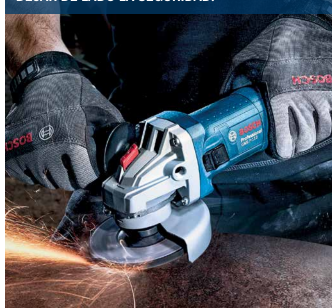
NUEVA! GWS 7-115

POTENCIA, ALTO RENDIMIENTO Y CALIDAD SIN DEJAR DE LADO LA SEGURIDAD.



Amoladora Angular 4 1/2"

GWS 6-115

1375.0

1394.0

- 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.



OF THE STATE OF TH	
Nº de parte	0 601 375 034
Nº de parte (Eje %")	0 601 375 039
Incluye: empuñadura auxiliar,	brida, tuerca de apriete,

llave de pernos, guarda de protección

Potencia	670 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	11.000 min ⁻¹
Ø del disco	4 1/2" (115 mm)
Eje	M 14
Peso	1,4 kg

Amoladora Angular 5"

► Perímetro de empuñadura mínimo con 750 W de potencia.

► Diámetro reducido (56 mm), comparado con otras amoladoras angulares de la misma categoría de potencia, que proporciona una gran comodidad en el trabajo.

- ▶ Motor de 720 vatios de potencia con un peso de solo 1,8 kg para trabajar durante periodos prolongados.
- Cabeza del engranaje plana para que el trabajo resulte cómodo incluso en zonas estrechas.
- ► Entradas de ventilación de diseño especial que permiten la refrigeración óptima del motor para una vida útil más larga.
- ► Cubierta protectora con seguro contra torsión para un alto grado de protección del usuario.

Potencia	750 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	11.000 min ⁻¹
Ø del disco	4 1/2" (115 mm)
Eje	M 14
Peso	1,3 kg (según EPTA)*





GWS 7-115



Nº de parte	0 601 394 0G0
No de parte (Eje %")	0 601 394 0G1
Incluye: empuñadura auxiliar, disco de desbaste,	
brida, tuerca de apriete, llave de pe	rnos, guarda de
protección	

* EPTA (European Power Tools Association)

1792 0

179T.4

Amoladora Angular 4 1/2"

GWS 7-115 ET

1790.0

- ► Diámetro reducido (56 mm), comparado con otras amoladoras angulares de la misma categoría de potencia, que proporciona una gran comodidad en el trabajo.
- ► Motor de 720 vatios de potencia con un peso de solo 1,9 kg para trabajar durante periodos prolongados.
- Cabeza del engranaje plana para que el trabajo resulte cómodo incluso en zonas estrechas.
- Entradas de ventilación de diseño especial que permiten la refrigeración óptima del motor para una vida útil más larga.
- Cubierta protectora con seguro contra torsión para un alto grado de protección del usuario.
- Elevado par de giro y alta capacidad de carga para las aplicaciones más exigentes.

Potencia	720 W
N° de revoluciones (s/ carga)	2.800 - 9.300 min ⁻¹
Ø del disco	4 1/2" (115 mm) y 5" (125mm)
Eje	M14
Peso	1,5 kg (según EPTA)*





Número de tipo	0 601 388 5G1
Incluye: empuñadura auxiliar, disco de desbaste, brida, tuerca de apriete, llave de pernos, guarda de	
protección	p, g

Amoladora Angular 4 1/2"

- ▶ Motor de alta potencia de 900 vatios para un avance de trabajo más rápido.
- ► Gran eficiencia de trabajo gracias a la larga vida útil y duración de las escobillas.
- Forma ergonómica para el máximo control en diferentes posiciones de sujeción.
- ► Enfriamiento directo para una elevada capacidad de sobrecarga y una larga vida útil.

Potencia	900 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	11.500 min ⁻¹
Ø del disco	4 1/2" (115 mm)
Eje	M 14
Peso	2,1 kg





GWS 9-115

Nº de parte	0 601 790 0G0
Incluye: empuñadura auxiliar, brida, tuerca de apriete,	
lave de pernos, guarda de i	protección

GWS 11-125

Amoladora Angular 5"

- ► Motor de alta potencia de 1.100 W para un avance de trabajo más rápido.
- ► Gran eficiencia de trabajo gracias a la larga vida útil y duración de las escobillas.
- ► Guarda de protección con seguro contra torsión: para ajustes rápidos y sencillos, además de una mayor seguridad.
- ► El cabezal del engranaje puede girarse en pasos de 90°.

Ī



Potencia	1.100 W
Nº de revoluciones (s/ carg	a) 11.500 min ⁻¹
Ø del disco	5" (125mm)
Eje	M 14
Peso	2,3 kg

Nº de parte	0 601 792 0G0
Nº de parte (220 V)	0 601 792 0E0
Incluye: empuñadura auxiliar, lla	
tuerca de apriete, guarda de pro	otección

GWS 10-45 P

Amoladora Angular 4 1/2"

- Potente motor de 10 amp para un avance de trabajo rápido y alta productividad.
- ► Gran manejo para cortar y desbastar en diferentes posiciones de agarre con diseño de interruptor de palanca de agarre múltiple.
- Empuñadura auxiliar con vibration control

Potencia	1.100 W
N° de revoluciones (s/ carga)	11.500 min ⁻¹
Ø del disco	4 1/2" (115 mm)
Eje	5/8" - 11 UNC
Peso	2,1 kg











0 601 79T 412 No de parte Incluye: empuñadura auxiliar, brida, tuerca de apriete, llave de pernos, guarda de protección

* EPTA (European Power Tools Association)

179G.4.0

Potencia

Amoladora Angular 5"

- Gran avance en el trabajo gracias al potente motor con Constant Electronic (revoluciones constantes garantizan que no se pierda potencia).
- garantizan que no se pierda potencia).

