

ДЕЛОВАЯ ИНИЦИАТИВА

г. Минск, ул. Жуковского, 11а, офис 23

Тел./факс: +375 17 227-01-00

Моб. MTS: + 375 29 777-71-22

E-mail: info@delinit.by

www.delinit.by



25.03.2020

Прайс на режущие плоттеры

Примечание: Цены указаны в белорусских рублях и/или в Евро. Для товара, где цена указана в Евро оплата в рублях по курсу НБРБ или ЦБРФ

Артикул	Модель	Описание	Цена в рублях и/или в Евро с НДС
Режущие плоттеры Silhouette			
Режущий плоттер Silhouette Portrait 2			
Режущий плоттер Silhouette Portrait 2 NEW. Область резки: 203 мм x 3 метра, Оптический датчик для резки по меткам. Русское ПО. Сквозная резка материала через кэриер-лист. Резка материалов толщиной до 2 мм. Скорость резки 100 мм/сек. Давление на нож: 210 г. Интерфейс USB и Bluetooth. Высокоточные микрошаговые двигатели. Производитель: Silhouette America (США) и Graphtec (Япония). Гарантия 1 год. Цвет плоттера: белый.			
АКЦИЯ	Silhouette Portrait 2	Режущий плоттер Silhouette Portrait 2. Область резки: 203 мм x 3 метра. Ширина материала: до 228,6 мм. Есть на складе в Минске	звоните

	Silhouette CAMEO 3	Режущий плоттер Silhouette CAMEO 3 официально снят с производства с ноября 2019 г. и больше не доступен к продаже.	снят с про-ва
	Silhouette CURIO	Режущий плоттер Silhouette CURIO. Область резки: 216x152 мм	-----

Режущие плоттеры серии Silhouette CAMEO 4			
Режущие плоттеры серии Silhouette CAMEO 4. Оптический датчик для резки по меткам. Русское ПО. Сквозная резка материалов толщиной до 3 мм. Давление на нож: до 5 кг. Скорость резки 300 мм/сек. Интерфейс USB и Bluetooth. Высокоточные микрошаговые двигатели. Поддержка новых инструментов для резки толстых материалов: ножи Kraft Blade, Rotary Blade и AutoBlade2. Производитель: Silhouette America (США) и Graphtec (Япония). Гарантия 1 год. Цвет плоттера: белый, розовый или черный.			
NEW!	Silhouette CAMEO 4	Режущий плоттер Silhouette CAMEO 4. Область резки: 305 мм x 3 метра. Ширина материала: до 330 мм Есть на складе в Минске	звоните
	Silhouette CAMEO 4 Plus	Режущий плоттер Silhouette CAMEO 4 Plus. Область резки: 381 мм x 3 метра	звоните
	Silhouette CAMEO 4 Pro	Режущий плоттер Silhouette CAMEO 4 Pro. Область резки: 508 мм x 3 метра	звоните

Расходные материалы для режущих плоттеров серии Silhouette			
	SILH-BLADE-AUTO	Нож AutoBlade с автоматической установкой вылета для режущих плоттеров Silhouette Cameo 3 и Portrait 2. Нож подходит для резки: с\к пленка, бумага, картон, термотрансферная пленка и т.д.	звоните
	SILH-BLADE-AUTO-2	Нож AutoBlade2 с автоматической установкой вылета для режущих плоттеров Silhouette Cameo 4. Нож подходит для резки следующих материалов: с\к пленка, бумага, картон, термотрансферная пленка и т.д.	звоните
	SILH-BLADE-3-3T	Нож стандартный для режущих плоттеров серии Silhouette Cameo 2\3\4 и Portrait 2. Нож подходит для резки следующих материалов: с\к пленка, бумага, картон, термотрансферная пленка, крафт-материалы и т.д.	звоните
	SILH-BLADE-FAB-3T	Нож из специальной стали для режущих плоттеров серии Silhouette Cameo 2\3\4 и Portrait 2. Нож подходит для резки следующих материалов: ткань, с\к пленка, бумага, картон, термотрансферная пленка и т.д.	звоните
	SILH-BLADE-PREM	Нож Premium Blade из стали высокой прочности для режущих плоттеров серии Silhouette Cameo 2\3\4 и Portrait 2. Ресурс ножа в 3 больше стандартного ножа. Нож подходит для резки следующих материалов: с\к пленка, бумага, картон, термотрансферная пленка, крафт-материалы и т.д.	звоните
	SILH-BLADE-DEEP	Нож толстый Deep-Cut Blade для режущих плоттеров серии Silhouette Cameo 3\4 и Portrait 2. Нож подходит для резки мягких материалов толщиной до 2 мм: фоамиран, пенокартон, крафт-материалы и т.д.	звоните
	SILH-BLADE-KRAFT	Нож толстый Kraft Blade 2 мм для режущих плоттеров серии Silhouette Cameo 3\4 и Portrait 2. Нож подходит для резки материалов толщиной до 2 мм: ткань ацетат, фоамиран, пенокартон, мешковина, кожзам и т.д.	звоните

