

Поиск по таблице Ctrl+F		На 01.02.2018		Акция!!!	Комментарий
НОМЕНКЛАТУРА ПОСТАВЛЯЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ					
Модель	Технические характеристики	Производитель	Цена		
ЛЕСОПИЛЬНЫЕ СТАНКИ (ПЕРЕРАБОТКА КРУГЛОГО ЛЕСА)					
Лесопильные рамы					
Р63-4Б	Ширина просвета 630 мм, ход пильной рамки 400 мм, мощность 52,4 кВт, диаметр обрабатываемого бревна 380 мм, длина 3...7,5 м, число пил 3...12, масса 6000 кг, в комплекте с ручными тележками (4 шт.)	Россия	1 240 000	RUB	
Р80-2	Ширина просвета 800 мм, ход пильной рамки 500 мм, непрерывная подача, мощность 75 кВт, диаметр обрабатываемого бревна 700 мм, длина 3,5...7,5 м, число пил 3...14, масса 11000 кг	Россия	2 190 000	RUB	
РГМ-02	Ширина просвета 650 мм, ход пильной рамки 410 мм, мощность 32 кВт, длина от 3,5 до 9,5 м, 10 пил, безфундаментная	Россия	от 880 000	RUB	
РГМ-02К	Ширина просвета 650 мм, ход пильной рамки 410 мм, мощность 32 кВт, длина от 1,0 до 9,5 м, 10 пил, безфундаментная	Россия	от 1 380 000	RUB	
РК-2А	Ширина просвета 630 мм, ход пильной рамки 300 мм, мощность 32 кВт, длина 2...7,5 м, число пил до 12 (без тележек)	Россия	1 495 000	RUB	
РГ-63	Ширина просвета 630 мм, ход пильной рамки 300 мм, мощность 32 кВт, диаметр распиливаемого бревна (в комле) 580 мм, длина 3000...7500 мм, число пил 3-10, масса 4545 кг	Россия	1 390 000	RUB	
Круглопильные установки					
УН 500	Диаметр бревна 100-780 мм, длина обрабатываемого бревна 0,9-6,3 м, масса 1900 кг; мощность двигателя 15 кВт	Словения	24 900	EUR	
УР 700	Диаметр бревна 100-1000 мм, длина обрабатываемого бревна 0,9-6,5 м, вес 2900 кг; мощность двигателя 18,5 кВт	Словения	47 100	EUR	
Ленточнопильные установки					
Авангард-ЛП-60	Базовая комплектация: ручная подача, механический подъем/опускание пильной траверсы, шива 560 мм, пила 31/38 мм, бревно до 600 мм, двигатель 11 кВт.	Россия	280 000	RUB	
Авангард-ЛП-80	Базовая комплектация: ручная подача, механический подъем/опускание пильной траверсы, шива 660 мм, пила 51 мм, бревно до 800 мм, двигатель 11 кВт.	Россия	310 000	RUB	
Добрыня Никитич	Диаметр 0,80 м, длина 7,0 м, мощность 11,55 кВт, масса 1090 кг + электропривод поддерживающего ролика	Россия	285 000	RUB	
Переработка тонкомера					
	Диаметр пиловочника 80...270 мм, длина 3000...6000 мм, мощность 44,75 кВт	Россия	458 000	RUB	
Горбыльно-ребровые станки					
ГР 500 (Лесотехника)	Обрабатываемый материал: длина неограничена, высота 150 мм, толщина 10-350 мм, мощность 12,1 кВт, масса 480 кг	Россия	112 000	RUB	
Кромкообрезные станки					
ЦОД-450 (Лесотехника)	Обрабатываемый материал: длина 800...7000 мм, ширина 700 мм, толщина 10...80 мм, мощность 11 кВт, масса 800 кг	Россия	98 500	RUB	
Оцилиндровочные станки					
ТЕРМИТ 240У	Универсальный станок. Изготовление оцилиндрованное бревно различного профиля Ø12-24 см и обрезного пиломатериала из тонкомера Ø12-20см.	Россия	1 350 000	RUB	
ТЕРМИТ 280У	Универсальный станок. Изготовление: - оцилиндрованное бревно различного профиля Ø 16-28 см. - брус различной конфигурации для домостроения - обрезной пиломатериал	Россия	1 820 000	RUB	
ТЕРМИТ 320МФ	Универсальный станок. Изготовление: - оцилиндрованное бревно Ø16-32 см. - строительный брус различной конфигурации. - обрезной пиломатериал шириной до 300 мм. - двухкантный брус (лафет) с шириной постели 300 мм. - фасонный цилиндр Ø 16-32 см.	Россия	2 590 000	RUB	
ТЕРМИТ 320У	Универсальный станок. Изготовление: - оцилиндрованное бревно различного профиля Ø 16-32 см. - брус различной конфигурации для домостроения - обрезной пиломатериал	Россия	1 940 000	RUB	
Многопильные (лесопильные) станки					
МКС-1000	Макс. высота пропила 120 мм; макс. расстояние между крайними пилами 1000 мм; мин. длина пильного материала 1200 мм; скорость подачи (изменяется шкивами) 30/40/50 м/мин; размер пил 300...400x75 мм; мощность основного двигателя 30 кВт; вес 1600 кг	Россия	480 000	RUB	
Термит 160МП	Одновальный многопильный станок, просвет станка до 700 мм, расстояние между крайними пилами до 550мм, максимальная высота пропила 160 мм	Россия	730 000	RUB	
РМ-50М-2П	Тарный многопил для продольной распиловки 2-х, 3-х и 4-х кантных лафетов или брусев на обрезную доску, высота пропила 240 мм, ширина лафетов до 480мм, двигатель 15 кВт, плавно регулируемый, привод подачи бревна (лафета).	Россия	535 000	RUB	
ПЕРЕРАБОТКА ДРЕВЕСНЫХ ОТХОДОВ					
Машины рубительные					
СН 100 F	Производительность 0,5-2 м³/час, Максимальный диаметр – 100 мм, Потребляемая мощность 7,5-30 кВт, привод от трактора	Финляндия	3,400	EUR	
СН 180 OEM F	Производительность 5-20 пл м³/час, длина получаемой щепы 13 мм, ручная загрузка, масса 360кг, мощность 30 кВт	Финляндия	9,950	EUR	
СН 180 F	Производительность 5-30 пл м³/час, длина получаемой щепы 13 мм, ручная загрузка, масса 320кг, привод от трактора (22-55 л.с.)	Финляндия	5,790	EUR	
СН 260 OEM F	Производительность 10-40 м³/час, длина получаемой щепы 7-25 мм, ручная загрузка, масса 700 кг, мощность 55 кВт	Финляндия	14,190	EUR	
СН 260 F/3	Машина рубильная передвижная с ручной подачей и приводом от трактора. Производительность 10-40 м³/час, длина щепы 7-25 мм.	Финляндия	10,360	EUR	
Дробилки древесных отходов					
ДС-10	Дробилка роторная, производительность 10-20 м³/час, мощность 45 кВт, масса 1050 кг	Россия	350 000	RUB	
Прессы для брикетирования					
ПБ-1	Производительность 60-100 кг/час, мощность 7,5 кВт, размеры брикетов 70x50-70 мм, масса 1200 кг	Россия	670.000	RUB	
Торцовочные					
ЦТ-450	Макс. ширина обрабатываемого материала 400 мм, мощность 3 кВт, масса 210 кг	Россия	45 500	RUB	
СТ-1	Макс. ширина обрабатываемого материала 200 мм, толщина 95 мм, мощность 2,2 кВт, масса 300 кг	Россия	88 000	RUB	
СТБ-002	Макс. ширина обрабатываемого материала 200 мм, толщина 100 мм, масса 300 кг	Россия	203 000	RUB	
WOODTEC T400	Мощность двигателя 4 кВт, рольганги 1000 мм x 2 шт., нижнее расположение пилы, пневмоподъем	WoodTec, Китай	2 250	USD	
Линия оптимизации Оптима 8-4000	Макс. ширина обрабатываемого материала 30-250 мм, толщина 20-100 мм, мощность 5,6 кВт, масса 400 кг	Россия	890 000	RUB	
СТОЛЯРНЫЕ СТАНКИ					
Циркулярные станки					
Ц6-2(К)	Толщина 150 мм, ширина 600 мм, мощность 4 кВт, масса 650 кг	Россия	175 000	RUB	
Ц5-1А	Толщина материала до 130мм, размер стола 1000x500мм, мощность 3 кВт, максимальный диаметр пилы 450мм, частота вращения пилы 3000 об/мин, габаритные размеры 1100x1000x910мм, масса 210 кг	Россия	108 000	RUB	
WOODTEC C75	Наибольшая толщина распиливаемого материала 90град, 75мм. Наибольшая ширина отпиливаемого материала(по линейке) 600мм. Диаметр дисковой пилы 300мм. Посадочный диаметр пилы 30(50)мм. Размер рабочей поверхности стола 900x880мм. Размер рабочей поверхности торцовочной каретки 700x400мм. Частота вращения пилы 3400об/мин. Ход каретки 1100мм. Наибольший подъем пилы 80мм. Способ подачи заготовок: ручная. Род тока питающей сети- переменный трехфазный. Частота тока 50 Гц. Напряжение питающей сети 380В. Мощность привода 4кВт. Габаритные размеры станка 1720x1450x930мм. Масса станка 510кг.	WoodTec, Китай	2 440	USD	
Шлифовальные станки					

Поиск по таблице Ctrl+F		На 01.02.2018			Акция!!!	Комментарий
НОМЕНКЛАТУРА ПОСТАВЛЯЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ						
ШЛПС-6М	Длина детали неограничена. Ширина ленты 100-160 мм, мощность 2,2 кВт, масса 450 кг	Россия	заказ	RUB		
ШЛПС-8МП	Размеры обрабатываемых деталей ~x1000x300 мм, габариты 3500x1500x1500 мм, масса 450 кг, мощность 2,2 кВт	Россия	заказ	RUB		
ШЛВ-200	Размеры обрабатываемых деталей ~x200x100 мм, барабан 250 мм, мощность 1,1 кВт	Россия	заказ	RUB		
ШЛФФ-3-200	Размеры обрабатываемых деталей ~x200x100 мм, масса 350 кг, мощность 2,2 кВт	Россия	заказ	RUB		
ШЛПС(К)	Размеры обрабатываемого материала: длина – 2500мм, ширина – 1000 мм, толщина 500 мм	Россия	170 000	RUB		
Level 2500	Раб.стол 2400x1000мм, шлиф.лентой 6600x150 мм. Станок снабжен механической системой подъема рабочего стола и наклоном шлифовального узла (для шлиф. кромок изделия). Масса станка 360 кг.	WoodTec (Россия)	220 500	RUB		
Шлифовально-калибровальные станки*						
DMC SD 10	Ширина 950 мм, макс. высота 4-170 мм; вал стальной CRA; полужесткий плоский утюжок *TSP//, электронное позиционирование рабочего стола от толщины заготовки, основной двигатель 7,5 кВт. Пневматическое включение/исключение вала. Пневматическое включение/исключение вала. Электронный программатор LOGIC 50 K.	SCM, Италия	13,500	EUR		
DMC SD 30 RCS 95	Ширина 950 мм, макс. высота 4-170 мм, калибровальная+комбинированная группа, первый вал стальной, пневматическое вкл/выкл валов, TES эластичный секционный утюжок, электронное позиционирование рабочего стола от толщины заготовки, основной двигатель 15 кВт	SCM, Италия	19,990	EUR		
DMC sd 60 RCS 110	Ширина 1100 мм, макс. высота 4-170 мм, калибровальная+комбинированная группа, первый вал стальной, пневматическое вкл/выкл валов, TES 20 электронный утюжок, скорость подачи транспортера 3,5, 18 м/мин, электронное позиционирование рабочего стола от толщины заготовки, основной двигатель 18 кВт	SCM, Италия	31,900	EUR		
DMC sd 90 RT 135	Ширина 1350 мм, макс. высота 4-170 мм, калибровальная+комбинированная группа, пневматическое вкл/выкл валов, эластичный пневматический утюжок MESAR, скорость подачи транспортера 4,5/9 м/мин, электронное позиционирование рабочего стола от толщины заготовки, основной двигатель 18,5 кВт	SCM, Италия	67 800	EUR		
DMC SYSTEM TC RS		SCM, Италия	106 700	EUR		
WOODTEC RRP 1300E	Рабочая ширина, 1300 мм, Толщина обрабатываемой заготовки (мин./ макс.), 3 - 110 мм, Размеры абразивной ленты, 1330 x 2200 мм, Общая мощность, 52,24 кВт, Масса, 3460 кг	WoodTec, Китай	19 709	USD		
WOODTEC RRP 1000E	Рабочая ширина, 1000 мм, Толщина обрабатываемой заготовки (мин./ макс.), 3 - 110 мм, Размеры абразивной ленты, 1030 x 2200 мм, Общая мощность, 35,94 кВт, Масса, 2500 кг	WoodTec, Китай	16 524	USD		
WOODTEC RRP 630E	Рабочая ширина, 630 мм, Толщина обрабатываемой заготовки (мин./ макс.), 3 - 110 мм, Минимальная длина заготовки, 405 мм, Скорость подачи, 4 - 16 м/мин, Размеры абразивной ленты, 630 x 1790 мм, Общая мощность, 20,34 кВт, Габариты, 1080 x 1880 x 1940 мм, Масса, 1300 кг	WoodTec, Китай	10 870	USD		
* Указаны станки в базовой минимальной комплектации. Возможна индивидуальная компоновка оборудования под потребности производства. Обратитесь к менеджеру нашей компании.						
