

Когда качество имеет значение

Режущие плоттеры Kongsberg VL



Прототипы превосходного качества

Координатный стол является самым главным элементом конструкции режущего плоттера. В Kongsberg традиционно используются монолитные стальные сэндвич-панели и мощные приводы с серводвигателями. Поэтому резка даже самых трудных для обработки материалов всегда выполняется с прецизионной точностью



Огромный выбор сменных инструментов позволяет работать с разнообразными материалами

Даже самые мелкие элементы выглядят привлекательно



Kongsberg VL - главные преимущества

РАБОТА БЕЗ ОШИБОК

Автоматическая идентификация сменных инструментов по штрих-кодам исключает ошибки оператора



ПАМЯТЬ

Рабочие настройки всегда сохраняются в системе






ТОЧНОСТЬ






Все оборудование Kongsberg создается с особой тщательностью. Прочная конструкция координатного стола и рамы обеспечивают прецизионную точность



БЕЗОПАСНОСТЬ

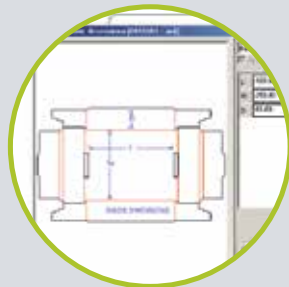
Эффективная система безопасности соответствует международным стандартам

Задача		Решение
	Порезка макулатурного гофрокартона	Универсальный высокочастотный вибронож Multi Purpose High Frequency knife успешно справляется даже с макулатурным гофрокартоном
	Порезка листового пластика и переплетного картона	Сменный инструмент Rigid Material Knife отлично режет жесткие материалы: переплетный, дизайнерский картоны, листовые пластик
	Биговка гофро- и упаковочного картона	Биговальные инструменты оснащаются дисками разного диаметра и профилей
	Порезка упаковочного картона и тонкого пластика	Широкий выбор сменных статических ножей для работы с картоном и пластиком
	Биговка и формовка переплетного картона и подарочной упаковки	Bevel Knife - специальный инструмент для резки под углом 45° и V-образной формовки дисплейного картона

Задача		Решение
	Порезка текстиля	RotaCut Tool разработан специально для порезки флагов, баннеров и иной рекламной продукции
	Порезка эжекторных элементов штанцформ	Long Stroke Knife предназначен для раскроя резиновых эжекторных элементов штанцформ
	Порезка винила и самоклеющихся пленок	KissCut - инструмент с управляемым прижимом для работы с самоклеющимися пленками
	Раскрой лакированных форм, офсетных полотен	MicroCut Tool имеет управляющую микрометрическую головку для прецизионной установки глубины реза. Отличный выбор для изготовления лакированных форм
	Черчение на бумаге, кальке или пленке	Чертежные инструменты типа шариковая ручка, фломастер и рапидограф

УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

Различные инструменты и система тонких настроек для них обеспечивают необходимые в работе скорость, мощность и гибкость



БИБЛИОТЕКА КОНСТРУКЦИЙ

Быстрый доступ к огромной базе дизайнов, конструкций и чертежей

Инструментальная голова FlexiHead имеет три посадочных места для сменных инструментов

- Multi Purpose High Frequency knife
- Rigid Material Knife
- Long Stroke Knife
- Crease tools
- Static knife
- Bevel knife
- Rota Cut



- KissCut
- MicroCut
- Pen tools
- ... и другие

Kongsberg VL

Работает с качеством, о котором Вы мечтали

Технические характеристики

		VL20	VL24
Рабочий формат	мм	1680 x 1270	1680 x 3050
Макс. размер листа	мм	1750 x 1620	1750 x 3420
Габариты	мм	2400 x 1980	2400 x 3720
Вес	кг	405	580
Максимальная скорость		30 м/мин	
Максимальное ускорение		3.0м/с ²	
Контроллер		GC800	
Программное обеспечение		Kongsberg Guide Software	
Вакуумный насос	50Гц	Rietschle SAP 380 3,0 кВт	Rietschle SAP 380 3,0 кВт
	60Гц	Rietschle SAP 300 3,6 кВт	Rietschle SAP 300 3,6 кВт
Вакуумных зон		1	1
Подложка (прессованный фетр)		1	1
Стандартный клиренс траверсы (без учета толщины подложки)		50 мм	
Приводочные линейки		Приводочные линейки позволяют выполнять резку, биговку и черчение с обеих сторон материала	
Система безопасности		Система безопасности DynaGuard Safety System защищает оператора и находящихся рядом людей от потенциальной опасности работающего оборудования. Подвижные части Kongsberg VL (траверса, каретка) оборудованы фотосенсорной системой, при активации которой оборудование немедленно останавливается и продолжает работу только после соответствующей команды оператора. На Kongsberg VL также имеются кнопка аварийного останова и сигнальный фонарь	

Бюро Графических Технологий

Тел. (044) 592 47 90
Факс (044) 577 36 82
Web: www.bgt.com.ua
email: info@bgt.com.ua

Esko

Kortrijksesteenweg 1095
9051 Gent
Belgium
Tel. +32 9 216 92 11
info.eur@esko.com

Esko

8535 Gander Creek Drive
Miamisburg, OH 45342
USA
Tel. +1 937 454 1721
info.usa@esko.com

Esko

Block 750C Chai Chee Road
#01-07/08 Technopark
@ Chai Chee
Singapore 469003
Tel. +65 6241 21 26
info.asp@esko.com

Esko

Shinjuku i_ILAND Tower 7F
5-1 Nishishinjuku 6-Chome
Shinjuku-ku, Tokyo
163-1307 Japan
Tel. +81 3 5909 7631
info.japan@esko.com

Esko China (Shanghai)

Floor 1, #2 Building,
1528 Gu Mei Road
200233 Shanghai
China
Tel +86-21-60576565
info.asp@esko.com