	SILH-BLADE-KRAFT-2	Нож толстый Kraft Blade 3 мм для режущих плоттеров Silhouette Cameo 4. Нож подходит для резки материалов толщиной до 3 мм: ткань ацетат, фоамиран, пенокартон, мешковина, крафткожа, кожа, кожзам т.д.	звоните
	SILH-BLADE-ROTARY	Нож роликового типа Rotary Blade для режущих плоттеров Silhouette Cameo 4. Нож подходит для резки следующих материалов: ткань, текстильные материалы, фетр, шерсть, крафткожа, кожа, кожзам и т.д.	звоните
	SILH-PUNCH-TOOL	Вспомогательный перфорационный инструмент Punch Tool для облегчения выборки пленок. Подходит только для режущих плоттеров Silhouette Cameo 4. Инструмент позволяет отмаркировать с помощью отверстий на самоклеющейся пленке или термотрансферной пленке области, которые необходимо выбрать.	звоните
	TOOL-ADAPT-SET	Набор пластиковых адаптеров разных цветов Tool Adapter Set (4 шт). Адаптеры позволяют установить на Cameo 4 следующие ножи: SILH-BLADE-3-3T, SILH-BLADE-FAB-3, SILH-BLADE-PREM, SILH-BLADE-DEEP	звоните
	CUT-MAT-9	Кэриер лист самоклеющийся, размер: 228x305 мм. В упаковке 2 шт.	звоните
	CUT-MAT-8-3T	Кэриер лист самоклеющийся, размер: 228x305 мм. В упаковке 1 шт.	звоните
	CUT-MAT-12-3T	Кэриер лист самоклеющийся, размер: 300x300 мм. В упаковке 1 шт.	звоните
	CUT-MAT-24-3T	Кэриер лист самоклеющийся, размер: 300x610 мм. В упаковке 1 шт.	звоните
	PEN-HOLDER2-3T	Держатель сменной ручки или фломастера режущих плоттеров серии Silhouette Cameo 2\3 и Portrait 2	звоните
	PEN-HOLDER-C4	Держатель сменной ручки или фломастера для режущих плоттеров Silhouette Cameo 4	звоните
	CUT-STRP-CAM2	Марзан для режущих плоттеров Silhouette Cameo 2\3.	звоните
	TOOL-01-3T	Крючок для выборки термотрансферных или самоклеющихся пленок	звоните
	AC Adapter	Блок питания для режущих плоттеров серии Silhouette	звоните

Режущие плоттеры Graphtec (Япония)

Профессиональный режущий плоттер CE LITE-50

Режущий плоттер Graphtec CE LITE-50. Оптический датчик для резки по контуру. Русское ПО для резки. Русифицированное меню панели управления плоттера. Возможность автономной резки файлов через USB флешку. Программное обеспечение - плагин Cutting Master 4 (CM4) для отправки файлов на резку через CorelDRAW и Adobe Illustrator. Давление на нож 210 г. Скорость резки 500 мм/сек. Высокоточные микрошаговые двигатели. Про-во: Graphtec (Япония). Гарантия: 1 год

	CE LITE-50	Режущий плоттер Graphtec CE LITE-50. Область резки: 498 мм – 3 метра. Ширина материала: до 508 мм. Интерфейс USB. Есть на складе в Минске	750 €
--	------------	---	-------