Ленточнопильные вертикальные станки						
minimax s 45n	Диаметр шивов 450 мм, стол 600x520 мм, 3,0 кВт, масса 180 кг, наклон стола, индикатор натяжения пилы, макс. толщина пропила 300 мм, шир. ленты 6..25 мм	SCM, Италия	2,200	EUR		
minimax s 700p	Диаметр шивов 700 мм, стол 710x1030 мм, 3 кВт, масса 400 кг, наклон стола, индикатор натяжения пилы, макс. толщина пропила 435 мм, шир. ленты 10..40 мм	SCM, Италия	4,900	EUR		
LS40 New	Диаметр шива 400мм. Макс. высота пропила 250мм. Макс. ширина пропила 375мм. Размеры рабочего стола 535x485мм. Угол наклона рабочего стола 0-45град. Ширина пилы 6-20мм. Длина пилы 3050мм. Скорость пилы 10м/сек. Мощность 1,5кВт. Габариты в упаковке 500x750x1820мм. Масса станка 150кг.	WoodTec, Китай	1 210	USD		
LS50 New	Диаметр шива 482мм. Макс. высота пропила 280мм. Макс. ширина пропила 460мм. Размеры рабочего стола 700x485мм. Угол наклона рабочего стола 0-45град. Ширина пилы 10-40мм. Длина пилы 3450мм. Скорость пилы 9/14м/сек. Мощность 2,2кВт. Габариты в упаковке 550x790x1910мм. Масса станка 205кг.	WoodTec, Китай	1 386	USD		
LS60 New	Диаметр шива 600мм. Макс. высота пропила 350мм. Макс. ширина пропила 680мм. Размеры рабочего стола 700x600мм. Угол наклона рабочего стола 0-45град. Ширина пилы до 41мм. Длина пилы 4400мм. Скорость пилы 25 м/сек. Мощность 3,0кВт. Габариты в упаковке 670x1020x2050мм. Масса станка 300кг.	WoodTec, Китай	1 547	USD		
Сверлильно-пазовальные						
СВПГ-1(К)	Диаметр высверливаемого отверстия 30 мм, глубина отверстия 150 мм, масса 245 кг, мощность 1,5 кВт	Россия	115 000	RUB		
СВПГ-1(И)	Диаметр высверливаемого отверстия 20 мм, глубина отверстия 150 мм, масса 200 кг, мощность 1,5 кВт	Россия	95 600	RUB		
LBM-200	Диаметр высверливаемого отверстия 20 мм, поперечный ход шпинделя 205 мм, продольный ход шпинделя 245 мм, масса 180 кг, мощность 2,2 кВт	Болгария	1 600	EUR		
WoodTec SP 200		WoodTec, Китай	1,650	USD		
Многопильные столярные (прирезные)						
ЦМ-150(К)	Ширина выпиливаемых деталей 450 мм, размеры обрабатываемого материала: длина 840 мм, толщина 150 мм, мощность 30,75 кВт, масса 1750 кг	Россия	480 000	RUB		
ЦМ-120(К)	Размеры обрабатываемого материала: длина от 800 мм, толщина 10-120 мм, мощность 30,75 кВт, масса 1750 кг, 7-ми пильный	Россия	450 000	RUB		
МСП-1300	Станок для раскройки плитных материалов. Макс. ширина плиты 1300 мм; минимальная длина плиты 600 мм; макс. толщина плиты 80 мм; макс. расстояние между пилами 1270 мм, макс. диаметр пил 350 мм; установл. мощность 24,2 кВт; скорость подачи 3..24 м/мин, вес станка 2400 кг.	Россия	970 000	RUB		
Четырехсторонние станки						
Profiset 40	Ширина обрабатываемой заготовки 180 мм, толщина 105 мм, минимальные размеры обработанного изделия 23x6 мм, 4 шпинделя, скорость подачи 6/12 м/мин, мощность 16,1 кВт,	SCM, Италия	по запросу	EUR		
profiset 60		SCM, Италия	35,900	EUR		
C16-42	Ширина обрабатываемой заготовки 160 мм, толщина 100 мм, минимальные размеры обработанного изделия 10x32 мм, 4 шпинделя, мощность 21 кВт, масса 1800	Россия	по запросу	RUB		
C25-4АБ	Ширина обрабатываемой заготовки 40-260 мм, толщина 12-230 мм, минимальные размеры обработанного изделия 10x30 мм, 4 шпинделя, мощность 50 кВт, масса 4600 кг	Россия	по запросу	RUB		
C25-5А	Ширина обрабатываемой заготовки 50-260 мм, толщина 12-160 мм, минимальные размеры обработанного изделия 10x45 мм, 5 шпинделей, мощность 50 кВт, масса 5200 кг	Россия	по запросу	RUB		
C25-6АБ	Ширина обрабатываемой заготовки 40-260 мм, толщина 12-230 мм, минимальные размеры обработанного изделия 10x45 мм, 6 шпинделей, мощность 70 кВт, масса 6200 кг	Россия	по запросу	RUB		
WOODTEC 412	4 шпинделя. Максимальное сечение заготовки 120x100 мм, инвертор на подачу. Установленная мощность 16,75 кВт. Масса станка 2300 кг.	WoodTec, Китай	16 100	USD		
WOODTEC 418	Количество шпинделей 4шт. Максимальное сечение заготовки 180x105 мм. Общая мощность 15,1кВт. Масса станка 950кг.	WoodTec, Китай	11 100	евро		
WOODTEC 516	5 шпинделей, Максимальное сечение заготовки 160x100 мм, инвертор на подачу. Установленная мощность 25,25 кВт. Масса станка 3100 кг.	WoodTec, Китай	22 197	USD		
Фуговальные						
minimax f 41es Xylent	Максимальная рабочая ширина 410 мм, общая длина фуговальных столов 2200 мм, мощность двигателя 4 кВт, вес базового станка 460 кг, регулировка рабочих групп с помощью маховиков.	SCM, Италия	5,200	EUR		
nova f 410	Ширина стола 410 мм, длина стола 2610 мм, наклон направляющей от 90 до -45 град., 4 кВт, 5000 об/мин, макс. глубина фугования 8 мм	SCM, Италия	6,500	EUR		
nova f 410 - Xylent		SCM, Италия	6,500	EUR		
nova f 520	Ширина стола 520 мм, длина стола 2750 мм, наклон направляющей от 90 до -45 град., 4 кВт, 5000 об/мин, глубина фугования 8 мм	SCM, Италия	7,500	EUR		
СФ4(К)	Ширина 400 мм, длина 400 мм, мощность 4 кВт, масса 680 кг	Россия	215,000	RUB		
WOODTEC F300	Ширина обработки: 300мм. Длина рабочего стола: 1800мм. Максимальная толщина снимаемого слоя: 4мм. Диаметр ножевого вала: 87мм. Количество ножей ножевого вала: 3шт. Мощность эл./двигателя: 2,2кВт. Напряжение: 380В. Частота вращения ножевого вала: 5600 об/мин. Габаритные размеры: 1800x598x1100мм. Масса станка: 300кг.	WoodTec, Китай	2 345	USD		
WOODTEC F400	Ширина обработки: 400мм. Длина рабочего стола: 2000мм. Максимальная толщина снимаемого слоя: 5мм. Диаметр ножевого вала: 102мм. Количество ножей ножевого вала: 4шт. Мощность эл./двигателя: 3кВт. Напряжение: 380В. Частота вращения ножевого вала: 5000 об/мин. Габаритные размеры: 2000x790x1100 мм. Масса станка: 391кг.	WoodTec, Китай	2 885	USD		
Рейсмусовые станки						
minimax s 41es	Ширина обработки 410 мм, толщина 3/240 мм, 5,5 кВт, 4500 об/мин, скорость подачи 6/12 м/мин, масса 360 кг	SCM, Италия	4,900	EUR		
minimax s 41es Xylent		SCM, Италия	5,400	EUR		
nova s 520	Ширина обработки 520 мм, толщина 3,5/250, 5,5 кВт, 4500 об/мин, скорость подачи до 18 м/мин, ручной подъем стола	SCM, Италия	по запросу	EUR		

Поиск по таблице Ctrl+F		На 01.02.2018		Акция!!!	Комментарий
НОМЕНКЛАТУРА ПОСТАВЛЯЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ					
nova s 630	Ширина обработки 630 мм, толщина 3,5/300, 9,0 кВт, 4500 об/мин, скорость подачи до 18 м/мин	SCM, Италия	10,500	EUR	
nova s 630 Xylent	Ширина обработки 630 мм, шейперный вал, толщина 3,5/300, 9,0 кВт, 4500 об/мин, скорость подачи до 18 м/мин	SCM, Италия	12,900	EUR	
class s 630		SCM, Италия	14,500	EUR	
Linvincibile s7		SCM, Италия	16,900	EUR	
CP4(K)	Ширина обработки 400 мм, толщина 5-200 мм, мощность 7,5 кВт, масса 800 кг	Россия	215,000	RUB	
WOODTEC SR400	Размеры обрабатываемой заготовки, мм: ширина наибольшая 400мм; толщина наименьшая 4мм; толщина наибольшая 200мм; длина не менее 220мм. толщина снимаемого слоя, наибольшая: 5мм. Диаметр ножевого вала: 105мм. Количество ножей: 4шт. Скорость подачи заготовки: 8, 12 м/мин. Частота вращения ножевого вала: 4800 об/мин. Мощность электродвигателя привода ножевого вала и подачи: 5,5 кВт. Габариты станка: длина 823мм, ширина 884мм, высота 1143мм. Масса: 405кг.	WoodTec, Китай	2,450	USD	
WOODTEC SR630	Размеры обрабатываемой заготовки мм: ширина наибольшая 630мм, толщина наименьшая 4мм, толщина наибольшая 200мм, длина не менее 220мм. Толщина снимаемого слоя, наибольшая 5мм. Диаметр ножевого вала: 105мм. Количество ножей: 4шт. Скорость подачи заготовки: 8, 12 м/мин. Частота вращения ножевого вала: 4800 об/мин. Мощность электродвигателя привода ножевого вала и подачи: 7,5 кВт. Габариты станка: длина 1053мм, ширина 894мм, высота 1143мм. Масса: 494кг.	WoodTec, Китай	3,150	USD	
Автоподающие устройства					
minimax feed 34		SCM, Италия	900	EUR	
minimax feed 44		SCM, Италия	1,100	EUR	
AP48 (MV480)		WoodTec, Китай	1,050	USD	
Фуговально-рейсмусовые станки					
minimax fs 30g Xylent	Ширина обработки 300 мм, диаметр вала 62 мм, строгальный вал "кукуруза", длина столов 1200 мм, мощность 1,1 кВт, масса 200 кг	SCM, Италия	2,900	EUR	
minimax fs 41c Xylent	Ширина обработки 400 мм, диаметр вала 72 мм, строгальный вал "кукуруза", длина столов 1800 мм, мощность 3 кВт	SCM, Италия	4,900	EUR	
D400 ФР	Ширина обработки 400 мм, диаметр вала 70 мм, кол-во ножей 3 шт., длина столов 2080 мм	Россия	212,000	RUB	
Токарные станки					
ТД-40	Длина заготовки обрабатываемой в центрах 1200/1500 мм, мощность 1,1 кВт, масса 200 кг	Россия	255 000	RUB	
КТФ-6М	Длина заготовки обрабатываемой в центрах 50/1150 мм, мощность 1,9 кВт, масса 550 кг. Обработка дисковой фрезой. Опционально: возможна установка фрезерной машинки для обработки профильной фрезой.	Россия	196 000	RUB	
КТФ-7	Длина заготовки обрабатываемой в центрах 50/1200 мм, мощность 3,12 кВт, масса 740 кг. Обработка дисковой фрезой. Опционально: возможна установка фрезерной машинки для обработки профильной фрезой. При токарной обработке - механизированная подача.	Россия	296 000	RUB	
WoodTec L 1450		WoodTec, Китай	3,020	USD	
Фрезерные станки					
minimax t 45c (Bit)		SCM, Италия	2,900	EUR	
minimax tw 45c (Start)	Фрезерный станок с фиксированным шпинделем, размеры рабочего стола 1000x680 мм, скорость вращения шпинделя 3500/6000/8000/10000 об/мин, макс. диаметр инструмента, убирающегося под стол 190 мм, полезная длина шпинделя 108 мм, электродвигатель 5 кВт, регулируемый кожух фрезы с микрометрической регулировкой в комплекте с вертикальными и горизонтальными прижимами, макс. диаметр 210 мм, управление станком с лицевой панели.	SCM, Италия	3 900	EUR	
minimax tw 45c (Maxi)		SCM, Италия	4,600	EUR	
minimax tw 55es (Start)		SCM, Италия	6,500	EUR	
minimax tw 55es (Maxi)	Фрезерный станок с наклоняемым (0, 45 град) шпинделем, размеры рабочего стола 1080x655x80 мм, скорость вращения шпинделя 3500/6000/8000/10000 об/мин, макс. диаметр инструмента, убирающегося под стол 240 мм, электродвигатель 5,5 кВт, регулируемый кожух фрезы с микрометрической регулировкой в комплекте с вертикальными и горизонтальными прижимами, макс. диаметр 210 мм, управление станком с лицевой панели.	SCM, Италия	7,200	EUR	
nova tf 110 TL	Фрезерный станок с фиксированным шпинделем: рабочий стол 1200x730, скорости вращения двигателя 3000/4500/6000/8000/10000 об/мин, 5,5 кВт, рабочая высота шпинделя 140 мм, МК4 заменяемый шпиндель, "TL" версия для шипорезания / профилирования.	SCM, Италия	10,400	EUR	
class tf 130 LL	Фрезерный станок с фиксированным шпинделем: рабочий стол 1200x730, скорости вращения двигателя 3000/4500/6000/8000/10000 об/мин, 9,0 кВт, рабочая высота шпинделя 140 мм, "LL" версия (удлинение столов).	SCM, Италия	9,800	EUR	
Linvincibile ti 5		SCM, Италия	41,900	EUR	
ФСШ-1А(К)	Максимальная толщина обрабатываемой заготовки 100 мм, максимальный диаметр шпиндельной оправки 35 мм, наибольший диаметр режущего инструмента 250 мм, масса 880 кг	Россия	215,000	RUB	
WOODTEC FS120		WoodTec, Китай	2,162	USD	
WOODTEC FS130	Максимальная высота фрезерования 130мм. Диаметр шпинделя 32мм. Максимальный диаметр фрез в кожухе 320мм. Вертикальный ход шпинделя 100мм. Частота вращения шпинделя 6000/8000/10000 об/мин. Мощность 4 кВт. Размер основного стола 900x840 мм. Размер каретки 660x360 мм. Ход каретки 540 мм. Габариты 953x1315x1021 мм. Масса 410 кг.	WoodTec, Китай	2,680	USD	
WOODTEC FS150A	Максимальная высота фрезерования 150 мм. Диаметр шпинделя 32 мм. Максимальный диаметр фрез в кожухе 200 мм. Вертикальный ход шпинделя 190 мм. Наклон шпинделя 0-45 град. Частота вращения шпинделя 3000/4000/6000/8000/10000 об/мин. Мощность 4 кВт. Размер основного стола 1110x550 мм. Размер каретки 1110x260 мм. Ход каретки 800 мм. Габариты 1135x1525x1140 мм. Масса 480 кг.	WoodTec, Китай	4,420	USD	
Комбинированные станки					
minimax с 30g Xylent	Алюминиевая анодированная каретка 1024x224 мм, рабочая ширина стола фуганка 300 мм, общая длина столов фуганка 1200 мм, размеры стола рейсмуса 450x300 мм, строгальный вал "кукуруза", скорость подачи рейсмуса 6 м/мин, мин/макс рабочая высота при рейсмусовании 3/200 мм, макс. размер поперечного раскроя 1200 мм, скорость вращения фрезер. шпинделя 5000/7500 об/мин, мощность двигателя (3 шт.) 1,8 кВт (без сверлильно-пазовального узла)	SCM, Италия	5,500	EUR	
minimax lab 300p Xylent	Макс. рабочая ширина стола фуганка 300 мм, общая длина столов фуганка 1300 мм, наклон направляющей 90-45 град., размеры рейсмусового стола 450x300 мм, строгальный вал "кукуруза", скорость подачи рейсмуса 7 м/мин, мин/макс рабоч. высота рейсмуса 3/220 мм, механизм. Скорость вращения вала/фрезы 3500-7500-10000 об/мин, мощность двигателя (3 шт.) 4 кВт (без сверлильно-пазовального узла)	SCM, Италия	7,200	EUR	
minimax cu 410e 3200 Xylent		SCM, Италия	13,900	EUR	
K5-320	5 операций: пиление (Hпр=85 мм), в т.ч. под углом, фугование и рейсмусование с АП В=320мм, фрезерование (6000 об/мин), каретка, сверл.-паз. устройство, 3 эл.дв.	Болгария	4,150	EUR	
K5-260	5 операций: пиление (Hпр=85 мм), в т.ч. под углом, фугование и рейсмусование с АП В=260мм, фрезерование (6000 об/мин), каретка, сверл.-паз. устройство, 3 эл.дв.	Болгария	3,735	EUR	
D250	5 операций. Размеры обрабатываемых заготовок: ширина 250 мм, высота пропила 70 мм, макс. диаметр инстр. 140 мм, диам. шпинделя 32 мм, мощность 5,2 кВт, 220/380 В, масса 355 кг	Россия	225,000	RUB	
D300	Ширина фугования и рейсмусования 310 мм, длина фуговальных столов 1850 мм, мощность 8,2 кВт, масса 650 кг	Россия	296,000	RUB	
D400	Ширина фугования и рейсмусования 410 мм, длина фуговальных столов 2050 мм, мощность 8,2 кВт, масса 780 кг	Россия	341,000	RUB	
WOODTEC MASTER 200	5 операций: пиление (Hпр=70 мм) в т.ч. под углом, фугование и рейсмусование с АП В=200 мм, фрезерование, сверление, 220В. Масса станка 135 кг.	WoodTec, Китай	1,270	USD	
WOODTEC MASTER-250RWM	5 операций: пиление (Hпр=70 мм) в т.ч. под углом, фугование и рейсмусование с АП В=250 мм, фрезерование, сверление, 220В. Мощность 2,2 кВт, Масса станка 135 кг.	WoodTec, Китай	1,780	USD	

Поиск по таблице Ctrl+F		На 01.02.2018		Акция!!!	Комментарий
НОМЕНКЛАТУРА ПОСТАВЛЯЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ					
WOODTEC K5-300	Фуговально-рейсмусовый узел: Мощность 2,2 кВт; Ширина стола 310 мм; Диаметр вала 70 мм; Частота вращения 4500 об/мин; Максимальная толщина сьемка 4 мм. Скорость подачи при рейсмусовании 7 м/мин. Пильный узел: Мощность 2,2 кВт; Параметры пилы 250x80 мм; Частота вращения 4000 об/мин; Наклон пильного узла - 0-45 град.; Максимальная толщина распила 90 град. - 75 мм; 45 град. - 45 мм. Фрезерный узел: Мощность 2,2 кВт; Диаметр вала - 32 мм; Максимальная высота - 80 мм; Частота вращения - 3000/6000/8000 об/мин.; Сверлильно-пазовальный узел: Рабочий стол - 200x380 мм.; Максимальный диаметр сверла - 16 мм.; Частота вращения - 4500 об/мин. Максимальный паз - 100x60 мм. Масса станка 620 кг.	WoodTec, Китай	4,900	USD	
Ленточно-делительные станки					
HP-12E	Обрабатываемый материал: длина - неогр, ширина 300мм, толщина 310мм, мощность 16,5 кВт, масса 950кг	Тайвань	10,600	USD	
HP-68E	Обрабатываемый материал: длина - неогр, ширина 300мм, толщина 250мм, мощность 31,5 кВт, масса 1400кг	Тайвань	15,600	USD	
Круглопалочные станки					
КПА-50(К)	Размеры обрабатываемого изделия: диаметр 8...50 мм, скорость подачи длина мин. 450 мм, установленная мощность 6,3 кВт, масса 440 кг	Россия	215,000	RUB	
КПТ-61	Диаметры изделия 10, 60 мм, скорость подачи 6/9/12 м/мин, одна пара роликов на входе и на выходе мин. длина заготовки 350 мм, установленная мощность 3,75 кВт, вес 290 кг	Россия	133,000	RUB	
КПТ-62	Диаметры изделия 10, 60 мм, скорость подачи 6/9/12 м/мин, две пары роликов на входе и на выходе мин. длина заготовки 350 мм, установленная мощность 3,75 кВт (опц. 6,25 кВт), вес 350 кг	Россия	164,000	RUB	
СтрО	Станок для обработки торца черенка - закругление и конус, диаметр изделия 25, 40 мм, мин. длина 450 мм, макс. ход каретки 290 мм, мощность 2,2 кВт, вес 60 кг	Россия	47,000	RUB	
КПШ-80	Круглошлифовальный ленточный станок, размер шлиф. ленты 2100x120 мм, установленная мощность 2,6 кВт, вес 250 кг	Россия	103,500	RUB	
Станки копировально-фрезерные с верхним расположением шпинделя					
Woodtec MX5068	Макс. толщина заготовки 150мм. Размеры стола 805x600мм. Вертикальный ход стола 180мм. Угол наклона стола 45град. Макс. ход шпинделя 65мм. Частота вращения шпинделя 18000 об/мин. Мощность электродвигателя шпинделя 3кВт. Расстояние между шпинделем и колонной 730мм. Габариты 1430x880x1700мм. Масса станка 440кг.	WoodTec, Китай	2 750	USD	
СТАНКИ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА МЕБЕЛИ					
Форматно-раскроечные станки					
WOODTEC-1600	КРУГЛОПИЛЬНЫЙ СТАНОК с наклоняемой пилой. Размер по столу 1600x360 мм, наклон пил 90° + 45°, макс. диаметр основной пилы 305 мм, мощность двиг. 3,0+0,75 кВт/380 В	Китай, WoodTec	3,800	USD	
minimax sc 1g		SCM, Италия	2,900	EUR	
minimax sc 2c	КРУГЛОПИЛЬНЫЙ СТАНОК с наклоняемой пилой. Размер каретки 1600x270 мм, стальные направляющие, макс. диаметр пил: основная пила 315x30 мм, подрезная пила 80x20 мм, один двигатель 4 кВт, наклон пилы 90° + 45°	SCM, Италия	4,200	EUR	
minimax sc 3c		SCM, Италия	5,100	EUR	
WOODTEC PS-45	КРУГЛОПИЛЬНЫЙ СТАНОК с наклоняемой пилой. Размер по столу 3200x360 мм, наклон пил 90° + 45°, макс. диаметр основной пилы 350 мм, мощность двиг. 5,5+0,75 кВт/380 В	Китай, WoodTec	4,800	USD	
WOODTEC PS-90	КРУГЛОПИЛЬНЫЙ СТАНОК с фиксированной пилой. Размер по столу 3200x360 мм, наклона пил нет, макс. диаметр основной пилы 350 мм, мощность двиг. 5,5+0,75 кВт/380 В	Китай, WoodTec	4,500	USD	
minimax si 315es	Ход каретки 3260 мм, стальные направляющие, макс. диаметр пил: основная пила 315x30 мм, подрезная пила 120x20 мм, два двигателя 4 и 0,55 кВт, стол на выходе заготовки, наклон пилы 0-45 град, высота пропила 101 мм, масса 590 кг	SCM, Италия	5,900	EUR	4,990
nova si 30		SCM, Италия	10,400	EUR	
nova si 400	Ход каретки 3260 мм, стальные направляющие, макс. диаметр пил: основная пила 400x30 мм, подрезная пила 120x20 мм, два двигателя 5,5 и 0,75 кВт, стол на выходе заготовки, наклон пилы 0-45 град, высота пропила 138 мм, масса 650 кг. 10 лет гарантии на систему пильной каретки!	SCM, Италия	7,800	EUR	
class si 300	Ход каретки 3200 мм, стальные направляющие, макс. диаметр пил: основная пила 315x30 мм, подрезная пила 120x20 мм, два двигателя 5 и 0,9 кВт, расширение стола до 1270 мм, наклон пилы 0-45 град, высота пропила 100 мм, масса 1050 кг. 10 лет гарантии на систему пильной каретки!	SCM, Италия	9,600	EUR	
class si 350 LCD		SCM, Италия	14,600	EUR	
nova si 400ep	Ход каретки 3200 мм, стальные направляющие, макс. диаметр пил: основная пила 400x30 мм, подрезная пила 120x20 мм, два двигателя 7,0 и 0,9 кВт, скорости вращения основной пилы 3000/4000/5000 об/мин., расширение стола до 1270 мм, электронное позиционирование подъема/опускания/наклона пилы; электронный программатор до 300 программ; цифровая индикация на линейке для параллельных резов, высота пропила 140 мм, кнопки вкл/выкл. на каретке, масса 1070 кг. 10 лет гарантии на систему пильной каретки!	SCM, Италия	13,200	EUR	
class si 400ep ready	Ход каретки 3200 мм, стальные направляющие, макс. диаметр пил: основная пила 400x30 мм - высота пропила 140 мм, подрезная пила 120x20 мм, два двигателя 7,0 и 0,9 кВт, скорости вращения основной пилы 3000/4000/5000 об/мин., расширение стола до 1270 мм, электронное позиционирование подъема/опускания/наклона пилы; электронный программатор Ready до 300 программ; приводная линейка для параллельных резов с управлением с панели, ЖК индикация на упорах основной линейки, кнопки вкл/выкл. на каретке, рабочий стол с системой CompaX для угловых резов, масса 1150 кг. 10 лет гарантии на систему пильной каретки!	SCM, Италия	19,500	EUR	
class si 400ep easy 3 up plus	Ход каретки 3200 мм, стальные направляющие, макс. диаметр пил: основная пила 400x30 мм - высота пропила 140 мм, подрезная пила 120x20 мм, два двигателя 7,0 и 0,9 кВт, скорости вращения основной пилы 3000/4000/5000 об/мин., расширение стола до 1270 мм, электронное позиционирование подъема/опускания/наклона пилы; электронный программатор Ready до 300 программ; "EASY" Цветной ЖК дисплей 7", приводная линейка для параллельных резов с управлением с панели, ЖК индикация на упорах основной линейки, кнопки вкл/выкл. на каретке, устройство для угловых резов, масса 1150 кг. 10 лет гарантии на систему пильной каретки!	SCM, Италия	24,900	EUR	
Linvincibile si 3		SCM, Италия	28,400	EUR	
ALTENDORF Start 45		ALTENDORF, Чехия	9,300	EUR	новый, разместить наименование, описание, стоимость - уточнить по источнику
ALTENDORF WA6	Ход каретки 2500 мм (опционально 2000 мм и 1600 мм), роликовая каретка, макс. диаметр пил: основная пила до 350x30 мм, подрезная пила 120x22 мм, два двигателя 4 и 0,37 кВт, ширина реза по параллельной линейке до 1000 мм, наклон пилы 0-45 град, высота пропила от 0 до 105 мм, масса 450 кг	ALTENDORF, Китай	9,100	EUR	заменить стоимость
ALTENDORF WA8 NT	Ход каретки 2600 мм (опционально 2000 мм, 3000 мм и 3200 мм), роликовая каретка, макс. диаметр пил: основная пила до 400x30 мм, подрезная пила 120x22 мм, два двигателя 5,5 и 0,75 кВт, ширина реза по параллельной линейке до 1000 мм, наклон пилы - нет, высота пропила от 0 до 125 мм, масса 1100 кг	ALTENDORF, Китай	13,800	EUR	ALTENDORF WA8 T заменить наименование, описание, стоимость
ALTENDORF F45	Ход каретки 3000 мм (опционально 2250 мм, до 5000 мм), роликовая каретка, моторизированный подъем и наклон пильного диска, макс. диаметр пил: основная пила до 550x30 мм, подрезная пила 120x22 мм, два двигателя 5,5 и 0,75 кВт, ширина реза по параллельной линейке до 1000 мм, наклон пилы 45град., высота пропила от 0 до 125 мм, масса 1170 кг	ALTENDORF, Германия	24,840	EUR	ALTENDORF F45 ProDrive заменить наименование, описание, стоимость
ALTENDORF WA 80 NT		ALTENDORF, Германия	по запросу	EUR	новый, разместить наименование, описание, стоимость - "по запросу"
Кромкооблицовочные станки					
WOODTEC KM-40	Ручная кромкооблицовочная машинка с функцией нанесения клея-расплава, ширина кромки 10-40 мм, толщина кромки 0,3-2мм, подача 4 м/мин, температура нагрева 120-220 град., двигатель 60 Вт, нагрев 500 Вт. Масса 11 кг. В комплекте: торцевой подрезатель с дополнительными ножами, подрезатель кромки по пиле с дополнительными ножами, ножницы и рулетка, клей-расплав с ложкой, станина на ножках.	WoodTec, Китай	650	USD	
WOODTEC Vector	Толщина кромки 0,3-3 мм., ширина кромки 10-40мм, минимальный радиус 20 мм., скорость подачи 0-14 м/мин. Масса станка 170 кг.	WoodTec, Китай	2,000	USD	
WOODTEC Compact	Толщина кромки 0,4-2 мм, скорость подачи 10 м/мин, Торцовка, фрезерование свесов, циклевка клеевая, полировальный узел, Пульт управления вынесен отдельно.	WoodTec, Китай	9,900	USD	
WOODTEC Forward 200	Скорость подачи 6-20 м/мин, Торцовка, фрезерование свесов, транспортная система с цепью, промышленные двигатели на фрезерном узле 2x1,1 кВт, Масса 960 кг.	WoodTec, Китай	11,900	USD	

Поиск по таблице Ctrl+F		На 01.02.2018		Акция!!!	Комментарий
НОМЕНКЛАТУРА ПОСТАВЛЯЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ					
WOODTEC Forward 400 EVO	толщина кромок 0,4-3 мм, скорость подачи 6-20 м/мин, торцовка, снятие свесов, радиусная циклевка, циклевка плоская, полировка. На узле фрезерования свесов стоят двигатели 2x1, 1кВт, Быстрая "настройка по кромке" узла снятия свесов. На пресс группе пневматическое усилие прижима роликов. Масса 1500 кг.	WoodTec, Китай	14,950	USD	
WOODTEC Forward 500	Узел предварительной фрезеровки, торцовка, фрезерование свесов, циклевка радиусная, полировальный узел, (доп) узел плоской цикли. Толщина кромок 0,4-3 мм, скорость подачи 6-20м/мин, масса станка 1700 кг	WoodTec, Китай	22,960	USD	
minimax e 10	Универсальный кромооблицовочный станок для обработки криволинейных и прямолинейных кромок деталей, кромка до 3 мм, минимальная ширина детали 50 мм, минимальная длина детали 210 мм, прямолинейные и криволинейные заготовки, клей, расплава 3 кг, скорость подачи 4/8 м/мин, электронный цифровой счетчик длины, температура 140 -220°С, 3,5 кВт, габариты 1000x740x1100(н) мм	Италия, SCM Group	4,900	EUR	
