

УП "ДЕЛОВАЯ ИНИЦИАТИВА"

г. Минск, ул.Чкалова, д.14, офис 113

Ten:: +375 (17) 227-01-00 Mo6: +375 (29) 777-71-22 E-mail: info@delinit.by www.delinit.by www.logostar.by



28.06.2025

Прайс на режущие плоттеры

Примечание: Цены указаны в белорусских рублях с НДС

Артикул	Модель	Описание	Цена с НДС в рублях
---------	--------	----------	------------------------

Режущие плоттеры GCC (Тайвань)









	Режущие плоттеры	серии GCC RX II	
	деловая инициатива		occ
112600010G	RX II - 61	Режущий плоттер GCC RX II - 61. Область резки: 610 мм x 50 м. Ширина материала до 810 мм. Высокоточные серводвигатели. Оптический датчик для резки по меткам. Давление на нож 600 г. Скорость резки до 1530 мм\сек. Режим тангенциальной эмуляции для резки толстых материалов до 0,8 мм. Отправка файлов на резку через CoreIDRAW и Adobe Illustrator. Гарантированная точность резки до 10 метров. Три прижимных ролика для надежного прижима материала. Регулировка силы прижимных роликов (3 уровня). Функция автоматической обрезки материала. Возможность подключить к плоттеру автоподатчик листов. Стенд и корзина в базовую конфигурацию не входят. Интерфейс: USB, RS-232C и Ethernet. Про-во: GCC (Тайвань). Гарантия 1 год	звоните
112600070G	RX II -61 Creasing	Режущий плоттер RX II -61 + Поддержка инструмента биговка	звоните
112600080G	RX II - 61 + автоподатчик AFR-24S	Режущий плоттер RX II - 61 + автоподатчик листов AFR-24S	звоните









	Режущие плоттер	ры серии GCC Expert II	
	F GCC	GCC MHINLINATINGA	
112700010G	Expert II-24	Режущий плоттер Expert II-24. Область резки: 600 мм x 50 м. Ширина материала до 719 мм. Без оптического датчика. Шаговые двигатели. Давление на нож 350 г. Скорость резки до 705 мм\сек	звоните
112700040G	Expert II-24LX	Режущий плоттер Expert II-24LX. Область резки: 600 мм x 50 м. Ширина материала до 719 мм. Оптический датчик. Шаговые двигатели. Давление на нож 350 г. Скорость резки до 705 мм\сек. Интерфейс: USB и RS-232C. Про-во: GCC (Тайвань). Гарантия 1 год	звоните
112700030G	Expert II-52	Режущий плоттер Expert II-52. Область резки: 1320 мм x 50 м. Ширина материала до 1470 мм. Без оптического датчика. Шаговые двигатели. Давление на нож 350 г. Скорость резки до 635 мм\сек	звоните
112700020G	Expert II-52LX	Режущий плоттер Expert II-52LX. Область резки: 1320 мм x 50 м. Ширина материала до 1470 мм. Оптический датчик. Шаговые двигатели. Давление на нож 350 г. Скорость резки до 635 мм\сек	звоните

Дополни	Дополнительны опции для Expert II		
29005847G	Напольный экономичный стенд для Expert 24	звоните	
29005583G	Напольный стенд с держателем рулона для плоттера Expert II-24	звоните	
290107190G	Корзина для материала для Expert II-24	звоните	
290071541G	Дополнительный стол-панель для плоттера Expert II-24\24LX	звоните	
290096420G	Корзина для материала для Expert II-52	звоните	

	Режущие ножи,	держатели ножей и аксессуары для плоттеров GCC	
	Режущие ножи ор	игинальные для Jaguar V, RX II, Expert II 24 и Puma IV	
265019700G	OCC.	Нож для режущего плоттера, красный колпачок, толщина 2.5 мм, угол заточки 45°, офсет 0.25 мм. Стандартный нож входит в комплект поставки плоттеров GCC. Нож подходит для резки обычной с\к пленки и бумаги, термотрансферных пленок и т.д. Артикул: 265019700G. Цена за ед.	звоните
202003480G	l'Alliana de la companya de la compa	Нож экономичный для режущего плоттера, красный колпачок, толщина 2.5 мм, угол заточки 45°, офсет 0.25 мм. Артикул: 202003480G. Цена за упаковку. В упаковке 5 шт.	звоните
265017540G	Part # 265017540G	Нож для режущего плоттера, зеленый колпачок, толщина 2.5 мм, угол заточки 60°, офсет 0.50 мм. Нож подходит для резки толстых материалов: термотрансферная пленка (флок или глиттер), дизайнерский картон, бумага, пескоструйная пленка, защитная полиуретановая пленка, световозвращающаяся пленка и т.д. Артикул: 265017540G. Цена за ед.	звоните
265017540G 290088080G	Part # 255017540G	Нож для режущего плоттера, зеленый колпачок, толщина 2.5 мм, угол заточки 60°, офсет 0.50 мм. Цена за упаковку. Артикул: 265017540G \ 290088080G. В упаковке 2 шт.	звоните

265017550G	GC antital part	Нож для режущего плоттера, голубой колпачок, толщина 2.5 мм, угол заточки 60°, офсет 0.25 мм. Нож подходит для резки тонкой пескоструйной пленки и трафаретов. Артикул: 265017550G. Цена за ед.	звоните
265017560G	Part 8 385017560G	Нож для режущего плоттера, черный колпачок, толщина 2.5 мм, угол заточки 50°, офсет 0.175 мм. Нож подходит для резки мелких деталей и шрифтов. Артикул: 265017560G. Цена за ед.	звоните
265017530G	Part # 2050178,200	Нож для режущего плоттера, желтый колпачок, толщина 2.5 мм, угол заточки 25°, офсет 0.25 мм. Нож подходит для резки тонированной пленки для стекол и автомобилей. Артикул: 265017530G. Цена за ед.	звоните

	Держатели ножей для плоттеров GCC			
290098460G	-0	Держатель ножа металлический для ножей толщиной 2.5 мм. Артикул: 290098460G	звоните	
29005951G		Держатель стержня для режущих плоттеров GCC. Артикул: 29005951G	звоните	

Режущие плоттеры Silhouette



Режущий плоттер Silhouette Portrait 3. Область резки: 203 мм х 18 метров, 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.

	Режущий плоттер Silhouette Portrait 3. Область резки: 203 мм х 18 метров. Ширина		
Silhouette Portrait 3	материала: до 228,6 мм.	звоните	
	Артикул: SII H-PORTRAIT-3-5T.		

Silhouette CAMEO 4 Silhouette CAMEO 4 Деговаз Леговаз Леговаз При Деговаз Пр

Режущий плоттер 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 инструментов для резки толстых материалов: ножи Kraft Blade, Rotary Blade. Производитель: Silhouette America (США) и Graphtec (Япония). Гарантия 1 год

	Режущий плоттер Silhouette CAMEO 4. Область резки: ширина 305 мм, длинна 3 метра.	
Silhouette CAMEO 4	Ширина материала: до 330 мм.	звоните
	Артикул: SILH-CAMEO-4-WHT-5T.	
	Режущий плоттер Silhouette CAMEO 4 Plus. Область резки: ширина 371 мм, длинна 18	
Silhouette CAMEO 4 Plus	метров. Ширина материала: до 380 мм.	звоните
	Артикул: SILH-CAMEO-4-PLUS-5T.	
	Режущий плоттер Silhouette CAMEO 4 Pro. Область резки: ширина 610 мм, длинна 18	
Silhouette CAMEO 4 Pro	метров. Ширина материала: до 621 мм.	звоните
	Артикул: SILH-CAMEO-4-PRO-5T.	

	Расходные матер	иалы для режущих плоттеров серии Silhouette	
	0 5 X	Silhouette	
на складе	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.	168,00
на складе	SILH-BLADE-KRAFT	Нож толстый Kraft Blade 2 мм. Нож подходит для резки материалов толщиной до 2 мм: фоамиран, пенокартон, кожзам и т.д. В упак. 2 шт. Цена за упак. (для Cameo 3 и Cameo 4)	240,00
на складе	SILH-BLADE-ROTARY	Нож роликового типа Rotary Blade. Резка следующих материалов: ткань, текстильные материалы, фетр, шерсть, крафткожа, кожа, кожзам и т.д.	212,00
на складе	SILH-PUNCH-TOOL	Перфорационный инструмент Punch Tool для пометки зон для выборки с\к пленок или термотрансферных пленок	66,00
на складе	CUT-MAT-12ST Strong Tack	Кэриер лист самоклеющийся, сильный клеевой слой, размер: 300х300 мм	100,00
на складе	CUT-MAT-15ST Strong Tack	Кэриер лист самоклеющийся, сильный клеевой слой, размер: 356х380 мм	160,00
на складе	PEN-HOLDER2-3T	Держатель сменной ручки или фломастера для Cameo 2\3, Portrait 2, Curio	66,00
на складе	PEN-HOLDER-C4	Держатель сменной ручки или фломастера для Cameo 4 / Pro, Portrait 3	66,00

SILH-BLADE-AUTO-2	Нож AutoBlade2 с автоматической установкой вылета. Нож подходит для резки: с\к	звоните
SILH-BLADE-AUTO-2	пленка, бумага, картон, термотрансферная пленка и т.д.	
SILH-BLADE-3-3T	Нож Blade с ручной установкой вылета. Нож подходит для резки: с\к пленка, бумага,	
SILM-BLADE-3-31	картон, термотрансферная пленка, крафт-материалы и т.д.	звоните
SILH-BLADE-1mm	Нож Manual Blade 1 мм из стали высокой прочности (аналог Premium Blade)	звоните
SILH-BLADE-2mm	Нож Manual Blade 2 мм для материалов до 2 мм (аналог Deep-Cut Blade)	звоните
SILH-BLADE-PREM	Нож Premium Blade из стали высокой прочности. Ресурс ножа в 3 выше	звоните
SILH-BLADE-DEEP	Нож толстый Deep-Cut Blade. Нож подходит для резки материалов толщиной до 2 мм:	
SILH-BLADE-DEEP	фоамиран, пенокартон, крафт-материалы и т.д	звоните
SILH-BLADE-KRAFT-B	Нож толстый Kraft Blade 2 мм. В упак. 2 шт. Цена за упак.	звоните
SILH-BLADE-KRAFT-2	Нож толстый Kraft Blade 3 мм. Нож подходит для резки материалов толщиной до 3 мм:	
SILH-BLADE-KKAFT-2	фоамиран, крафткожа, кожзам т.д. В упак. 2 шт. Цена за упак.	звоните
TOOL-ADAPT-SET	Набор адаптеров разных цветов Tool Adapter Set (4 шт): SILH-BLADE-3-3T,	
TOOL-ADAPT-SET	SILH-BLADE-PREM, SILH-BLADE-DEEP, SILH-BLADE-KRAFT	звоните
CUT-MAT-8-3T	Кэриер лист самоклеющийся, обычный клеевой слой, размер: А4, 228х305 мм	звоните
CUT-MAT-12-3T	Кэриер лист самоклеющийся, обычный клеевой слой, размер: 300х300 мм	звоните
CUT-MAT-12LT	Кэриер лист самоклеющийся, слабый клеевой слой, размер: 300х300 мм	звоните
CUT-MAT-15ST	Кэриер лист самоклеющийся, обычный клеевой слой, размер: 356х380 мм	звоните
CUT-MAT-24	Кэриер лист самоклеющийся, обычный клеевой слой, размер: 300х610 мм	132,00
CUT-MAT-24x24	Кэриер лист самоклеющийся, обычный клеевой слой, размер: 610х610 мм	звоните
CUT-STRP-CAM2	Марзан для режущих плоттеров Silhouette Cameo 2\3.	звоните
CUT-STRP-CAM4	Марзан для режущих плоттеров Silhouette Cameo 4	звоните

Режущие плоттеры Graphtec (Япония)



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 эмуляции для резки толстых материалов. Режим сквозной резки материалов и микроперфорации. Высокоточные серводвигатели. Интерфейс: USB и Ethernet. Производитель: Graphtec (Япония).

CE7000-40	Профессиональный 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. Оптический датчик для резки по меткам. Интерфейс: USB и Ethernet.	звоните
CE7000-60	Профессиональный 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. Оптический датчик для резки по меткам. Отправка файлов на резку через CorelDRAW и Adobe Illustrator. Русское ПО для резки. Русифицированное меню панели управления. Интерфейс: USB и Ethernet. Про-во: Graphtec (Япония). Стенд и корзина в базовую конфигурацию\цену не входят.	звоните
CE7000-130	Режущий плоттер Graphtec CE7000-130 со стендом. 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	
CE7000-160	Режущий плоттер Graphtec CE7000-160 со стендом. 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 Ehernet	

	Плоттер д	ля рисования	и вырезки лекал	Graph	ntec CE7000-130	AP co ci	енд	ом. На	я каретке
	плоттера	установлено	одновременно	два	унструмента:	ручка	И	нож.	Плоттер
	поддержи	вает популярь	ые CAD прогами	ы для	я рисования лег	кал. Раб	очая	обла	сть: 1220
130AP	мм – 50 і	метров. Шири	на материала: д	o 132	1 мм. Давлени	е на но	эж 4	50 г.	Скорость

CE7000-130AP мм — 50 метров. Ширина материала: до 1321 мм. Давление на нож 450 г. Скоростирезки 600 мм/сек. Интерфейс: USB и Ethernet (RS232 опция). Про-во: Graphtec (Япония)

	Дополнительные	опции для СЕ7000	
	F-Mark2	Автоподатчик листов F-Mark2 для режущего плоттера CE7000-40 автоматизирует процесс загрузки и выгрузки листовых материалов.	звоните
	ST0118	Стенд и держатель ролей для режущего плоттера Graphtec CE7000-60	звоните
	PG0103	Корзина для режущего плоттера СЕ7000-60	звоните
	PG0104	Корзина для режущего плоттера СЕ7000-130	звоните
	PG0105	Корзина для режущего плоттера СЕ7000-160	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 СЕ7000-130 \ 160	звоните
	OPH-A21	Дополнительные боковые держатели-фланцы для ролей	звоните
	U792900900	Прижимной резиновый ролик с подшипником + скоба фиксатор	звоните



Промышленный режущие плоттеры 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. Про-во: Graphtec (Япония)

FC9000-75 Режущий плоттер Graphtec FC9000-75 со стендом, держателем ролей и корзиной. Область резки: 762 мм x 50 м. Ширина материала: до 920 мм звоните FC9000-100 Режущий плоттер Graphtec FC9000-100 со стендом, держателем ролей и корзиной. Область резки: 1067 мм x 50 м. Ширина материала: до 1224 мм звоните	- 1			
Область резки: 762 мм x 50 м. Ширина материала: до 920 мм Режущий плоттер Graphtec FC9000-100 со стендом, держателем ролей и корзиной. 380ните		EC9000-75	Режущий плоттер Graphtec FC9000-75 со стендом, держателем ролей и корзиной.	ЗВОНИТО
		1 0 0 0 0 - 7 3	Область резки: 762 мм х 50 м. Ширина материала: до 920 мм	звоните
		IEC9000-100	Режущий плоттер Graphtec FC9000-100 со стендом, держателем ролей и корзиной. Область резки: 1067 мм x 50 м. Ширина материала: до 1224 мм	звоните

звоните

FC9000-140	Промышленный режущий плоттер Graphtec FC9000-140 со стендом, держателем ролей и корзиной. Область резки: 1372 мм х 50 м. Ширина материала: до 1529 мм. Гарантированная точность резки до 15 метров. Давление на нож 600г. Скорость резки 1480 мм/сек. Высокоточные серводвигатели. Оптический датчик для резки по меткам. Отправка файлов на резку через CorelDRAW и Adobe Illustrator. Русское ПО для резки. Русифицированное меню панели управления. Интерфейс USB и Ethernet. Про-во: Graphtec (Япония)	
FC9000-160	Режущий плоттер Graphtec FC9000-160 со стендом, держателем ролей и корзиной. Область резки: 1626 мм x 50 м. Ширина материала: до 1850 мм	звоните

Дополнительные опции для FC9000				
OPH-A43	Устройство для смотки материла в рулон после резки для FC9000-140	звоните		
OPH-A44	Устройство для смотки материла в рулон после резки для FC9000-160	звоните		
OPH-A47	Дополнительный прижимной ролик в сборе для подачи материала	звоните		
ECK0013	Держатель двух инструментов (ручку и нож можно одновременно установить на каретку плоттера для рисования и вырезки лекал)	звоните		
OPH-A21	Дополнительные боковые держатели-фланцы для ролей	звоните		

Дополнительные опции для FC8600					
	OPH-A22	Дополнительный прижимной ролик в сборе для подачи материала. На складе в Минске.	600,00		
	ECK0009	Держатель двух инструментов (ручку и нож можно одновременно установить на каретку плоттера для рисования и вырезки лекал).	звоните		



Планшетный режущий плоттер серии Graphtec FCX4000. Сквозная резка материалов, нансение биговки, перфорация и рисование. Оптический датчик для резки по контуру. Русское ПО для резки. Русифицированное меню панели управления плоттера. Режим тангенциальной эмуляции 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)

	FCX4000-50ES	Планшетный режущий плоттер Graphtec FCX4000-50ES. Область резки: 660х488 мм.	звоните	
	FCX4000-60ES	Планшетный режущий плоттер Graphtec FCX4000-60ES. Область резки: 976x660 мм	звоните	

Дополнительные опции для FCX4000 HINMMATNE ST0113 Стенд для режущего плоттера FCX4000-60ES звоните Биговальный инструмент для бумаги и картона. Подходит для планшетных плоттеров CP-001 звоните для биговки прямых линий. Биговальный инструмент шарикового типа для бумаги и картона. Подходит для PM-CT-002 звоните планшетных плоттеров для биговки кривых линий. Самоклеющийся лист для крепления материалов на пленочной основе, размер листа PM-CM-001 звоните 660 x 480 mm. Самоклеющийся лист для крепления материалов на бумажной основе, размер листа PM-CM-002 звоните 660 x 480 mm. 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 с\к лист для FC4510, размер 435 x 610 мм. звоните



Планшетный режущий плоттер серии Graphtec FCX2000. Сквозная резка материалов, нансение биговки, перфорация и рисование. Оптический датчик для резки по контуру. Русское ПО для резки. Русифицированное меню панели управления плоттера. Режим тангенциальной эмуляции для резки толстых материалов. Держатель двух инструментов на каретке плоттера. Программное обеспечение - плагин Cutting Master 4 (СМ4) 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)

FCX2000-60VC	Планшетный режущий плоттер Graphtec FCX2000-60VC. Область резки: 610х920 мм. Прижим материала – вакуум.	звоните	
FCX2000-120VC	Планшетный режущий плоттер Graphtec FCX2000-120VC. Область резки: 1200х920 мм. Прижим материала – вакуум	звоните	
FCX2000-180VC	Планшетный режущий плоттер Graphtec FCX2000-180VC. Область резки: 1800х920 мм. Прижим материала – вакуум.	звоните	
FCX2000-120ES	Планшетный режущий плоттер Graphtec FCX2000-120ES. Область резки: 1200х920 мм. Прижим материала – электростатика	звоните	

Дополнительные оп	іции 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
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 435х610 мм. (для FCX2000, FCX4000). В упаковке 2 листа	звоните
CM-0005	Пластиковый самоклеющийся лист с вакуумным эффектом прижима, толщина 0,8 мм, размер 435х610 мм. (для FCX2000, FCX4000). В упаковке 2 листа	звоните