Расходные материалы для CE LITE-50

	PM-BS-001	Нож для режущего плоттера, материал ножа – суперсталь, толщина: 0,9 мм, угол заточки: 45°. Для резки материалов толщиной до 0,25 мм	звоните
	PM-BS-002	Нож для режущего плоттера, материал ножа – суперсталь, толщина: 1,5 мм, угол заточки: 45°. Для резки материалов толщиной до 1 мм.	звоните
	PM-BH-001	Держатель сменной ручки (для ручек толщиной от 8 до 11.3 мм)	звоните
	PM-CM-003	Кэриер лист ск, размер: A3+, 330 x 483 мм. В упаковке 1 шт.	звоните
	PM-CR-001	Марзан для режущего плоттера CE LITE-50. Цена за ед.	звоните

Профессиональные режущие плоттеры серии CE7000

Режущий плоттер серии Graphtec CE7000. Оптический датчик для резки по контуру. Русское ПО для резки. Русифицированное меню панели управления плоттера. Программное обеспечение - плагин Cutting Master 4 (CM4) для отправки файлов на резку через CorelDRAW и Adobe Illustrator. Возможность автономной резки файлов через USB флешку. Режим тангенциальной эмульсии для резки толстых материалов. Режим сквозной резки материалов и микроперфорации. Высокоточные серводвигатели. Интерфейс: USB и Ethernet. Производитель: Graphtec (Япония). Гарантия: 2 года.

	CE7000-40	Режущий плоттер Graphtec CE7000-40. Область резки: 375 мм – 50 метров. Ширина материала: до 484 мм. Давление на нож 450 г. Скорость резки 600 мм/сек. Высокоточные серводвигатели. Интерфейс: USB и Ethernet	звоните
NEW!	CE7000-60	Режущий плоттер Graphtec CE7000-60. Область резки: 603 мм – 50 метров. Ширина материала: до 712 мм. Давление на нож 450 г. Скорость резки 900 мм/сек. Высокоточные серводвигатели. Интерфейс: USB и Ethernet. Есть на складе в Минске	1 650 €
	CE7000-130	Режущий плоттер Graphtec CE7000-130 со стандом. Область резки: 1290 мм – 50 метров. Ширина материала: до 1372 мм. Давление на нож 450 г. Скорость резки 1000 мм/сек. Высокоточные серводвигатели. Интерфейс: USB и Ethernet	звоните

CE7000-160	Режущий плоттер Graphtec CE7000-160 со стандом. Область резки: 1524 мм – 50 метров. Ширина материала: до 1626 мм. Давление на нож 450 г. Скорость резки 1000 мм/сек. Высокоточные серводвигатели. Интерфейс: USB и Ethernet	звоните
CE7000-130AP	Плоттер для рисования и вырезки лекал Graphtec CE7000-130AP со стандом. На каретке плоттера установлено одновременно два инструмента: ручка и нож. Рабочая область: 1220 мм – 50 метров. Ширина материала: до 1321 мм. Давление на нож 450 г. Скорость резки 600 мм/сек. Интерфейс: USB, RS232 и Ethernet	звоните
Дополнительные опции для CE7000		
F-Mark2	Автоподатчик листов F-Mark2 для режущего плоттера Graphtec CE7000-40 автоматизирует процесс загрузки и выгрузки листовых материалов в режущий плоттер. Новая версия F-Mark2 подходит только для CE7000-40 и не совместима с режущими плоттерами CE6000-40 и CE6000-60	звоните
PG0103	Корзина для режущего плоттера CE7000-60	звоните
PG0104	Корзина для режущего плоттера CE7000-130	звоните
PG0105	Корзина для режущего плоттера CE7000-160	звоните
OPH-A45	Стол с направляющими для подачи листовых материалов в режущий плоттер. Подходит для режущего плоттера Graphtec CE7000-40 / 60	звоните
OPH-A49	Прижимной ролик в сборе для прижима и подачи материала	звоните
OPH-A21	Дополнительные боковые держатели-фланцы для ролей	звоните
U792900900	Прижимной резиновый ролик с подшипником + скоба фиксатор	звоните

Режущий плоттер Graphtec CE7000-40 + Автоподатчик листов F-Mark2

Режущий плоттер Graphtec CE7000-40 в комплекте с автоподатчиком листов F-Mark2. Автоподатчик листов F-Mark2 для режущих плоттеров Graphtec автоматизирует процесс загрузки и выгрузки листовых материалов в плоттер. Установив автоподатчик листов F-Mark2 на режущий плоттер вы получите законченное решение для оперативного изготовления этикеток, наклеек, стикеров и деколей отпечатанных на самоклеющейся бумаге или пленке. Про-во: Graphtec (Япония)