minimax t 20	Станок для фрезерования свесов прямых и криволинейных панелей, высота панели 14-80 мм, минимальная ширина детали 100 мм, минимальная длина детали 200 мм, мощность 1,5 кВт, кромка толщиной до 4 мм, укомплектован 2-мя алмазными фрезами R=2 мм, частота вращения 9000-15000 об/мин, габариты 1000x800x1400(н)	SCM, Италия	5,500	EUR	
minimax me 25	Размеры рабочего стола 2600x530 мм, толщина используемой кромок мин/макс 0,4/3 мм, толщина используемой панели мин/макс 10/50 мм, миним. длина/ширина обрабатываемой панели 190/65 мм, скорость подачи 7 м/мин, узел торцовки - 1 пила - 0,37 кВт/12.000 об/мин, узел снятия свесов 0,75 кВт/12.000 об/мин, рабочая температура 20-190 °С, узел циклевки, узел полировки 2 X 0,14 кВт/2800 об/мин	SCM, Италия	11,800	EUR	9,950
minimax me 28t sp	Размеры рабочего стола 2600x530 мм, толщина используемой кромок мин/макс 0,4/3 мм, толщина используемой панели мин/макс 10/50 мм, миним. длина/ширина обрабатываемой панели 190/65 мм, скорость подачи 7 м/мин, узел торцовки - 1 пила - 0,37 кВт/12.000 об/мин, узел снятия свесов 0,75 кВт/12.000 об/мин, рабочая температура 20-190 °С, узел циклевки, узел полировки 2 X 0,14 кВт/2800 об/мин	SCM, Италия	14,200	EUR	
minimax me 35t comp C	Размеры рабочего стола 3000x525 мм, толщина используемой кромок мин/макс 0,4/3 мм, толщина используемой панели мин/макс 10/50 мм, миним. длина/ширина обрабатываемой панели 190/110 мм, скорость подающего устройства 7 м/мин, торцовка с функцией "радиус" 0,19 кВт/12.000 об/мин, узел предварительного фрезерования (прифуговки) 2,2 кВт/9.000 об/мин, узел снятия свесов 2x0,35 кВт/9.000 об/мин, узел циклевки, узел полировки 2x0,14 кВт/2800 об/мин	SCM, Италия	18,900	EUR	
minimax me 40t		SCM, Италия	22,500	EUR	
Olympic K 230 Evo T	Скорость подачи 9 м/мин, толщина деталей заготовок 8-50 мм, толщина кромоочного материала 0,4-3 мм, расстояние между двумя последовательными деталями - 600 мм, минимальная длина детали 160 мм, ширина - 100 мм, узел предварительного фрезерования (H=49 мм), два прижимных ролика (1+1), торцовочный узел K-2 с двумя поворотными пилами, узел снятия свесов (наклоняемые двигатели), циклевка, полировка	SCM, Италия	24,990	EUR	
Olympic K 360 T-E	Скорость подачи 11 м/мин, толщина деталей заготовок 8-60 мм, толщина кромоочного материала 0,4-6 мм, расстояние между двумя последовательными деталями - 600 мм, минимальная длина детали 140 мм, ширина - 90 мм, комплект для быстрой перенастройки между тремя типами кромок, узел предварительного фрезерования (H=49 мм), три прижимных ролика (1+2), торцовочный узел K-2 с функцией «радиус», узел снятия свесов (наклоняемые двигатели), циклевка кромок, клеящая цикля, полировка	SCM, Италия	30,990	EUR	
Olympic K 360 T-ER1	Скорость подачи 11 м/мин, толщина деталей заготовок 8-60 мм, толщина кромоочного материала 0,4-6 мм, расстояние между двумя последовательными деталями - 600 мм, минимальная длина детали 140 мм, ширина - 90 мм, комплект AUTOSET для быстрой перенастройки между тремя типами кромок, узел предварительного фрезерования (H=49 мм), три прижимных ролика (1+2), торцовочный узел K-2 с функцией «радиус», ROUND 1 узел скругления углов, узел снятия свесов (наклоняемые двигатели), циклевка кромок, полировка	SCM, Италия	38,900	EUR	
Olympic K560 T-E	Скорость подачи 12-18 м/мин, толщина деталей заготовок 8-60 мм, толщина кромоочного материала 0,4-6 мм, расстояние между двумя последовательными деталями - 600 мм, минимальная длина детали 140 мм, ширина - 95 мм (210x60 мм), узел предварительного фрезерования (H=49 мм), три прижимных ролика (1+2), торцовочный узел K/SEL с двумя поворотными пилами, снятие свесов (наклоняемые), циклевка, полировка; пульт управления Opton One Plus	SCM, Италия	47,700	EUR	
Olympic K560 T-ER2	Скорость подачи 12-18 м/мин, толщина деталей заготовок 8-60 мм, толщина кромоочного материала 0,4-6 мм, расстояние между двумя последовательными деталями - 600 мм, минимальная длина детали 140 мм, ширина - 95 мм (210x60 мм), узел предварительного фрезерования (H=49 мм); VC-MX клеевой узел, три прижимных ролика (1+2); торцовочный узел K/SEL с двумя поворотными пилами; R-K узел снятия свесов (наклоняемые); двухмоторный узел обкатки угла ROUND X, циклевка, полировка; пульт управления TOUCH 7", система AUTOSET перенастройка станка с пульта оператора; разделитель заготовок на входной направляющей линиике.	SCM, Италия	57,500	EUR	
Olympic K560 HP T-ER2	Скорость подачи 12-18 м/мин, толщина деталей заготовок 8-60 мм, толщина кромоочного материала 0,4-6 мм, расстояние между двумя последовательными деталями - 600 мм, минимальная длина детали 140 мм, ширина - 95 мм (210x60 мм), узел предварительного фрезерования RT-V (H=49 мм); клеящая ванна "SGP" с ручной регулировкой расхода; четыре прижимных ролика (1+3); торцовочный узел K/SEL с двумя поворотными пилами; фрезерный узел для снятия свесов R-HP Multitedge 2R; узел обкатки углов ROUND X Multitedge; циклевочный узел RAS-HP Multitedge 2R; RC-V узел клеевой циклевки; SP-V полировка; пульт управления TOUCH 12"; разделитель заготовок на входной направляющей линиике. Предустановка для сканера штрих-кода. Подготовка для системы AirFusion AF15.	SCM, Италия	87,900	EUR	
Stefani KD TEL	Скорость подачи 12-18 м/мин, толщина деталей заготовок 8-60 мм, толщина кромоочного материала 0,4-6 мм, расстояние между двумя последовательными деталями - 700 мм, минимальная длина детали 140 мм, ширина - 95 мм (210x60 мм), узел предварительного фрезерования (H=49 мм), четыре прижимных ролика (1+3), торцовочный узел K/SEL с двумя автоматич. поворотными пилами, снятие свесов (наклоняемые), двухмоторный узел обкатки угла ROUND X, K-100 пазовальный узел, клеящая циклевка; пульт управления TOUCH 7; разделитель заготовок на входной направляющей линиике.	SCM, Италия	79,900	EUR	
Stefani KD TERS	Скорость подачи 12-18 м/мин, толщина деталей заготовок 8-60 мм, толщина кромоочного материала 0,4-3 мм, расстояние между двумя последовательными деталями - 700 мм (12 м/мин), минимальная длина детали 140 мм, ширина - 100 мм (210x55 мм), узел предварительного фрезерования (H=49 мм), четыре прижимных ролика (1+3 пневмо), торцовочный узел K/SEL с двумя поворотными пилами, снятие свесов (наклоняемые), узел ROUND SK обкатки углов, пазовый узел K100, циклевка, полировка (AUTOSET - перенастройка станка с пульта оператора, автоматическая настройка прижимных роликов по толщине детали, пульт управления StarTouch 12"	SCM, Италия	91,900	EUR	
Stefani MD - MT-ER4	Скорость подачи 10-22 м/мин, толщина деталей заготовок 10-60 мм, толщина кромоочного материала 0,3-22 мм, расстояние между двумя последовательными деталями - 600 мм (25 м/мин), мин. длина детали 145 мм, мин. ширина - 100 мм (210x90 мм), узел предварительного фрезерования (H=49 мм), шесть прижимных роликов (1+3 пневмо), торцовочный узел K/SEL с двумя пилами, снятие свесов (наклоняемые с пульта), R/S наклоняемый узел снятия свесов, узел ROUND SK обкатки углов, пазовый узел K100, узел клеевых циклей RCA/ZC; RAS/1000 узел циклевки; SPN полировальный узел; верхний прижимной ремень вместо роликов; пульт управления StarTouch 12"; керамическая инфракрасная лампа.	SCM, Италия	114,900	EUR	
Stefani MD - T-ER4S	Скорость подачи 10-25 м/мин, толщина деталей заготовок 8-60 мм, толщина кромоочного материала 0,3-22 мм, расстояние между двумя последовательными деталями - 600 мм (25 м/мин), мин. длина детали 145 мм, мин. ширина - 95 мм (250x95 мм), узел предварительного фрезерования (H=64 мм), шесть прижимных роликов (1+5 пневмо), торцовочный узел YU/SP-750 с двумя пилами, снятие свесов (наклоняемые), узел ROUND 4R обкатки углов, пазовый узел K100, циклевка RCS-E, клеящая цикля RCA/ZC-L, полировка SPF; MULTIEDGE перенастройка станка с пульта оператора (от ЧПУ), автоматическая настройка прижимных роликов по толщине детали, пульт управления StarTouch 12", магазин на два рулона кромоочного материала	SCM, Италия	152,900	EUR	
Станки сверлильно-присадочные станки					
minimax ad 21	21 шпindel, 2 пневматических прижима, пневмопривод позиционирования сверлильной головы от 0°(-90) град., фиксация 45 град., макс. толщина 85 мм, макс. диаметр инструмента 40 мм, линейка 3000 мм, +5 патронов, масса 280 кг	SCM, Италия	4,500	EUR	
startech 21	21 шпindel, 2 пневматических прижима, пневмопривод позиционирования сверлильной головы от 0°(-90) град., макс. толщина 85 мм, макс. диаметр инструмента 40 мм, линейка 3000 мм, +9 патронов, масса 370 кг. Автоматическое позиционирование вертикальное/горизонтальное сверлильной группы.	SCM, Италия	5,300	EUR	
startech 27	27 шпинделей, 2 пневматических прижима, позиционирование сверлильной головы 0°(-90) град., макс. просвет под порталом 1.025 мм, макс. толщина панели 60 мм, макс. диаметр инструмента 40 мм, линейка 3000 мм, +9 патронов, масса 370 кг. Автоматическое позиционирование вертикальное/горизонтальное сверлильной группы. Сервопривод подачи сверлильной группы вниз.	SCM, Италия	5,900	EUR	
Multitech 3 Plus	63 шпинделя (21+21 вертикальный и 21 горизонтальный), макс. расстояние между вертикальными головками 1000 мм, 2 пневматических прижима, макс. Толщина панелей 10.60 мм, линейка 3000 мм, +12 втулок + суппорт для облегчения загрузки панелей. Масса 750 кг	SCM, Италия	по запросу	EUR	
WOODTEC 21 New	Размер рабочего стола 890x405 мм. Макс. глубина сверления 63 мм. Макс диаметр режущего инструмента 40 мм. 21 шт. пневмоприжим, наклон головы 0-90 гр. поворот траверсы пневматически. Комплект быстрозъёмных патронов 5 шт.	WoodTec, Россия	225,000	RUB	
WOODTEC 23 New	Высота рабочего стола 877 мм. Макс. глубина сверления 63 мм. Макс диаметр режущего инструмента 40 мм. Количество шпинделей 23 шт. Пневмоприжим, наклон головы 0-90 гр. поворот траверсы пневматически. Масса станка 376 кг.	WoodTec, Россия	270,000	RUB	

Поиск по таблице Ctrl+F		На 01.02.2018		Акция!!!	Комментарий
НОМЕНКЛАТУРА ПОСТАВЛЯЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ					
WOODTEC D-Four	Станок предназначен для выполнения сверлильно-присадочные операций и торцовки в размер стоевых и царговых элементов дверей и т.п. Удобный пульт управления на уровне глаз оператора. Два трехшпиндельных агрегата и два одношпиндельных под инструментом с диаметром хвостовика 10 мм. (доп) Возможно оснащение торцевыми пилами.	WoodTec, Россия	980,000	RUB	
ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ И РАСКРОЕЧНЫЕ СТАНКИ С ЧПУ					
Раскроечные центры с ЧПУ					
gabbiani p55 (33)	Раскроечный центр с ЧПУ, длина раскроя 3300 мм, глубина раскроя 3200 мм, вылет основной пилы 55 мм, скорость перемещения пильного узла 6-30 м/мин, скорость перемещения толкателя 24 м/мин, диам пил. основная пила 300x80 мм, подрезная пила 160x55 мм, мощность пильного узла: двигатель основной пилы 9 кВт, двигатель подрезной пилы 1,3 кВт, 3 подающих стола (1 неподвижный 2500x600 mm + 2 подвижных 1500x600 mm), 9 захватов, привод каретки при помощи пары шестерня-зубчатая рейка, электронная система позиционирования толкателя с определением позиции по магнитной полосе.	SCM, Италия	49,900	EUR	
gabbiani p55 (38)		SCM, Италия	58,900	EUR	
gabbiani p75 (38)	Раскроечный центр с ЧПУ, длина раскроя 3800 мм, глубина раскроя 3200 мм, вылет основной пилы 70 мм, скорость перемещения пильного узла 0-100 м/мин, скорость перемещения толкателя 70 м/мин, диам пил. основная пила 320x80 мм, подрезная пила 160x55 мм, мощность пильного узла: двигатель основной пилы 7 кВт, двигатель подрезной пилы 1,3 кВт, 3 подающих стола (1 неподвижный 2500x600 mm + 2 подвижных 1500x600 mm), 9 захватов, привод каретки при помощи пары шестерня-зубчатая рейка, электронная система позиционирования толкателя с определением позиции по магнитной полосе. 17" монитор с сенсорным экраном.	SCM, Италия	65,900	EUR	
gabbiani pt75 (38)		SCM, Италия	85,900	EUR	
gabbiani s95 (38)	Раскроечный центр с ЧПУ, длина раскроя 3800 мм, глубина раскроя 3200 мм, вылет основной пилы 95 мм, скорость перемещения пильного узла 0-150 м/мин, скорость перемещения толкателя 120 м/мин, диам пил. основная пила 320x80 мм, подрезная пила 200x80 мм, мощность пильного узла: двигатель основной пилы 15 кВт, двигатель подрезной пилы 1,3 кВт, 4 подающих стола (1 неподвижный 2500x600 mm + 3 подвижных 2500x600 mm), 9 захватов, привод каретки при помощи пары шестерня-зубчатая рейка, электронная система позиционирования толкателя с определением позиции по магнитной полосе. Перемещение толкателя по ТНК-направляющим. 17" монитор с сенсорным экраном.	SCM, Италия	85,900	EUR	
gabbiani st115 (38)	Раскроечный центр с ЧПУ, длина раскроя 3800 мм, глубина раскроя 2200 мм, платформа для автоматической загрузки материала (!!), вылет основной пилы 115 мм, скорость перемещения пильного узла 0-150 м/мин, скорость перемещения толкателя 0-90 м/мин, макс. диаметр пил. основная пила 380x80 мм, подрезная пила 160x55 мм, мощность пильного узла: двигатель основной пилы 18 кВт, двигатель подрезной пилы 1,8 кВт, 3 подающих стола (1 неподвижный+2 подвижных), 9 захватов, привод каретки при помощи пары шестерня-зубчатая рейка, электронная система позиционирования толкателя с определением позиции по магнитной полосе. Перемещение толкателя по ТНК-направляющим. 17" монитор с сенсорным экраном.	SCM, Италия	139,900	EUR	
* Возможно оснащение данной модели системой FlexCut 1/SCM с одинарным захватом. Подвижный узел, независимый от основного толкателя. Состоит из одного захвата с тремя пальцами, который можно позиционировать на любую глубину станка.					
Обработка центров с ЧПУ					
Оборудование раздела представлено в минимальной комплектации. Возможно дооснащение дополнительными опциями.					
morbidelli m100 3-Axes	Обработка центров с ЧПУ консольного типа универсального назначения для 3-х координатной обработки. Сверление отверстий: вертикальных шпинделей 13 (8X-5Y) и горизонтальных 10 (6X-4Y) шпинделей. Встроенная пазовая пила по X - D=120 мм. Размеры стола: 3110x1320x180 мм, перемещение по осям 3060x1735x250 мм. Электрошпиндель - 9,5 кВт/24000 об/мин. Инструментальный магазин боковой TRB11 и автоматический на консоли - FAST14, предустановка под угловые головки; 6 шт. траверс TV FLEX - 4 рабочих зоны, L=1300 и 12 шт. присосок 145x145 мм с пневмофиксацией на траверсах. Возможность работы в режиме "маятник". Второй ряд упоров. Опция PRO SPACE - отсутствие срабатываний - минус 3500 EUR	Италия, SCM Group	93,900	EUR	
morbidelli m100 5-Axes	Обработка центров с ЧПУ консольного типа универсального назначения для 5-ти координатной обработки. Сверление отверстий: вертикальных шпинделей 13 (8X-5Y) и горизонтальных 10 (6X-4Y) шпинделей. Встроенная пазовая пила по X - D=120 мм. Размеры стола: 3110x1320x180 мм, перемещение по осям 3060x1735x250 мм. 5-осная группа JQX - 10 кВт/24000 об/мин. Инструментальный магазин боковой TRB11 и автоматический на консоли - FAST14, предустановка под угловые головки; 6 шт. траверс TV FLEX - 4 рабочих зоны, L=1300 и 12 шт. присосок 145x145 мм с пневмофиксацией на траверсах. Возможность работы в режиме "маятник". Второй ряд упоров.	Италия, SCM Group	118,900	EUR	
morbidelli m100 12-24B		Италия, SCM Group	68,900	EUR	
morbidelli m100 22-31B	Фрезерный обрабатывающий центр с ЧПУ портального типа. Различные операции вертикального и горизонтального фрезерования. Размеры рабочей зоны 3060x155x150, перемещение по осям X-Y-Z 3770x2385x250 мм, векторная скорость X-Y 35 м/мин, фрезерная группа 15 кВт жидк. охлаждение, система обнаружения длины инструмента, пульт ДУ с цветным 7 дюймовым дисплеем touch-screen и функциями управления. Инструментальный магазин TR13. Ручная централизованная смазка. Сверхпрочный многофункциональный стол из алюминия. 4 упора для зоны A, 4 упора для зоны D. Вакуумный насос 250 м.куб.лч - 2 шт. Дополнительный аппаратный ключ для Xilog Maestro (для порта USB). Автоматическое устройство выгрузки деталей на левую сторону.	Италия, SCM Group	99,900	EUR	
* Возможна комплектация системой автоматической выгрузки деталей влево.					