 36% más vida util que el principal competidor.
- KickBack Stop: microprocesadores desactivan la máquina cuando el disco se traba.
- Guarda de protección con botón de ajuste: no se desplaza en caso de rotura del disco.
 Protección de activación: evita que la herramienta vuelva a

y rápidamente la herramienta de inserción.

activarse sola después de ser desconectada de la energía.

Botón grande de bloqueo del husillo para cambiar fácil

Potencia	1.200 W
N° de revoluciones (s/ carga)	11.500 min ⁻¹
Ø del disco	4 1/2" (115 mm) y 5" (125mm)
Eje	M 14
Peso	2 3 kg





(1) (M)		T'S COMMENT SPEED	O	SPRECUE LOCK	000000 8600.420
---------	--	-------------------------	----------	-----------------	--------------------

Nº de parte	06017930G2
Incluye: empuñadura auxiliar con cor	ntrol de vibración,
llave de pernos, brida, tuerca de apri	ete, guarda de
protección	

GWS 13-50 P

Amoladora Angular 5"

- ► Empuñdura auxiliar con vibration control
- ► Sensor de acceleración integrado evita retroceso
- ► Interruptor de palanca de agarre multiple
- Protección de activación. (igual producto GWS 24-180 LVI)





(E)	WW-	⊕	12	© PRESIDENCE PRESIDE PRESIDENCE P	SPRINGE SPRINGE	0000000 000000000000000000000000000000
NIO	4					

Nº de parte	0601 /9G 412
Incluye: empuñadura auxiliar,	brida, tuerca de apriete,
llave de pernos, guarda de pr	otección

GWS 15-125 CIE

N° de revoluciones (s/ carga) 11.500 min⁻¹ Ø del disco 5" (125 mm) Eje 5/8" - 11 UNC Peso 2,4 kg

1.500 W

Amoladora Angular 5"

- Gran avance en el trabajo gracias al potente motor con Constant Electronic (revoluciones constantes garantizan que no se pierda potencia).
- Selector de velocidad para diferentes aplicaciones y materiales.
- 36% más vida util que el principal competidor.
- KickBack Stop: microprocesadores desactivan la máquina cuando el disco se traba.
- Guarda de protección con botón de ajuste: no se desplaza en caso de rotura del disco.
- Protección de activación: evita que la herramienta vuelva a activarse sola después de ser desconectada de la energía.

dottraroo oola doopao	o do oor doodorrootada do la orior bia.
Potencia	1.500 W
N° de revoluciones (s/ carga)	2.800 - 11.500 min ⁻¹
Ø del disco	4 1/2" (115 mm) y 5" (125mm)
Eje	M 14
Peso	2,4 kg



1796.0

179X.0



A STORAGE							
SERVINE MA	MOTEO TO A PROTECTION	SPEED BLACTON	ORESTANT SPEED	(C)	SPENDLE LOCK	DOUBLE DOUBLE DOUBLETICH	CTEE

Nº de parte 0 601 796 0G2 Incluye: empuñadura auxiliar con control de vibración, Ilave de pernos, brida, tuerca de apriete, guarda de protección

GWS 15-125 Inox

Amoladora Angular 5"

- Durabilidad y resultados perfectos en acero inoxidable.
- KickBack Stop: microprocesadores desactivan la máquina cuando el disco se traba.
- Empuñadura auxiliar con control de vibración: hasta un 50% menos vibraciones (norma europea EN 50144).
- Constant Electronic para un número de revoluciones constante, incluso con carga.
- Guarda de protección con botón de ajuste: no se desplaza en caso de rotura del disco.

Potencia	1.500 W
Nº de revoluciones (s/ carga)	2.200 - 7.500 min ⁻¹
Ø del disco	5" (125 mm)
Eje	M 14
Peso	2,4 kg









Nº de parte	0 601 79X 0G2
Incluye: empuñadura auxili	ar con control de vibración,
llave de pernos, brida, tuer	ca de apriete, guarda de
protección maletín de tran	snorte

Amoladora Angular 5"

GWS 15-125 CIH 1830.2

- ► Potente, liviana y segura, con empuñadura ergonómica engomada: ideal para trabajos arriba del nivel de la cabeza.
- ► Robusto motor con protección de activación involuntaria.
- ► KickBack Stop: microprocesadores desactivan la máquina cuando el disco se traba.
- ► Empuñadura auxiliar Vibration Control: un 50% menos vibración (norma europea EN 50144).
- ► Sistema Soft Start: la amoladora sólo alcanza su rotación máxima 2 a 3 segundos después de ser accionada.

Potencia	1.500 W
N° de revoluciones (s/ carga)	11.000 min ⁻¹
Ø del disco	5" (125mm)
Eje	M 14
Peso	2,3 kg







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