CE7000-40 + F-Mark2	Режущий плоттер Graphtec CE7000-40 + Автоподатчик листов F-Mark2. Область резки: 375 мм – 50 метров. Ширина материала: до 484 мм. Давление на нож 450 г. Скорость резки 600 мм/сек. Высокоточные серводвигатели. Интерфейс USB и Ethernet	звоните
---------------------	---	---------

Режущий плоттер Graphtec DLC1000 для резки самоклеющихся этикеток с рулона

Режущий плоттер DLC1000 для резки самоклеющихся этикеток с рулонных материалов. В базовую конфигурацию входит система подачи материала с рулона на рулон, оптический датчик для считывания регистрационных меток и контурной резки самоклеющихся этикеток по меткам, модуль ламинирования этикеток и устройство смотки обложки с самоклеющихся материалов после резки, а также модуль продольной резки рулона на несколько рулонов. Про-во: Graphtec (Япония)

DLC1000	Режущий плоттер Graphtec DLC1000. Ширина рулона для резки: до 216 мм. Давление на нож 450 г. Скорость резки 600 мм/сек. Высокоточные серводвигатели. Интерфейс USB и Ethernet	12 600 €
OPH-A28	Дополнительные боковые держатели-фланцы для подачи рулонов	звоните
OPH-A29	Дополнительные боковые держатели-фланцы для смотки рулонов	звоните
OPH-A31	Лоток для материалов	звоните

Промышленные режущие плоттеры серии FC9000

Режущий плоттер серии Graphtec FC9000. Оптический датчик для резки по контуру. Русское ПО для резки. Русифицированное меню панели управления плоттера. Режим тангенциальной эмуляции для резки толстых материалов. Режим сквозной резки и перфорации. Регулировка положения (высоты) ножа над материалом во время перемещения каретки для исключения царапания материала. Программное обеспечение - плагин Cutting Master 4 (CM4) для отправки файлов на резку через CorelDRAW и Adobe Illustrator. Возможность автономной резки файлов через USB флешку. Гарантированная точность резки до 15 метров. Давление на нож 600г. Скорость резки 1480 мм/сек. Интерфейс USB и Ethernet. Высокоточные серводвигатели. Стенд, держатель ролей и корзина входит в комплект поставки. Гарантия: 2 года. Про-во: Graphtec (Япония)

FC9000-75	Режущий плоттер Graphtec FC9000-75 со стандом, держателем ролей и корзиной. Область резки: 762 мм x 50 м. Ширина материала: до 920 мм	4 920 €
FC9000-100	Режущий плоттер Graphtec FC9000-100 со стандом, держателем ролей и корзиной. Область резки: 1067 мм x 50 м. Ширина материала: до 1224 мм	5 880 €
FC9000-140	Режущий плоттер Graphtec FC9000-140 со стандом, держателем ролей и корзиной. Область резки: 1372 мм x 50 м. Ширина материала: до 1529 мм. Есть на складе в Минске.	6 540 €
FC9000-160	Режущий плоттер Graphtec FC9000-160 со стандом, держателем ролей и корзиной. Область резки: 1626 мм x 50 м. Ширина материала: до 1850 мм	7 800 €

Дополнительные опции для FC9000		
ОРН-A43	Устройство для смотки материала в рулон после резки для FC9000-140	2 040 €
ОРН-A44	Устройство для смотки материала в рулон после резки для FC9000-160	2 280 €
ОРН-A47	Дополнительный прижимной ролик в сборе для подачи материала	звоните
ЕСК0013	Держатель двух инструментов (ручку и нож можно одновременно установить на каретку плоттера для рисования и вырезки лекал)	звоните
ОРН-A21	Дополнительные боковые держатели-фланцы для ролей	звоните
Дополнительные опции для FC8600		
ОРН-A22	Дополнительный прижимной ролик в сборе для подачи материала	150 €
ЕСК0009	Держатель двух инструментов (ручку и нож можно одновременно установить на каретку плоттера для рисования и вырезки лекал)	324 €

Планшетные режущие плоттеры серии FCX4000			
Планшетный режущий плоттер серии Graphtec FCX4000. Сквозная резка материалов, нанесение биговки, перфорация и рисование. Оптический датчик для резки по контуру. Русское ПО для резки. Русифицированное меню панели управления плоттера. Режим тангенциальной эмульсии для резки толстых материалов. Держатель двух инструментов на каретке плоттера. Программное обеспечение - плагин Cutting Master 4 (CM4) для отправки файлов на резку через CorelDRAW и Adobe Illustrator. Прижим материала к столу: электростатика (ES). Давление на нож 600г. Скорость резки: 750 мм/сек. Интерфейс USB, RS232 и Ethernet. Гарантия 1 год. Про-во: Graphtec (Япония)			
АКЦИЯ	FCX4000-50ES	Планшетный режущий плоттер Graphtec FCX4000-50ES. Область резки: 660x488 мм Спец.цена до 30.04.2020	9 600 € 7 020 €
АКЦИЯ	FCX4000-60ES	Планшетный режущий плоттер Graphtec FCX4000-60ES. Область резки: 976x660 мм. Спец.цена до 30.04.2020	11 300 € 9 000 €
Дополнительные опции для FCX4000			
	ST0113	Стенд для режущего плоттера FCX4000-60ES	900 €
	CP-001	Биговальный инструмент для бумаги и картона. Подходит для планшетных плоттеров для биговки прямых линий.	звоните
	PM-CT-002	Биговальный инструмент шарикового типа для бумаги и картона. Подходит для планшетных плоттеров для биговки кривых линий.	звоните
	PM-CM-001	Самоклеющийся лист для крепления материалов на пленочной основе, размер листа 660 x 480 мм.	звоните
	PM-CM-002	Самоклеющийся лист для крепления материалов на бумажной основе, размер листа 660 x 480 мм.	звоните
	PM-CR-002	Прозрачный лист для защиты рабочего стола FCX4000-50ES, толщина 0,3 мм.	звоните
	PM-CR-003	Прозрачный лист для защиты рабочего стола FCX4000-60ES, толщина 0,3 мм.	звоните
	CM-0002	Пластиковый прозрачный ск лист для FC4510, размер 435 x 610 мм.	звоните

Планшетные режущие плоттеры серии FCX2000			
Планшетный режущий плоттер серии Graphtec FCX2000. Сквозная резка материалов, нанесение биговки, перфорация и рисование. Оптический датчик для резки по контуру. Русское ПО для резки. Русифицированное меню панели управления плоттера. Режим тангенциальной эмульсии для резки толстых материалов. Держатель двух инструментов на каретке плоттера. Программное обеспечение - плагин Cutting Master 4 (CM4) для отправки файлов на резку через CorelDRAW и Adobe Illustrator. Прижим материала к столу - вакуум (VC) или электростатика (ES). Давление на нож: 1кг. Скорость резки: 400 мм/сек. Интерфейс USB, RS232 и Ethernet. Вакуумная помпа (воздуходувка) приобретается отдельно. Гарантия 1 год. Про-во: Graphtec (Япония)			
АКЦИЯ	FCX2000-60VC	Планшетный режущий плоттер Graphtec FCX2000-60VC. Область резки: 610x920 мм. Прижим материала – вакуум.	14 900 €
	FCX2000-120VC	Планшетный режущий плоттер Graphtec FCX2000-120VC. Область резки: 1200x920 мм. Прижим материала – вакуум	звоните
	FCX2000-180VC	Планшетный режущий плоттер Graphtec FCX2000-180VC. Область резки: 1800x920 мм. Прижим материала – вакуум.	звоните
	FCX2000-120ES	Планшетный режущий плоттер Graphtec FCX2000-120ES. Область резки: 1200x920 мм. Прижим материала – электростатика	звоните
Дополнительные опции для FCX2000			
	CP-001	Биговальный инструмент для бумаги и картона. Подходит для планшетных плоттеров для биговки прямых линий.	звоните
	CP-002	Биговальный инструмент роликового типа для микрогофрокартона	звоните
	CP-003	Биговальный инструмент роликового типа для микрогофрокартона	звоните
	PM-CT-002	Биговальный инструмент шарикового типа для бумаги и картона. Подходит для планшетных плоттеров для биговки кривых линий.	звоните

Samos SI 0090 E1	Вакуумная помпа (воздуходувка) для планшетных режущих плоттеров FCX2000-60VC	звоните
Samos SI 0150 E1	Вакуумная помпа (воздуходувка) для планшетных режущих плоттеров FCX2000-120VC и FCX2000-180VC	звоните
OPH-A35	Optional 10 mm holes pitch panel for 60VC model	звоните
OPH-A36	Optional 10 mm holes pitch panel for 120VC model	звоните
OPH-A37	Optional 10 mm holes pitch panel for 180VC model	звоните
OPH-A41	Warning Light installation kit Installed to newly manufactured FCX2000	звоните
OPS682-PLS	Graphtec Pro Studio Plus	звоните
OPS682-RSF	Graphtec Pro Studio Plus for Rhinestone	звоните
OPS682-ANF	Graphtec Pro Studio Plus for Auto Nesting	звоните
PM-CR-004	Прозрачный лист для защиты стола (для FCX2000-120ES), толщина 0,3 мм	звоните
CM-0003-R1A	Самоклеющийся с двух сторон лист на бумажной основе с покрытием, размер рулона 545 мм x 20 метров.	звоните
CM-0004	Пластиковый самоклеющийся лист с вакуумным эффектом прижима, толщина 0,4 мм, размер 435x610 мм. (для FCX2000, FCX4000). В упаковке 2 листа	звоните
CM-0005	Пластиковый самоклеющийся лист с вакуумным эффектом прижима, толщина 0,8 мм, размер 435x610 мм. (для FCX2000, FCX4000). В упаковке 2 листа	звоните

Расходные материалы для режущих плоттеров Graphtec		
CB09-L	Экономичный нож для режущего плоттера, материал ножа – сталь, толщина: 0,9 мм, угол заточки: 45°. Для резки стандартных материалов толщиной до 0,25 мм. В упаковке 5 шт. Про-во Китай. Цена за ед.	звоните
CB09-E	Экономичный нож для режущего плоттера, материал ножа – сталь, толщина: 0,9 мм, угол заточки: 45°. Для резки стандартных материалов толщиной до 0,25 мм. В упаковке 5 шт. Про-во Япония. Цена за ед.	звоните
CB09-P	Нож для режущего плоттера, материал ножа – суперсталь повышенной жесткости, толщина: 0,9 мм, угол заточки: 45°. Для резки стандартных материалов толщиной до 0,25 мм. В упаковке 5 шт. Про-во Япония. Цена за ед.	звоните
CB09UB	Нож для режущего плоттера, материал ножа – суперсталь, толщина: 0,9 мм, угол заточки: 45°. Для резки стандартных материалов толщиной до 0,25 мм. Про-во Япония. В упаковке 5 шт. Цена за ед.	звоните
CB09UA	Нож для режущего плоттера, материал ножа – суперсталь, толщина: 0,9 мм, угол заточки: 45°. Для резки стандартных материалов толщиной до 0,25 мм. Про-во Япония. В упаковке 5 шт. Цена за ед. Нож CB09UA отличается от CB09UB наличием дополнительной пружины.	звоните
CB09UB-K60	Нож для режущего плоттера, материал ножа – суперсталь, толщина: 0,9 мм, угол заточки: 60°. Для резки пленки для тонирования стекол и очень тонкой самоклеющейся пленки толщиной до 0,03 мм. В упаковке 5 шт. Цена за ед.	звоните
CB15U	Нож для режущего плоттера, суперсталь, толщина: 1,5 мм, угол заточки: 45°. Для резки материалов толщиной до 0,50 мм. В упаковке 5 шт. Цена за ед.	звоните
CB15U-K30	Нож для режущего плоттера, материал ножа – суперсталь, толщина 1,5 мм, угол заточки: 30°. Для резки материалов толщиной до 1 мм, а также для резки мелких шрифтов и элементов. В упаковке 5 шт. Цена за ед.	звоните
CB15UA	Нож для режущего плоттера, материал ножа – суперсталь специальной обработки, толщина: 1,5 мм, угол заточки: 45°. Для резки жесткой светоотражающей пленки толщиной до 0,5 мм. В упаковке 5 шт. Цена за ед.	звоните
CB15UA-K30	Нож для режущего плоттера, материал ножа – суперсталь специальной обработки, толщина: 1,5 мм, угол заточки: 30°. Для резки жесткой светоотражающей пленки толщиной до 1 мм. В упаковке 5 шт. Цена за ед.	звоните
CB30UC	Нож для режущего плоттера, материал ножа – суперсталь, толщина: 3 мм, угол ножа 45°. Для резки очень толстых материалов толщиной до 1,5 мм (светоотражающая пленка, гофрокартон, пенокартон, магнитный винил и др.). В упаковке 1 шт.	звоните

PM-CB-001	Нож для режущего плоттера, материал ножа – суперсталь, толщина: 3 мм, угол ножа 30°. Для резки толстых материалов толщиной до 1-2 мм. (мягкая резина, гофрокартон, магнитный винил и др). В упаковке 2 шт. Цена за ед.	звоните
RHP33-CB09N-HS	Держатель ножа (синий колпачок) для ножей с толщиной 0,9 мм.	звоните
RHP33-CB15N-HS	Держатель ножа (красный колпачок) для ножей с толщиной 1,5 мм	звоните
RHP35-CB09-HS	Держатель ножа с металлическим наконечником (синий колпачок) для ножей с толщиной 0,9 мм, подходит для планшетных и рулонных плоттеров	звоните
RHP35-CB15-HS	Держатель ножа с металлическим наконечником (красный колпачок) для ножей с толщиной 1,5 мм, подходит для планшетных и рулонных плоттеров	звоните
PM-CH-001	Держатель ножа для ножей с толщиной 3 мм (CB30UC / PM-CB-001), для планшетных плоттеров	звоните
RHP31-FIBER	Держатель сменного фломастера или ручки	звоните
RHP34-BALL	Держатель сменного стержня на масляной основе (для KB700-BK)	звоните
KB700-BK	Стержень на масляной основе, цвет черный, толщина линии 0,2-0,3 мм. Цена за уп. 10 шт.	звоните
PM-CC-002	Нож для продольной отрезки материала для FC9000	звоните
CT01H	Нож для продольной отрезки материала для FC8000/FC8600 (Standard type)	звоните
CT02U	Нож для продольной отрезки материала для FC8000/FC8600 (Long-life type)	звоните
PPA33-TP12	Инструмент для перфорирования бумаги (пробивка микроотверстий для вырезки лекал), диаметр отверстия 1,2 мм. Pouncing tool for FC8000/FC8600	звоните
CR09300-A3-K	Кэриер лист ск, размер: А3, 300 x 420 мм. (для CE6000), В упаковке 2 листа.	звоните
PM-CR-009	Марзан для режущего плоттера CE7000 - 40. Цена за ед.	звоните
PM-CR-010	Марзан для режущего плоттера CE7000 - 60. Цена за ед.	звоните
PM-CR-011	Марзан для режущего плоттера CE7000 - 130. Цена за ед.	звоните
PM-CR-012	Марзан для режущего плоттера CE7000 - 160. Цена за ед.	звоните
PM-CR-005	Марзан для режущего плоттера FC9000 - 75. Цена за ед.	звоните
PM-CR-006	Марзан для режущего плоттера FC9000 - 100. Цена за ед.	звоните
PM-CR-007	Марзан для режущего плоттера FC9000 - 140. Цена за ед.	звоните
PM-CR-008	Марзан для режущего плоттера FC9000 - 160. Цена за ед.	звоните
CE6-CM40	Марзан для режущего плоттера CE6000 - 40. Цена за ед.	звоните
CE6-CM60	Марзан для режущего плоттера CE6000 - 60. Цена за ед.	звоните
CE6-CM120	Марзан для режущего плоттера CE6000 - 120\120АМО\120АР. Цена за ед.	звоните
Марзан FC8600	Марзан для режущих плоттеров серии FC8600\FC8000 (FC8600-60 - 1,10 м.пог. FC8600-100 - 1,30 м.пог. \ FC8600-130 - 1,70 м.пог. \ FC8600-160 - 2,00 м.пог.). Ширина 5 мм. Цена за метр погонный	звоните
Марзан CE5000	Марзан для режущих плоттеров серии CE5000 (CE5000-40 - 0,4 м.пог. \ CE5000-60 - 0,75 м.пог. \ CE5000-120 - 1,35 м.пог.). Ширина 20 мм. Цена за метр погонный	звоните
Прижимной ролик	Прижимной ролик для режущих плоттеров CE5000, CE6000, FC8600, FC8000	звоните
PM-CT-001	Лупа для настройки вылета ножа. Loupe for adjustment of blade length	звоните