Сверлильно-пазовальные станки с ЧПУ					
startech CN	Универсальный сверлильный центр с ЧПУ, возможность выполнять горизонтальное и вертикальное сверление и нарезание пазов на различных материалах (ДСП, МДФ, пластик и легие сплавы). Макс. размеры панели 3050x800x50 мм, мин. размеры панели 300x90x10 мм, пазовая пила по оси X (D=100 мм), сверлильная голова F10L: вертикальные 7 (4X-4Y), горизонтальные 1+1 (X) 1(Y). Максимальная скорость по осям X-Y 25 м/мин.	Италия, SCM Group	29,500	EUR	
morbidelli CX100	Универсальный сверлильный центр с ЧПУ, возможность выполнять горизонтальное и вертикальное сверление и нарезание пазов на различных материалах (ДСП, МДФ, пластик и легие сплавы) максимальная длина панели 3050 мм, максимальная ширина панели 900 мм, минимальные размеры детали 200x70 мм, толщина заготовки 10,60 мм, скорость перемещения по осям X и Y - 40 м/мин, пазовая пила по оси X (D=120 мм), сверлильная голова: вертикальные 12 (7X-5Y), горизонтальные 2+2 (X) 2(Y). Устройство измерения ширины заготовки.	Италия, SCM Group	49,900	EUR	
morbidelli CX100R	Универсальный сверлильный центр с ЧПУ, возможность выполнять горизонтальное и вертикальное сверление и нарезание пазов на различных материалах, фрезерную обработку (ДСП, МДФ, пластик и легие сплавы), максимальная длина панели 3050 мм, максимальная ширина панели 900 мм, минимальные размеры детали 200x70 мм, толщина заготовки 10,60 мм, скорость перемещения по осям X и Y - 40 м/мин, пазовая пила по оси X (D=120 мм), сверлильная голова: вертикальные 12 (7X-5Y), горизонтальные 2+2 (X) 2(Y). Фрезерный шпиндель 5,5 кВт, крепление инструмента - цапна ER32. Устройство измерения ширины заготовки.	Италия, SCM Group	54,900	EUR	
morbidelli CX200	Универсальный сверлильный центр с ЧПУ, возможность выполнять горизонтальное и вертикальное сверление и нарезание пазов на различных материалах (ДСП, МДФ, пластик и легие сплавы) максимальная длина панели 3050 мм, максимальная ширина панели 900 мм, минимальные размеры детали 200x50 мм, толщина заготовки 8,95 мм, скорость перемещения по осям X-Y-Z - 70-40-30 м/мин. Верхняя сверлильная голова: вертикальные 12 (7X-5Y), горизонтальные 2+2 (X) 2(Y) шпиндели. Нижняя сверлильная голова: вертикальные 12 (7X-5Y), горизонтальные 2+2 (X) 2(Y) шпиндели и пазовая пила по оси X (D=120 мм).	Италия, SCM Group	97,900	EUR	

Поиск по таблице Ctrl+F		На 01.02.2018			Акция!!!	Комментарий
НОМЕНКЛАТУРА ПОСТАВЛЯЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ						
morbidelli UX100	<p>Универсальный сверлильный центр с ЧПУ, возможность выполнять горизонтальное и вертикальное сверление и нарезание пазов на различных материалах (ДСП, МДФ, пластик и легкие сплавы). Сверление на 6-ти гранях. Длина панели 250..3000 мм, ширина панели 70..1300 мм, толщина единичной плиты 10..80 мм, скорость перемещения по осям X-Y-Z - 120-35-30 мм/мин. Верхняя головка: F37L (31+8х4Y+гила X). Нижняя сверлильная головка: F37L (31+8х4Y+гила X). Стол FLOTEX для ручной загрузки заготовок. Устройство автоматической выгрузки с поперечными ремнями 1300х1300. Устройство автоматического измерения длины заготовки.</p>	Италия, SCM Group	149,900	EUR		
Фрезерные станки с ЧПУ						
ATS-3020 Auto.Vac.Servo	<p>Зона обработки 3000х2000х240 мм, шпиндель HSD 7.5 кВт, обороты шпинделя 5000-18000 об/мин, сервопривод по осям X,Y,Z, скорость перемещений до 25 м/мин, вакуумный стол - 8 зон, вакуумный насос 5.5 кВт, сменный магазин на 8 поз., патрон ISO30, система управления ECNC, габаритные размеры 3500х2750х1750 мм, вес 1300 кг</p>	Украина	по запросу	USD		
ATS-2513 Auto.Vac.Servo	<p>Зона обработки 1300х2500х150 мм, шпиндель HSD 4.1кВт, тип цапги ER32, обороты шпинделя 5000-18000 об/мин, серводвигатели Estill по осям X,Y,Z, скорость перемещений до 25 м/мин, вакуумный стол - 6 зон, вакуумный насос 5.5 кВт, сменный магазин на 8 поз., патрон ISO30, система управления ECNC, габаритные размеры 2930х1800х1600 мм, вес 1180 кг</p>	Украина	по запросу	USD		
ATS-2513.4D	<p>Фрезерный станок с ЧПУ с поворотным шпинделем. Зона обработки 1200х2100 мм, ход по оси Z=200 мм, шпиндель EL TE 4.0 кВт, тип цапги ER25, обороты шпинделя 5000-18000 об/мин, шаговые двигатели по осям X,Y,Z, скорость перемещений до 14 м/мин, система управления NC Studio, габаритные размеры 2700х1800х1450 мм, вес 880 кг</p>	Украина	по запросу	USD		
ATS-2513.4D.Auto.Vac	<p>Фрезерный станок с ЧПУ с поворотным шпинделем. Зона обработки 2500х1300 мм, ход по оси Z=380 мм, шпиндель EL TE 4.0 кВт, АСИ на 8 поз., тип цапги ER32, обороты шпинделя 5000-18000 об/мин, шаговые двигатели по осям X,Y,Z, скорость перемещений до 14 м/мин, система управления E-CNC, габаритные размеры 3400х2100х2500 мм, вес 1200 кг</p>	Украина	по запросу	USD		
* Сканер для пнутых фасадов	<p>Сканер для измерения гнбих поверхностей. Для отслеживания поверхности и корректировки траектории перемещения фрезы</p>	Украина	по запросу	USD		
WOODTEC MH-6090	<p>Размер рабочей зоны 900х800мм, ход по оси Z=150 мм. Алюминиевый стол с Т-пазами, шпиндель - 1.5 кВт (0-18 000 об/мин) с воздушным охлаждением, ручная смена инструмента (цапга ER20, фиксация гайкой), ручной датчик калибровки инструмента, высокоточные линейные направляющие HIWIN, ШВП по всем осям, шаговые двигатели, программное обеспечение ArtCam Express.</p>	WoodTec, Китай	4 760	USD		
WOODTEC MH-1212	<p>Размер рабочей зоны 1220х1220мм, ход по оси Z=170 мм. Алюминиевый стол с Т-пазами, шпиндель - 3.7 кВт (0-18 000 об/мин) с воздушным охлаждением, ручная смена инструмента (цапга ER25, фиксация гайкой), ручной датчик калибровки инструмента, высокоточные линейные направляющие HIWIN, косозубая рейка, шаговые двигатели, программное обеспечение ArtCam Express, аспирационный кожух на шпиндель.</p>	WoodTec, Китай	6 550	USD		
WOODTEC MH-1325	<p>Размер рабочей зоны 1300 х 2500 мм. Ход по оси Z=300 мм. Алюминиевый стол с Т-пазами, шпиндель - 5.5 кВт (0-18 000 об/мин) с воздушным охлаждением, ручная смена инструмента (цапга ER32, фиксация гайкой), ручной датчик калибровки инструмента, высокоточные линейные направляющие HIWIN, косозубые передачи шестерня-рейка по осям X и Y, шаговые двигатели, программное обеспечение ArtCam, аспирационный кожух на шпиндель. Пылесулавливающий агрегат в комплекте.</p>	WoodTec, Китай	8 900	USD		
WOODTEC VH-1325	<p>Размер рабочей зоны 1300 х 2500 мм. Ход по оси Z=300 мм. Комбинированный вакуумный стол с Т-пазами (4 зоны), вакуумный насос 5.5 кВт (160м3/ч), шпиндель - 5.5 кВт (0-18 000 об/мин) с воздушным охлаждением, ручная смена инструмента (цапга ER32, фиксация гайкой), ручной датчик калибровки инструмента, высокоточные линейные направляющие HIWIN, косозубые передачи шестерня-рейка по осям X и Y, шаговые двигатели, программное обеспечение ArtCam Express, аспирационный кожух на шпиндель.</p>	WoodTec, Китай	10 890	USD		
WOODTEC VR-1325 (+ токарная ось 200х1500 мм)	<p>Размер рабочей зоны 1300 х 2500 мм. Ход по оси Z=300 мм. Комбинированный вакуумный стол с Т-пазами (4 зоны), вакуумный насос 5.5 кВт (160м3/ч), шпиндель - 5.5 кВт (0-18 000 об/мин) с воздушным охлаждением, ручная смена инструмента (цапга ER32, фиксация гайкой), ручной датчик калибровки инструмента, высокоточные линейные направляющие HIWIN, косозубые передачи шестерня-рейка по осям X и Y, шаговые двигатели, программное обеспечение ArtCam, аспирационный кожух на шпиндель. В комплекте с опцией токарная приставка с обработкой 200х1500 мм подключаемая как дополнительная ось.</p>	WoodTec, Китай	13 200	USD		
WOODTEC VP-1325	<p>Размер рабочей зоны 1300 х 2500 мм. Ход по оси Z=230 мм. Комбинированный вакуумный стол с Т-пазами (4 зоны), вакуумный насос 5.5 кВт (160м3/ч), шпиндель - 9 кВт (0-18 000 об/мин) с воздушным охлаждением, полуавтоматическая смена инструмента (цапга ER32), ручной датчик калибровки инструмента, высокоточные линейные направляющие HIWIN, косозубые передачи шестерня-рейка по осям X и Y, шаговые двигатели, программное обеспечение ArtCam Express, аспирационный кожух на шпиндель.</p>	WoodTec, Китай	16 990	USD		
WOODTEC VA-1325	<p>Размер рабочей зоны 1300 х 2500 мм. Ход по оси Z=320 мм. Комбинированный вакуумный стол с Т-пазами (4 зоны), вакуумный насос 5.5 кВт (160м3/ч), шпиндель - 9,0 кВт (0-24000 об/мин) с принудительным воздушным охлаждением, автоматическая смена инструмента (патрон ISO30, цапга ER32), линейный магазин смены инструмента на 8 позиций, автоматический датчик калибровки инструмента, высокоточные линейные направляющие HIWIN, косозубые передачи шестерня-рейка по осям X и Y, сервоприводы Yaskawa, программное обеспечение ArtCam Express, аспирационный кожух на шпиндель. Компрессор, пылесулавливающий агрегат, воздуховоды входят в комплектацию станка.</p>	WoodTec, Китай	26 610	USD		
WOODTEC VH-2030	<p>Размер рабочей зоны 2000 х 3000 мм. Ход по оси Z=230 мм. Комбинированный вакуумный стол с Т-пазами, вакуумный насос 5.5 кВт (160м3/ч) х 2 шт., шпиндель - 6 кВт (0-24000 об/мин), ручная смена инструмента (цапга ER32), автоматический датчик калибровки инструмента, высокоточные линейные направляющие HIWIN, косозубые передачи шестерня-рейка по осям X и Y, шаговые двигатели, программное обеспечение ArtCam Express, аспирационный кожух на шпиндель. Пылесулавливающий агрегат, воздуховоды входят в комплектацию станка.</p>	WoodTec, Китай	17 390	USD		
