

EXPANDA O SEU NEGÓCIO

Ofereça mais com uma cortadora profissional



Cesto de suportes disponível em separado.

Está na hora de expandir o seu negócio, oferecendo uma maior gama de produtos e um serviço mais rápido e mais fiável. A série **CAMM-1 GR2** de plotters de corte de grande formato da Roland DG foi criada para se adaptar ao seu fluxo de trabalho de imprimir e depois cortar para proporcionar resultados rápidos e sem falhas logo desde o primeiro dia.

Visite www.rolanddg.eu para mais informações



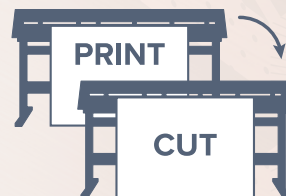
Excelente retorno do investimento

Económica e potente, a série CAMM-1 GR2 aumenta facilmente a sua produção e os seus lucros.



Uso intuitivo para uma produção imediata

Ligue e comece a usar imediatamente graças à interface intuitiva da Roland DG.



Integração com a sua impressora

O software avançado da Roland DG oferece-lhe uma forma fácil de trabalhar com tecnologia só de impressão.



O Legado Roland DG

Faça um investimento seguro com a qualidade e fiabilidade da Roland DG, reconhecidas a nível mundial.



ILUSTRAÇÕES PARA VEÍCULOS

SINALÉTICA VERSÁTIL



TRANSFERÊNCIA TÉRMICA PARA VESTUÁRIO

RÓTULOS RECORTADOS

ILUSTRAÇÕES PARA MONTRAS E PAREDES

ESPECIFICAÇÕES

Modelo	GR2-540	GR2-540	
Sistema de acionamento	Servomotor de controlo digital		
Mecanismo de corte	Método de movimentação do material		
	Largura	50 mm a 1,782 mm (1.97 pol. a 70.1 pol.)	
		50 mm a 1,594 mm (1.97 pol. a 62.7 pol.)	
Materiais aceites	Espessura	0.8 mm (31.4 mil.) ou menos, incluindo papel de suporte	
	Peso do rolo	24 kg (52.9 lb.)	20 kg (44.1 lb.)
Área máxima de corte	1,627 mm × 50,000 mm (64 pol. × 1,968 pol.)	1,372 mm × 50,000 mm (54 pol. × 1,968 pol.)	
Velocidade de corte	30 a 1,530 mm/s (119 a 60 pol./s)		
Força da lâmina	5 - 600 gf		
Resolução mecânica	0.006 mm/passos (0.236 mil./passos)		
Repetibilidade	0.1 mm (3.94 mil.) ou menos		
Precisão da distância	Erro menor do que ±0.1% da distância percorrida ou 0.254 mm (10 mil.), conforme o valor maior		
Resolução do software	0.025 mm/passos (0.98 mil./passos)		
Conetividade	Ethernet (comutação automática entre 10BASE-T e 100BASE-TX) USB 2.0 (compatível com VELOCIDADE TOTAL) RS-232C		
Memória replot	32 MB		
Requisitos energéticos	AC 100 a 240 V ± 10%, 50/60 Hz (consumo aprox. 110 W)		
Dimensões/Peso	1,982 mm × 756 mm × 1127 mm (78.1 pol. × 30 pol. × 44.4 pol.) / 69 kg (153 lb.)	1,711 mm × 651 mm × 1,111 mm (68 pol. × 25.7 pol. × 44 pol.) / 60 kg (133 lb.)	
Itens incluídos	Cabo USB, base de corte, lâmina segura, suporte dedicado, pinça, manual do utilizador, etc.		

A Roland DG reserva-se o direito de efetuar alterações às especificações, materiais ou acessórios sem aviso prévio. O rendimento efetivo pode variar. Para uma excelente qualidade dos resultados, pode ser necessária a manutenção periódica de componentes críticos. Contacte o seu revendedor Roland DG para mais detalhes. Não está implícita qualquer garantia, salvo a expressamente declarada. A Roland DG não se responsabiliza por quaisquer danos acidentais ou subsequentes, previsíveis ou não, resultantes de defeitos nestes produtos. A reprodução ou utilização de material protegido por direitos de autor rege-se pelas leis locais, nacionais e internacionais. Os clientes são responsáveis pelo cumprimento de todas as leis aplicáveis e responsáveis por qualquer infração. A Roland DG Corporation licenciou a tecnologia MMP do TPL Group.

REVENDEDOR AUTORIZADO: