

کاتر پلاتر

Roland
CAMM-1 PRO/SERVO

دستگاه‌های کاتر پلاتر **Roland**، باعث ارتقاء کاری شما به سطحی بالاتر می‌شود. دستگاه‌های سری **GX-24** بدلیل مجهز بودن به سیستم ثبت نوری (*Optical Registration System*) بهترین انتخاب جهت برش نمونه‌های از پیش چاپ شده می‌باشد.

وجود ساختار *Digital Servo Motor* در تمامی دستگاه‌های برش **Roland**، به شما امکان می‌دهد که همه گونه جنس، از وینیل و شبرنگ، تا ورقه‌های *Sandblast* و *Heat Transfer* را به راحتی مورد استفاده قرار دهید. همچنین سیستم *Curve Smoothing*، به شما امکان برش منحنی‌های بسیار صاف و عاری از هر گونه خدشه را، حتی در بالاترین سرعت کار کرد دستگاه می‌دهد.



شرکت نوین ساخت سیس ارائه کننده پیشرفته ترین دستگاه‌های حکاکی و برش توسط لیزر و CNC

CX-500	CX-400	CX-300	GX-24	دستگاه
Servo Motor کنترل دیجیتالی				نوع راه اندازی موتورها
حرکت طولی جنس				سبک برش
1372 mm	1178 mm	915 mm	700 mm	حداکثر عرض کارگیر
1195 mm	1000 mm	737 mm	584 mm	حداکثر عرض برش
تیغ های سری CAMM-1				نوع تیغ
1 cm/s تا 85 cm/s			1 cm/s تا 50 cm/s	سرعت برش
20 gf تا 350 gf			30 gf تا 250 gf	نیروی برش
0.025 mm				دقت نرم افزاری
0.0125 mm				دقت مکانیکی
2 MB		800 KB		مقدار حافظه
CAMM GL III				زبان ارتباطی با کامپیوتر
نگه دارنده تیغ XD-CH3				نوع ابزار گیر
USB & Parallel				درگاه
طول : 1602 (W)	طول : 1407 (W)	طول : 1144 (W)	طول : 1050 (W)	ابعاد دستگاه (بدون پایه)
عرض : 264 (D)	عرض : 264 (D)	عرض : 264 (D)	عرض : 450 (D)	
ارتفاع : 398 (H)	ارتفاع : 398 (H)	ارتفاع : 398 (H)	ارتفاع : 390 (H)	
38 Kg	32 Kg	27 Kg	13 Kg	وزن (بدون پایه)
کابل برق ، تیغ برش عرضی ، تیغ ، نگهدارنده تیغ ، بسته نرم افزاری ، دفترچه راهنمای کاربر				لوازم همراه



جهت کسب اطلاعات بیشتر با شرکت نوین ساخت سیس به نشانی: تهران، خیابان میرزای شیرازی، نرسیده به کریم خان، ساختمان ۴۲، واحد ۲ تماس حاصل فرمایید. تلفن: ۸۸۹۳۹۱۲۶-۸۸۹۰۴۴۰۶-۸۸۹۲۲۵۳۸، نمابر: ۸۸۹۳۹۱۲۵