

**Mototool Punta****GG5 28 CE** 1220.1

- ▶ Compacta y potente: trabajos de desbaste universales.
- ▶ Robusta: carbones con autodesconexión, pinzas templadas, rodamientos blindados, enfriamiento directo.
- ▶ Nuevo sistema de fijación, más robusto y con mayor profundidad: perfecto encaje y mayor durabilidad.
- ▶ Selector de 6 velocidades.
- ▶ Constant Electronic: velocidad constante incluso con sobrecarga.
- ▶ KickBack Stop: microprocesadores desactivan la máquina cuando el disco se trava.
- ▶ Soft Start (arranque suave): más precisión y rapidez.



N° de tipo **0 601 220 1G0**  
 Incluye: llave de boca y pinza de ¼" con tuerca

Potencia	650 W
Revoluciones	10.000 – 28.000 rpm
Máx. Ø de puntas montadas	50 mm Ø (2")
Diámetro de las pinzas	¼" a 5/16" – 6 a 8 mm
Peso	1,4 kg

**Mototool Punta****GG5 28 LCE** 1221.1

- ▶ Manejo perfecto en las aplicaciones más exigentes.
- ▶ Parte frontal "cuello" extendida: facilita el acceso a los lugares más difíciles.
- ▶ Nuevo sistema de fijación, más robusto y con mayor profundidad: perfecto encaje y mayor durabilidad.
- ▶ Selector de 6 velocidades y Constant Electronic: velocidad constante incluso con sobrecarga.
- ▶ KickBack Stop: microprocesadores desactivan la máquina cuando el disco se trava.
- ▶ Soft Start (arranque suave): más precisión y rapidez.



N° de tipo **0 601 221 1G0**  
 Incluye: llave de boca y pinza de ¼" con tuerca

Potencia	650 W
Revoluciones	10.000 – 28.000 rpm
Puntas montadas	50 mm Ø (2")
Diámetro de las pinzas	¼" a 5/16" – 6 a 8 mm
Peso	1,6 kg

**Esmeril Recto****GG5 6 S** 1214.1

- ▶ Potente motor con elevada capacidad para desbastes.
- ▶ Alta reserva de potencia.
- ▶ Interruptor bipolar, mayor seguridad.
- ▶ Empuñadura ergonómica.
- ▶ Alto desempeño.



N° de tipo **0 601 214 134**  
 Incluye: guarda de protección, llave Allen, brida, tuerca redonda, llave de pernos, tuerca SDS-Click, botón trava

Potencia	1.500 W
N° de revoluciones (s/ carga)	6.800 rpm
Puntas montadas	5" (125 x 20 mm)
Tambores	3, 6, 8 mm y 1/8", ¼"
Eje	M 14
Peso	3,9 kg

**Cizalla****GSC 2,8** 1506.1

- ▶ Para cortes de todos los tipos.
- ▶ Empuñadura tipo pomo para manejo cómodo y seguro.
- ▶ Sistema de cuchillas reversibles y ajustables.
- ▶ Excelente visibilidad de corte.
- ▶ Potente motor de 500 W.



N° de tipo **0 601 506 134**  
 Incluye: cuchilla, calibre de ajuste, 2 llaves Allen, empuñadura auxiliar

Potencia	500 W
N° de revoluciones (s/ carga)	2.400 rpm
Capacidad de corte:	acero 400 N/mm <sup>2</sup> 2,8 mm (7/64")
	acero 600 N/mm <sup>2</sup> 2,2 mm (9/32")
	acero 800 N/mm <sup>2</sup> 1,9 mm (5/64")
	aluminio 400 N/mm <sup>2</sup> 3,5 mm (9/64")
Peso	2,7 kg

**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)

- ▶ Carpinteros
- ▶ Techistas

Madera dura  
Cortes de  
grandes  
dimensiones/  
profundidades

**GKS 235**  
 1.700 W  
 9 1/4" (235 mm)