

## AMPLÍA TU NEGOCIO

Nuevas oportunidades con un cortador profesional



La cesta para materiales se vende por separado.

Es el momento de ampliar tu negocio ofreciendo una mayor variedad de productos y un servicio más rápido y fiable. Los cortadores de gran formato **CAMM-1 GR2** de Roland DG están diseñados para adaptarse a la perfección a tu flujo de trabajo de impresión y corte ofreciendo resultados rápidos e impecables desde el primer día.

Visita [www.rolanddg.eu](http://www.rolanddg.eu)  
para obtener más información



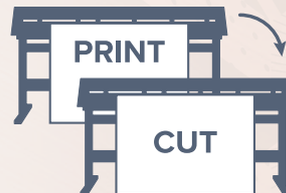
### Excelente retorno de la inversión

La serie CAMM-1 GR2 es asequible y potente, y aumentará rápidamente tu producción y tus beneficios.



### Fácil de usar para una producción inmediata

Conecta tu cortador y empieza a trabajar de inmediato, gracias a la interfaz intuitiva de Roland DG.



### Se integra con tu impresora

El potente software avanzado de Roland DG permite integrar el GR2 fácilmente en cualquier flujo de trabajo.



### El legado de Roland DG

Invierte de forma segura gracias a la calidad y fiabilidad de renombre mundial de Roland DG.



ROTULACIÓN DE VEHÍCULOS

SEÑALÉTICA



TRANSFERENCIA TÉRMICA TEXTIL

ETIQUETAS

VINILOS PARA VENTANAS Y PAREDES

ESPECIFICACIONES

Modelo	GR2-640	GR2-540	
Mecanismo	Servomotor de control digital		
Mecanismo de corte	Método de desplazamiento del material		
Tamaño de material aceptable	Anchura	De 50 mm a 1782 mm	De 50 mm 1594 mm
	Grosor	0,8 mm o menos, incluyendo el papel de soporte	
	Peso del rollo	24 kg	20 kg
	Área máxima de corte	1.627 mm x 50.000 mm	1.372 mm x 50.000 mm
Velocidad de corte	De 30 a 1.530 mm/s		
Fuerza de la cuchilla	5 - 600 gf		
Resolución mecánica	0,006 mm/pasada		
Repetibilidad	0,1 mm o menos		
Precisión en distancia	Error inferior al ±0,1 % de la distancia recorrida o de 0,254 mm, el valor mayor		
Resolución por software	0,025 mm/pasada		
Conectividad	Ethernet (cambio automático entre 10BASE-T y 100BASE-TX)   USB 2.0 (compatible con MÁXIMA VELOCIDAD)   RS-232C		
Memoria de repetición	32 MB		
Requisitos de energía	100-240 V CA ±10 % 50/60 Hz (consumo aprox. de 110 W)		
Dimensiones/peso	1982 mm x 756 mm x 1127 mm / 69 kg	1711 mm x 651 mm x 1111 mm / 60 kg	
Accesorios incluidos	Cable USB, alfombrilla de corte, cuchilla de seguridad, soporte específico, pinzas, manual del usuario, etc.		

Roland DG se reserva el derecho de hacer cambios en las especificaciones, materiales y accesorios sin previo aviso. Los resultados finales pueden sufrir alguna variación. Para obtener resultados de calidad óptima es necesario realizar un mantenimiento periódico de los componentes más usados. Contacte con su distribuidor de Roland DG para más información. No se ofrece ninguna garantía más allá de la indicada. Roland DG no será responsable de ningún daño incidental o consecuente, ya sea previsible o no, causado por defectos en los resultados. La reproducción o uso de material protegido por derechos de autor se rige por la legislación local, nacional e internacional. Los clientes tienen el deber de cumplir todas las leyes aplicables y son responsables de cualquier infracción. Roland DG Corporation ha licenciado la tecnología MMP de TPL Group.

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO: