

ДЕЛОВАЯ ИНИЦИАТИВА

г. Минск, ул. Жуковского, 11а, офис 19
 Тел./факс: +375 17 227-01-00
 Моб. MTS: + 375 29 777-71-22
 E-mail: info@delinit.by
 www.delinit.by



07.11.2020

Прайс на лазерные граверы и маркировщики

Примечание: Цены указаны в долларах США. Оплата в рублях по курсу НБРБ

Артикул	Модель	Описание	Цена в \$ с НДС
Лазерные граверы и маркировщики GCC (Тайвань)			

Лазерный гравер C180II

Лазерный гравер C180II. Рабочая область: 460x304 мм. Лазерная трубка CO₂ (12-40 Вт) про-во Synrad (США). Воздушное охлаждение. Серводвигатели. Интерфейс: USB и Ethernet. Про-во GCC (Тайвань)

АКЦИЯ	C180II-12W	Лазерный гравер C180II. Лазерная трубка 12 Вт, Synrad Спец цена до 30.12.2020	11 100\$ 9 200\$
АКЦИЯ	C180II-30V	Лазерный гравер C180II. Лазерная трубка 30 Вт, Synrad Спец цена до 30.12.2020	13 200\$ 10 800\$
АКЦИЯ	C180II-40Vi	Лазерный гравер C180II. Лазерная трубка 40 Вт, Synrad Спец цена до 30.12.2020	15 300\$ 12 750\$

Лазерный гравер Spirit

Лазерный гравер Spirit. Рабочая область: 740 x 460 мм. Лазерная трубка CO₂ (12 - 100 Вт) про-во GCC (Тайвань) или Synrad (США). Воздушное охлаждение. Серводвигатели Японии. Интерфейс: USB и Ethernet. Про-во GCC (Тайвань)

АКЦИЯ	SI-25	Лазерный гравер Spirit. Лазерная трубка 25 Вт, Synrad Спец цена до 30.12.2020	15 650\$ 13 000\$
	SI-30V	Лазерный гравер Spirit. Лазерная трубка 30 Вт, Synrad	звоните
	SI-40V	Лазерный гравер Spirit. Лазерная трубка 40 Вт, Synrad	звоните
	SI-80GT	Лазерный гравер Spirit. Лазерная трубка 80 Вт, GCC	звоните
	SI-100GT	Лазерный гравер Spirit. Лазерная трубка 100 Вт, GCC	звоните

Лазерный гравер Spirit LS



Лазерный гравер Spirit LS. Рабочая область: 740 x 460 мм. Лазерная трубка CO2 (12-100 Вт) про-во GCC (Тайвань) или Synrad (США). Воздушное охлаждение. Серводвигатели Японии. Усиленные ремни Kevlar. Закрытая система перемещения каретки по оси X. Интерфейс: USB и Ethernet. Про-во GCC (Тайвань)

	SLS-20Vi93	Лазерный гравер Spirit LS. Лазерная трубка 20 Вт, Synrad. Длина волны трубки 0,93 мкр. Подходит для резки и маркировки ПЭТ	звоните
	SLS-25	Лазерный гравер Spirit LS. Лазерная трубка 25 Вт, Synrad	16 500\$
АКЦИЯ	SLS-30V	Лазерный гравер Spirit LS. Лазерная трубка 30 Вт, Synrad Спец цена до 30.12.2020	17 300\$ 14 500\$
АКЦИЯ	SLS-40Vi	Лазерный гравер Spirit LS. Лазерная трубка 40 Вт, Synrad Спец цена до 30.12.2020	18 900\$ 16 000\$
АКЦИЯ	SLS-60Ti	Лазерный гравер Spirit LS. Лазерная трубка 60 Вт, Synrad Спец цена до 30.12.2020	26 400\$ 22 500\$
	SLS-80Ti	Лазерный гравер Spirit LS. Лазерная трубка 80 Вт, Synrad	звоните
АКЦИЯ	SLS-80GT	Лазерный гравер Spirit LS. Лазерная трубка 80 Вт, GCC Спец цена до 30.12.2020	25 500\$ 20 900\$
	SLS-100GT	Лазерный гравер Spirit LS. Лазерная трубка 100 Вт, GCC	звоните

Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid



Лазерные граверы Spirit GLS Hybrid с лазерной трубкой CO2

Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid. Рабочая область: 960 x 610 мм. Лазерная трубка CO2 (30-100 Вт) про-во GCC (Тайвань) или Synrad (США). Воздушное охлаждение. Серводвигатели Японии. Усиленные ремни Kevlar. Закрытая система перемещения каретки по оси X. Возможно установить дополнительно на лазерный гравер твердотельную лазерную трубку (20-60 Вт) от компании SPI Laser (Великобритания) или JPT (КНР). Интерфейс: USB и Ethernet. Про-во GCC (Тайвань)

	GLS Hybrid-30V	Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid. Лазерная трубка 30 Вт, Synrad	21 200\$
АКЦИЯ	GLS Hybrid-40Vi	Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid. Лазерная трубка 40 Вт, Synrad Спец цена до 30.12.2020	22 800\$ 18 350\$
АКЦИЯ	GLS Hybrid-60Ti	Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid. Лазерная трубка 60 Вт, Synrad Спец цена до 30.12.2020	28 300\$ 22 800\$
	GLS Hybrid-80Ti	Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid. Лазерная трубка 80 Вт, Synrad	звоните
АКЦИЯ	GLS Hybrid-80GT	Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid. Лазерная трубка 80 Вт, GCC Спец цена до 30.12.2020	28 300\$ 22 800\$
АКЦИЯ	GLS Hybrid-100GT	Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid. Лазерная трубка 100 Вт, GCC Спец цена до 30.12.2020	36 100\$ 29 000\$
	GLS Hybrid-100TiF	Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid. Лазерная трубка 100 Вт, Synrad	звоните

Лазерные граверы Spirit GLS Hybrid с твердотельной лазерной трубкой Fiber

На лазерный гравер Spirit GLS Hybrid установлена надежная лазерная трубка (20 - 60 Вт) на базе волоконного твердотельного лазера про-во SPI Laser (Великобритания) или JPT (КНР)

GLS Hybrid-20JFL	Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid. Твердотельная лазерная трубка 20 Вт, JPT	\$25 400
GLS Hybrid-30JFL	Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid. Твердотельная лазерная трубка 30 Вт, JPT	звоните
GLS Hybrid-60JFL	Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid. Твердотельная лазерная трубка 60 Вт, JPT	звоните
GLS Hybrid-20RMZ	Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid. Твердотельная лазерная трубка 20 Вт, SPI	звоните
GLS Hybrid-30RMZ	Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid. Твердотельная лазерная трубка 30 Вт, SPI	звоните
GLS Hybrid-50RMZ	Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid. Твердотельная лазерная трубка 50 Вт, SPI	звоните

Лазерные граверы Spirit GLS Hybrid с двумя лазерными трубками CO2 и Fiber

На лазерный гравер Spirit GLS Hybrid установлено одновременно две лазерные трубки: лазерная трубка CO2 (30-100 Вт) про-во Synrad (США) или GCC (Тайвань), и надежная лазерная трубка (20 - 60 Вт) на базе волоконного твердотельного лазера про-во SPI Laser (Великобритания) или JPT (КНР)

GLS Hybrid-30V/20JFL	Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid. Лазерная трубка CO2 30V, Synrad + твердотельная лазерная трубка 20JFL, JPT	звоните
GLS Hybrid-30V/30JFL	Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid. Лазерная трубка CO2 30V, Synrad + твердотельная лазерная трубка 30JFL, JPT	звоните
GLS Hybrid-40Vi/20JFL	Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid. Лазерная трубка CO2 40V, Synrad + твердотельная лазерная трубка 20JFL, JPT	звоните
GLS Hybrid-40Vi/30JFL	Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid. Лазерная трубка CO2 40V, Synrad + твердотельная лазерная трубка 30JFL, JPT	звоните
GLS Hybrid-40Vi/60JFL	Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid. Лазерная трубка CO2 40V, Synrad + твердотельная лазерная трубка 60JFL, JPT	звоните
GLS Hybrid-60Ti/20JFL	Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid. Лазерная трубка CO2 60Ti, Synrad + твердотельная лазерная трубка 20JFL, JPT	звоните
GLS Hybrid-60Ti/60JFL	Лазерный гравер Spirit GLS Hybrid. Лазерная трубка CO2 60Ti, Synrad + твердотельная лазерная трубка 60JFL, JPT	звоните

Другие варианты конфигурации - звоните

Лазерный гравер S400



Лазерные граверы S400 с лазерной трубкой CO2

Лазерный гравер S400. Рабочая область: 1016 x 610 мм. Мощность лазерной трубки: 30 - 100 Вт. Лазерная трубка CO2 (30-100 Вт) про-во GCC (Тайвань) или Synrad (США). Воздушное охлаждение. Серводвигатели Японии. Усиленные ремни Kevlar. Закрытая система перемещения каретки по оси X. Возможно установить дополнительно на лазерный гравер твердотельную лазерную трубку 20-60 Вт. Интерфейс: USB и Ethernet. Про-во GCC (Тайвань)

АКЦИЯ	S400 - 30V	Лазерный гравер S400. Лазерная трубка 30 Вт, Synrad	27-200\$
	S400 - 40Vi	Лазерный гравер S400. Лазерная трубка 40 Вт, Synrad	24 200\$
	S400 - 60Ti	Лазерный гравер S400. Лазерная трубка 60 Вт, Synrad	звоните
	S400 - 80Ti	Лазерный гравер S400. Лазерная трубка 80 Вт, Synrad	звоните
	S400 - 80GT	Лазерный гравер S400. Лазерная трубка 80 Вт, GCC	звоните
	S400 - 100GT	Лазерный гравер S400. Лазерная трубка 100 Вт, GCC	звоните

Лазерные граверы S400 с твердотельной лазерной трубкой Fiber

На лазерный гравер S400 установлена надежная лазерная трубка (20 - 60 Вт) на базе волоконного твердотельного лазера про-во SPI Laser (Великобритания) или JPT (КНР)

S400-20RMZ	Лазерный гравер S400. Твердотельная лазерная трубка 20 Вт, SPI Laser	звоните
	Другие варианты конфигурации - звоните	

Лазерные граверы S400 с двумя лазерными трубками CO2 и Fiber

На лазерный гравер S400 установлено одновременно две лазерные трубки: лазерная трубка CO2 (30-100 Вт) про-во GCC (Тайвань) или Synrad (США), и надежная лазерная трубка (20 - 60 Вт) на базе волоконного твердотельного лазера про-во SPI Laser (Великобритания) или JPT (КНР)

S400-30V/20JFL	Лазерный гравер S400. Лазерная трубка CO2 30V, Synrad + твердотельная лазерная трубка 20JFL, JPT	звоните
	Другие варианты конфигурации - звоните	

Лазерный гравер T500



Лазерный гравер T500. Рабочая область: 1300 x 905 мм. Лазерная трубка CO2 (60-200 Вт) про-во GCC (Тайвань), Synrad (США), или Rofin (Германия). Воздушное охлаждение 60-100 Вт. Водяное охлаждение 150-200 Вт. Чиллер не входит в комплект поставки. Серводвигатели. Интерфейс: USB и Ethernet. Про-во GCC (Тайвань)

T500 60Ti	Лазерный гравер T500. Лазерная трубка 60 Вт, Synrad	\$50 400
T500 80Ti	Лазерный гравер T500. Лазерная трубка 80 Вт, Synrad	звоните
T500 100TiF	Лазерный гравер T500. Лазерная трубка 100 Вт, Synrad	звоните
T500 150SRi	Лазерный гравер T500. Лазерная трубка 150 Вт, Rofin, нужен чиллер	звоните
T500 200F	Лазерный гравер T500. Лазерная трубка 200 Вт, Synrad, нужен чиллер	звоните
T500 80GT	Лазерный гравер T500. Лазерная трубка 80 Вт, GCC	звоните
T500 100GT	Лазерный гравер T500. Лазерная трубка 100 Вт, GCC	звоните

Лазерный гравер S290LS



Лазерный гравер S290LS. Рабочая область: 740 x 460 мм. Твердотельная лазерная трубка (20 - 60 Вт) на базе волоконного твердотельного лазера про-во SPI Laser (Великобритания) или JPT (КНР). Воздушное охлаждение. Серводвигатели Японии. Усиленные ремни Kevlar. Закрытая система перемещения каретки по оси X. Про-во GCC (Тайвань)

S290LS-20JFL	Лазерный гравер S290LS. Твердотельная лазерная трубка 20 Вт, JPT	\$22 750
S290LS-30JFL	Лазерный гравер S290LS. Твердотельная лазерная трубка 30 Вт, JPT	звоните
S290LS-60JFL	Лазерный гравер S290LS. Твердотельная лазерная трубка 60 Вт, JPT	звоните
S290LS-20SHS	Лазерный гравер S290LS. Твердотельная лазерная трубка 20 Вт, SPI Laser	звоните
S290LS-20RMZ	Лазерный гравер S290LS. Твердотельная лазерная трубка 20 Вт, SPI Laser	звоните
S290LS-30RMZ	Лазерный гравер S290LS. Твердотельная лазерная трубка 30 Вт, SPI Laser	звоните
S290LS-50RMZ	Лазерный гравер S290LS. Твердотельная лазерная трубка 50 Вт, SPI Laser	звоните

