✓	✓
Garantía	2 años	2 años	2 años	2 años	2 años

	GWS 2000	GWS 22-180	GWS 24-180	GWS 26-180
AMOLADORAS 7"				
Potencia	2.000 W	2.200 W	2.400 W	2.600 W
Control vibrac.	-	✓	✓	✓
Prot. antitrab.	-	-	-	-
Prot. accionam. involuntario	-	-	✓	✓
Arranque suave	-	-	-	-
Garantía	1 año	2 años	2 años	2 años

	GWS 2000	GWS 20-230	GWS 22-230	GWS 24-230	GWS 26-230
AMOLADORAS 9"					
Potencia	2.000 W	2.000 W	2.200 W	2.400 W	2.600 W
Control vibrac.	-	-	✓	✓	✓
Prot. antitrab.	-	-	-	-	-
Prot. accionam. involuntario	-	-	-	✓	✓
Arranque suave	-	-	-	-	-
Garantía	1 año	1 año	2 años	2 años	2 años

HERRAMIENTAS PARA METAL

AMOLADORA ANGULAR 7"

GWS 22-180

18A1.1

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

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

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

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

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

AMOLADORA ANGULAR 9"

GWS 22-230

18A2.1

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

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

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

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

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

AMOLADORA ANGULAR 7"

GWS 24-180

18A3.0

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

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

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

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

Potencia	2.400 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	8.500 rpm
Ø del disco	7" (180 mm)
Eje	M 14 / 5/8"
Peso	5,2 kg (EPTA)*



AMOLADORA ANGULAR 7"

GWS 24-180 LVI

1892.H

Segura, potente y con alta resistencia a sobrecarga.

- ▶ Hasta un 50% menos vibración (norma europea EN 50144): doble control (empuñaduras principal y auxiliar).
- ▶ KickBack Stop: microprocesadores desactivan la máquina cuando el disco se traba.
- ▶ Sistema Soft Start: la amoladora sólo alcanza su rotación máxima 2 a 3 segundos después de ser accionada.
- ▶ Protección de activación: evita que la herramienta vuelva a activarse sola después de ser desconectada de la energía.
- ▶ Interruptor que desactiva automáticamente el motor si el operador suelta la herramienta o el interruptor.

N.º de parte 220V **0 601 892 HE0**

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

Potencia	2.400 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	8.500 rpm
Ø del disco	7" (180 mm)
Eje	M 14
Peso	5,4 kg (EPTA)*

AMOLADORA ANGULAR 9"

GWS 24-230

18A4.0

Herramienta liviana, con nuevo motor más fuerte y potente.

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

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

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

Potencia	2.400 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	6.500 rpm
Ø del disco	9" (230 mm)
Eje	M 14
Peso	5,4 kg (EPTA)*

AMOLADORA ANGULAR 9"

GWS 24-230 LVI

1893.H

Segura, potente y con alta resistencia a sobrecarga.

- ▶ Hasta un 70% menos vibración (norma europea EN 50144): doble control (empuñaduras principal y auxiliar).
- ▶ KickBack Stop: microprocesadores desactivan la máquina cuando el disco se traba.
- ▶ Sistema Soft Start: la amoladora sólo alcanza su rotación máxima 2 a 3 segundos después de ser accionada.
- ▶ Protección de activación: evita que la herramienta vuelva a activarse sola después de ser desconectada de la energía.
- ▶ Interruptor que desactiva automáticamente el motor si el operador suelta la herramienta o el interruptor.

N.º de parte 220V **0 601 893 HE0**

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

Potencia	2.400 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	6.500 rpm
Ø del disco	9" (230 mm)
Eje	M 14
Peso	5,5 kg (EPTA)*

AMOLADORA ANGULAR 7"

GWS 26-180

18A5.0

Herramienta liviana, con nuevo motor más fuerte y potente.

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

N.º de parte **0 601 8A5 0G0**

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

Potencia	2.600 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	8.500 rpm
Ø del disco	7" (180 mm)
Eje	M 14
Peso	5,8 kg (EPTA)*

*EPTA (European Power Tools Association)

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