	Расходные матери	алы для режущих плоттеров Graphtec	
	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. СЕ LITE-50	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. СЕ LITE-50	звоните
на складе	PM-BH-001	Держатель сменной ручки или фломатстера (толщина от 8 до 11.3 мм)	66,00
па спладе	Ролик в сборе CE LITE-50	Прижимной ролик в сборе для режущего плоттера СЕ LITE-50. Цена за ед.	звоните
на складе	PM-CR-001	Марзан для режущего плоттера СЕ LITE-50. Цена за ед.	106,00
на опладе	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. Цена за ед.	звоните
	СВ09-Е	Экономичный нож для режущего плоттера, материал ножа— сталь, толщина: 0,9 мм, угол заточки: 45°. Для резки стандартных материалов толщиной до 0,25 мм. Про-во Япония. Цена за ед. В упаковке 5 шт.	звоните
	CB09UB	Нож для режущего плоттера, материал ножа — суперсталь, толщина: 0,9 мм, угол заточки: 45°. Для резки материалов толщиной до 0,25 мм. Про-во Япония. Цена за ед. В упаковке 5 шт.	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
	PHP33-CB09N-HS	Держатель ножа (синий колпачок) для ножей с толщиной 0,9 мм.	звоните
	PHP33-CB15N-HS	Держатель ножа (красный колпачок) для ножей с толщиной 1,5 мм	звоните
	PHP35-CB09-HS	Держатель ножа с металлическим наконечником (синий колпачок) для ножей с толщиной 0,9 мм, подходит для планшетных и рулонных плоттеров	звоните

	PHP35-CB15-HS	Держатель ножа с металлическим наконечником (красный колпачок) для ножей с	звоните
		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	200114ТО
	PIVI-CH-001	плоттеров	звоните
	PHP31-FIBER	Держатель сменного фломастера или ручки	звоните
	PHP34-BALL	Держатель сменного стержня на масляной основе (для КВ700-ВК)	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
	DD 422 TD 42	Инструмент для перфорирования бумаги (пробивка микроотверстий для вырезки	
	PPA33-TP12	лекал), диаметр отверстия 1,2 мм. Pouncing tool for FC8000/FC8600	звоните
	PM-CM-003	Кэриер лист с\к, размер: А3+, 330 x 483 мм. В упаковке 1 шт.	звоните
на складе	PM-CR-009	Марзан для режущего плоттера СЕ7000 - 40. Цена за ед.	звоните
	PM-CR-010	Марзан для режущего плоттера СЕ7000 - 60. Цена за ед.	звоните
	PM-CR-011	Марзан для режущего плоттера СЕ7000 - 130. Цена за ед.	звоните
	PM-CR-012	Марзан для режущего плоттера СЕ7000 - 160. Цена за ед.	звоните
на складе	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
на складе	CE6-CM40	Марзан для режущего плоттера СЕ6000 - 40. Цена за ед.	звоните
на складе	CE6-CM60	Марзан для режущего плоттера СЕ6000 - 60. Цена за ед.	звоните
	CE6-CM120	Марзан для режущего плоттера СЕ6000 - 120\120АМО\120АР. Цена за ед.	звоните
		Марзан для режущих плоттеров серии FC8600\FC8000 (FC8600-60 - 1,10 м.пог.FC8600-	
	Марзан FC8600	100 - 1,30 м.пог. \ FC8600-130 - 1,70 м.пог. \ FC8600-160 - 2,00 м.пог.). Ширина 5 мм.	звоните
		Цена за метр погонный	
		Марзан для режущих плоттеров серии CE5000 (CE5000-40 - 0,4 м.пог. \ CE5000-60 - 0,75	
на складе	Марзан СЕ5000	м.пог. \ CE5000-120 - 1,35 м.пог.). Шиирина 20 мм. Цена за метр погонный	звоните
	Прижимной ролик	Прижимной ролик для режущих плоттеров СЕ5000, СЕ6000, FC8600, FC8000	звоните
на складе	Прижимной ролик	Прижимной ролик для режущих плоттеров СЕ5000, СЕ6000, СЕ7000, FC8600,	звоните
	The state of the s	FC8000, FC9000	5257116