Лазерный станок для резки металла FMC 280



Лазерный станок для резки металла FMC 280.
 Рабочая область: 712x380 мм.
 Твердотельная лазерная трубка от компании IPG (Германия).
 Пиковая мощность лазерной трубки до 1,5 кВт.
 Мощность лазерной трубки в пульсовом режиме 150 Вт и в непрерывном режиме 200 Вт.
 Резка металла, стали, алюминия и меди толщиной до 3 мм.
 Воздушное охлаждение.
 Лазерная режущая головка с автоматическим слежением фокусного расстояния про-во LaserMech (США). Серводвигатели. Про-во GCC (Тайвань)

Лазерный станок для резки металла FMC280. Твердотельная лазерная трубка от компании IPG. Пиковая мощность лазерной трубки до 1,5 кВт

\$96 000

Лазерный маркировщик StellarMark IF



Лазерный маркировщик StellarMark IFII. Рабочая область: 110x110 мм (70x70, 180x180, 300x300 мм - опция). Надежная лазерная трубка (20 - 60 Вт) на базе волоконного твердотельного лазера про-во JPT (КНР) или SPI Laser (Великобритания). Воздушное охлаждение. Программное обеспечение G-Mark на русском языке. Сканаторы про-во Cambridge Technology (США). Линза F-Theta про-во Ronar-Smith (Сингапур). Встроенный коллиматор на выходе лазерной трубки для повышения качества лазерного луча. Про-во GCC (Тайвань)

АКЦИЯ	StellarMark IFII 20JFL	Лазерный маркировщик StellarMark IFII. Твердотельная лазерная трубка 20 Вт, JPT. Контроль частоты пульсации лазера: от 1 до 400 кГц. Ширина импульса 200 нс (single mode - 1 preset waveforms).	21-120\$ 19 000\$
АКЦИЯ	StellarMark IFII 30JFL	Лазерный маркировщик StellarMark IFII. Твердотельная лазерная трубка 30 Вт, JPT.	22-920\$ 20 600\$
АКЦИЯ	StellarMark IFII 60JFL	Лазерный маркировщик StellarMark IFII. Твердотельная лазерная трубка 60 Вт, JPT.	32-880\$ 29 600\$
	StellarMark IFII 20SHS	Лазерный маркировщик StellarMark IFII. Твердотельная лазерная трубка 20 Вт, SPI Laser. Контроль частоты пульсации лазера: от 1 до 1000 кГц. Возможность выбрать до 25 предустановленных режимов работы лазерной трубки с шириной импульса от 10 до 250 нс и разной пиковой мощностью (25 preset waveforms).	\$36 600

Лазерный маркировщик StellarMark C

Лазерный маркировщик StellarMark C. Рабочая область: 140x140 мм. (70x70, 200x200 или 300x300 мм - опция). Надежная лазерная трубка CO2 (12 - 60 Вт) в закрытом металлическом корпусе от компании Synrad (США). Воздушное охлаждение. Программное обеспечение G-Mark на русском языке. Сканаторы - Cambridge Technology (США). Про-во GCC (Тайвань)

	StellarMark CIIP 12	Лазерный маркировщик StellarMark C. Лазерная трубка CO2 12 Вт, Synrad	\$18 180
	StellarMark CIIP 30V	Лазерный маркировщик StellarMark C. Лазерная трубка CO2 30 Вт, Synrad	\$19 860
	StellarMark CIIP 60Ti	Лазерный маркировщик StellarMark C. Лазерная трубка CO2 60 Вт, Synrad	\$33 600
	StellarMark CIIP 60Ti93	Лазерный маркировщик StellarMark C. Лазерная трубка CO2 60 Вт, Synrad. Длина волны 0,93 мкр (для маркировки ПЭТ)	\$35 040

Дополнительные опции для лазерных граверов		
Компрессор	Компрессор для подачи воздуха в область резки и гравировки	\$480
Ротация	Приспособление для гравировки на цилиндрических предметах для C180	\$1 080
Ротация	Приспособление для гравировки на цилиндрических предметах для M, Spirit SI, SLS, GX, X252, X380	\$1 104
Ротация	Приспособление удлиненное для гравировки на цилиндрических предметах для (Spirit GLS, MG, X380)	звоните
Ротация	Приспособление с токарным патроном для гравировки на цилиндрических предметах для Spirit LS, GLS и S290	звоните
Сотовый стол	Сотовый стол для резки и гравировки для C180	звоните
Алюминиевый стол	Алюминиевый стол для резки и гравировки для Spirit LS	звоните
Алюминиевый стол	Алюминиевый стол для резки и гравировки для Spirit GLS	звоните
Сотовый стол	Сотовый стол для резки и гравировки для Spirit \Spirit LS	звоните
Сотовый стол	Сотовый стол для резки и гравировки для Spirit GLS	звоните
Сотовый стол	Сотовый стол для резки и гравировки для T500	звоните
SmartBOX Spirit	Вакуумный стол для резки и гравировки SmartBOX (Сотовый стол + короб железный) для Spirit \Spirit LS. Подходит только для линзы 2".	звоните
SmartBOX Spirit GLS	Вакуумный стол для резки и гравировки SmartBOX (Сотовый стол + короб железный) для Spirit GLS. Подходит только для линзы 2".	звоните

Дополнительные опции для лазерных маркировщиков		
Стойка EZ	Стойка с кронштейном и механической регулировкой по оси Z	\$960
Стол по оси Z	Регулируемый стол по оси Z.	звоните
Ротация	Приспособление для гравировки на цилиндрических предметах для StellarMark	\$2 400
G-Mark Basic	Программное обеспечение G-Mark Basic для StellarMark IFII на русском языке.	звоните
Rotary, Mark on fly and XY table	Опции для G-Mark (Rotary, Mark on fly and XY table positioning function upgrade). Опция для маркировки по цилиндрам. Опция для перемещения по оси XY. Опция для маркировки в движении на конвейере.	\$480
70x70 мм	Сканаторная линза Fiber с рабочим полем 70x70 мм	звоните
110x110 мм	Сканаторная линза Fiber с рабочим полем 110x110 мм	звоните
180x180 мм	Сканаторная линза Fiber с рабочим полем 180x180 мм	\$2 220
300x300 мм	Сканаторная линза Fiber с рабочим полем 300x300 мм	звоните
70x70 мм	Сканирующая линза CO2 с рабочим полем 70x70 мм	звоните
140x140 мм	Сканирующая линза CO2 с рабочим полем 140x140 мм	звоните
200x200 мм	Сканирующая линза CO2 с рабочим полем 200x200 мм	звоните
300x300 мм	Сканирующая линза CO2 с рабочим полем 300x300 мм	звоните
300x300 мм Doublet	Сканирующая линза CO2 с рабочим полем 300x300 мм. Doublet Scan Lens	звоните
LFC Workstation	Промышленная стойка LFC Workstation для лазерного маркировщика	\$19 920
Rotary table	Круглый поворотный стол для промышленной стойки LFC Workstation.	звоните
Screen Frame Module	Подставка для монитора или ноутбука Screen Frame Module для промышленной стойки L	звоните

Запчасти для лазерных граверов		
Лазерные трубки Synrad (США)		
48 series 12 Вт	Лазерная трубка CO2 12 Вт, Synrad, воздушное охлаждение	звоните
48 series 25 Вт	Лазерная трубка CO2 25 Вт, Synrad, воздушное охлаждение	звоните
Firestar V 30 Вт	Лазерная трубка CO2 30 Вт, Synrad, воздушное охлаждение	звоните
Firestar V 40 Вт	Лазерная трубка CO2 40 Вт, Synrad, воздушное охлаждение	звоните
Firestar Ti 60 Вт	Лазерная трубка CO2 60 Вт, Synrad, воздушное охлаждение	звоните
Firestar Ti 80 Вт	Лазерная трубка CO2 80 Вт, Synrad, воздушное охлаждение	звоните
Firestar Ti 100 Вт	Лазерная трубка CO2 100 Вт, Synrad, воздушное охлаждение	звоните
Firestar F 200 Вт	Лазерная трубка CO2 200 Вт, Synrad, водяное охлаждение	звоните

Расходные материалы для лазерных граверов		
Зеркала и фокусные линзы		
Зеркало №1	29003695G Зеркало 0.75" №1 для лазерного гравера	звоните
Зеркало №2 или №3	29001144G Зеркало 0.75" №2 или №3 для лазерного гравера	звоните
Зеркало №4	29004736G Зеркало 0.75" №4 для лазерного гравера	звоните
Линза 1.5"	Фокусная линза 1.5" для гравировки микрошрифта и мелких деталей	звоните
Линза 2.0"	Фокусная линза 2.0" для стандартной гравировки и резки	звоните
Линза 4.0"	Фокусная линза 4.0" для стандартной гравировки и резки	звоните
Фокусный датчик	Фокусный механический датчик для линзы 1.5" или 2,0"	звоните
Фокусный датчик	Фокусный механический датчик для линзы 4.0"	звоните

Чистящие средства для оптики		
Бумага для чистки зеркал	Бумага для чистки зеркал лазерного гравера.	\$30