WOODTEC VA-2030	<p>Размер рабочей зоны 2000 х 3000 мм. Ход по оси Z=320 мм. Комбинированный вакуумный стол с Т-пазами (4 зоны), вакуумный насос 5.5 кВт (160м3/ч) х 2 шт., шпиндель - 9,0 кВт (0-24000 об/мин) с принудительным воздушным охлаждением, автоматическая смена инструмента (патрон ISO30, цапга ER32), линейный магазин смены инструмента на 8 позиций, автоматический датчик калибровки инструмента, высокоточные линейные направляющие HIWIN, косозубые передачи шестерня-рейка по осям X и Y, сервоприводы Yaskawa, программное обеспечение ArtCam Express, аспирационный кожух на шпиндель. Компрессор, пылесулавливающий агрегат, воздуховоды входят в комплектацию станка.</p>	WoodTec, Китай	31 920	USD		
WOODTEC VA-2040	<p>Размер рабочей зоны 2000 х 4000 мм. Ход по оси Z=320 мм. Комбинированный вакуумный стол с Т-пазами (4 зоны), вакуумный насос 5.5 кВт (160м3/ч) х 2 шт., шпиндель - 9,0 кВт (0-24000 об/мин) с принудительным воздушным охлаждением, автоматическая смена инструмента (патрон ISO30, цапга ER32), линейный магазин смены инструмента на 8 позиций, автоматический датчик калибровки инструмента, высокоточные линейные направляющие HIWIN, косозубые передачи шестерня-рейка по осям X и Y, сервоприводы Yaskawa, программное обеспечение ArtCam Express, аспирационный кожух на шпиндель. Компрессор, пылесулавливающий агрегат, воздуховоды входят в комплектацию станка.</p>	WoodTec, Китай	34 680	USD		
СТАНКИ ДЛЯ СКЛЕЙКИ ДЕТАЛЕЙ						
Линии сращивания						
СПР 002-3200	<p>Пресс сращивания одноканальный. Производительность - до 6 м.п./мин, длина склеенного брус 3200 мм, длина заготовки 150..1000 мм, ширина заготовки 30..130 мм, высота заготовки 15..80 мм, Потребляемая мощность 2,2 кВт, рабочее давление 4.6 Бар, масса 750 кг</p>	Россия	456 500	RUB		
СПБ 005-3200	<p>Пресс сращивания двухканальный автоматический. Производительность - до 18 м.п./мин, длина склеенного брус 3300 мм, длина заготовки 150..1000 мм, ширина заготовки 40..150 мм, высота заготовки 20..80 мм, Потребляемая мощность 8 кВт, рабочее давление 4.6 Бар, масса 1700 кг</p>	Россия	889 900	RUB		
СПБ 005-4500	<p>Пресс сращивания двухканальный автоматический. Производительность - до 18 м.п./мин, длина склеенного брус 4600 мм, длина заготовки 150..1000 мм, ширина заготовки 40..150 мм, высота заготовки 20..80 мм, Потребляемая мощность 8 кВт, рабочее давление 4.6 Бар, масса 1700 кг</p>	Россия	980 700	RUB		
ЛСБ 005-3200	<p>Пресс сращивания двухканальный автоматический. Производительность - до 28 м.п./мин, длина склеенного брус 3300 мм, длина заготовки 200..1000 мм, ширина заготовки 40..150 мм, высота заготовки 20..80 мм, Потребляемая мощность 40 кВт, рабочее давление 4.6 Бар, масса 2240 кг</p>	Россия	2 289 000	RUB		
ЛБСА 001-200	<p>Автоматическая линия непрерывного сращивания заготовок. Производительность - до 9 м.п./мин, длина склеенного бруса за один цикл 3200мм, максимальная длина не ограничена, ширина заготовки 120...200мм, 41 кВт, масса 3940 кг (без фрез)</p>	Россия	2 637 000	RUB		
ШС-3 и ПС-4М	<p>ШС-3: наибольшая ширина заготовки 200 мм, наименьшая длина заготовки 200 мм, толщина заготовки 10-120 мм, частота вращения шпинделя 6000 об/мин, наружный диаметр фрезы 125-130 мм, масса 475 кг ПС-4М: максимальная длина прессуемой заготовки 3000 мм, сечение прессуемой заготовки до 100 мм2, диаметр пилы 350-400 мм, масса 440 кг, производительность в смену при длине заготовок 0,5 м - 2 мм.</p>	Россия	474,100	RUB		
ШС3+ПС3 (3м.)	<p>ШС3: наибольшая ширина заготовки 200 мм, наименьшая длина заготовки 200 мм, толщина заготовки 10-120 мм, частота вращения шпинделя 6000 об/мин, наружный диаметр фрезы 125-130 мм, масса 475 кг ПС3: максимальная длина прессуемой заготовки 3200 мм, ширина прессуемой заготовки 10-120 мм, высота прессуемой заготовки 10-120 мм, масса 1400 кг</p>	Россия	574,600	RUB		
ШС3+ПС3 (4,5м.)	<p>ШС3: наибольшая ширина заготовки 200 мм, наименьшая длина заготовки 200 мм, толщина заготовки 10-120 мм, частота вращения шпинделя 6000 об/мин, наружный диаметр фрезы 125-130 мм, масса 475 кг ПС4: максимальная длина прессуемой заготовки 4500 мм, ширина прессуемой заготовки 120 мм, высота прессуемой заготовки 120 мм, масса 850 кг</p>	Россия	заказ	RUB		

Поиск по таблице Ctrl+F		На 01.02.2018			Акция!!!	Комментарий
НОМЕНКЛАТУРА ПОСТАВЛЯЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ						
ШСЗ+ПСЗ (6м.)	ШСЗ: наибольшая ширина заготовки 200 мм, наименьшая длина заготовки 200 мм, толщина заготовки 10-120 мм, частота вращения шпинделя 6000 об/мин, наружный диаметр фрезы 125-130 мм, масса 475 кг ПСЗ: максимальная длина прессуемой заготовки 3200 мм, ширина прессуемой заготовки 10-120 мм, высота прессуемой заготовки 10-120 мм, масса 1400 кг	Россия	заказ	RUB		
Ваймы						
B-31-00 (1200x2200)И	Давление в системе 6-10 атм., усилие пневмоцилиндра 800-1500 кг, 5 цилиндров, длина заготовки, max 2200 мм, высота заготовки, max 1200 мм, ширина заготовки до 100 мм	Россия	239 000	RUB		
B-31-00 (1600x2500)И	Давление в системе 6-10 атм., усилие пневмоцилиндра 800-1500 кг, 5 цилиндров, длина заготовки, max 2500 мм, высота заготовки, max 1600 мм, ширина заготовки до 100 мм	Россия	245 000	RUB		
ЛОЗА-45 (2000x800)	Давление в системе 6-8 атм., усилие пневмоцилиндра 600 кг, склеиваемая заготовка, max 1500x2500, типоразмеры рабочей зоны по длине 2000 мм, типоразмеры рабочей зоны по ширине 800 мм, масса 300 кг	Россия	274 000	RUB		
Линии оптимизации						
Линия оптимизации Оптима 8-4000	Макс. ширина обрабатываемого материала 30-250 мм, толщина 20-100 мм, мощность 5,6 кВт, масса 400 кг	Россия	890 000	RUB		
ПРЕССОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ						
ПРЕССЫ ДЛЯ ОБЛИЦОВЫВАНИЯ						
Гидравлические прессы						
sergiani gs 6/90 30-13		Италия, SCM Group	31,000	EUR		
NPC 6/90 DIGIT	Стандартная нагревательная плита, размер плит 2500x1300 мм, давление 90 тн, 6 цилиндров, ход плиты 450 мм	Италия, ORMA	23,830	EUR		
NPC 6/100 DIGIT	Стандартная нагревательная плита, размер плит 2500x1300 мм, давление 120 тн, 6 цилиндров, ход плиты 450 мм	Италия, ORMA	25,350	EUR		
NPC 6/95 DIGIT	Стандартная нагревательная плита, размер плит 3000x1300 мм, давление 90 тн, 6 цилиндров, ход плиты 450 мм	Италия, ORMA	25,300	EUR		
NPC 6/110 DIGIT	Стандартная нагревательная плита, размер плит 3000x1300 мм, давление 120 тн, 6 цилиндров, ход плиты 450 мм	Италия, ORMA	26,950	EUR		
NPC 6/120 DIGIT	Стандартная нагревательная плита, размер плит 3500x1300 мм, давление 120 тн, 6 цилиндров, ход плиты 450 мм	Италия, ORMA	29,990	EUR		
Мембранно-вакуумные прессы						
PM AIR SYSTEM ECO 25/14	ПВХ, шпон; размеры поверхностей пресса 2340x1340 мм, усилие 200 тн, 5 кг/см кв, просвет 100 мм, 22 кВт	Италия, ORMA	72,880	EUR		
Master Lite 2500	ПВХ, размеры поверхностей пресса 2500x1250 мм, 0,9 кг/см кв, просвет 150 мм, 21,9 кВт, масса 1000 кг, габариты пресса 5,7x1,84x1,45 м.	Россия	785,000	RUB		
Master Medium 2500	1 стол для облицовки плоских фасадов ПВХ, размеры поверхностей пресса 2500x1250 мм, и один стол для облицовки и изготовления гнутых фасадов - размер 1250x1250 мм, 0,9 кг/см кв, просвет 150 мм, 21,9 кВт, масса 1000 кг, габариты пресса 8,55x1,4x1,5 м	Россия	1,236,000	RUB		
Master Profi 2500	2 стола для облицовки плоских фасадов ПВХ, размеры поверхностей пресса 2x2500x1250 мм, и один стол для облицовки и изготовления гнутых фасадов - размер 1250x1250 мм, 0,9 кг/см кв, просвет 150 мм, установленная 23,2 кВт, масса 1200 кг, 8,55x1,4x1,8 м	Россия	1,633,000	RUB		
Master Medium 2750	1 стол для облицовки плоских фасадов ПВХ, размеры поверхностей пресса 2750x1250 мм, и один стол для облицовки и изготовления гнутых фасадов - размер 1250x1250 мм, 0,9 кг/см кв, просвет 150 мм, 21,9 кВт, масса 1100 кг, габариты пресса 9,30x1,4x1,5 м	Россия	1,262,000	RUB		
Master Compact	Давление прессования 0,95кг/см, размеры рабочей поверхности стола:2500x1250, вакуумная станция: Busch R5 KB0025/0040D (Германия), пластинчато-роторного типа, ручной/автоматический цикл прессования, блок регулировки мощности нагревательных элементов Sipin, общая потребляемая мощность: 21,9кВт, мониторинг состояния питающей сети, габаритные размеры 2000x2700x1300мм, масса оборудования 700 кг.	Россия	517,000	RUB		заменить фото - убрать 'NEW'
Master Compact Plus	Давление прессования 0,95кг/см, размеры рабочей поверхности стола:2500x1250, размер плавящей зоны 1900x940, вакуумная станция: Busch R5 KB0025/0040D (Германия), пластинчато-роторного типа, ручной/автоматический цикл прессования, блок регулировки мощности нагревательных элементов Sipin, блок регулировки температуры Delta, общая потребляемая мощность: 21,9кВт, мониторинг состояния питающей сети, габаритные размеры 2000x2700x1300мм, масса оборудования 850 кг.	Россия	840,000	RUB		
Master Smart	Давление прессования 0,95кг/см, размеры рабочей поверхности стола:2500x1250, вакуумная станция: Busch R5 KB0025/0040D (Германия), пластинчато-роторного типа, ручной/автоматический цикл прессования, блок регулировки мощности нагревательных элементов Sipin, общая потребляемая мощность: 21,9кВт, мониторинг состояния питающей сети, габаритные размеры 2000x2700x1300мм, масса оборудования 700 кг.	Россия	360,000	RUB		новый, разместить описание - уточнить по источнику
ПРЕССЫ ДЛЯ СРАЩИВАНИЯ						
LS 25/13 ECO	Размеры плит 2500x1300 мм, вертикальное давление 38,4 тн, загрузочный + приемный стол	Италия, ORMA	47 600	EUR		
LS 30/13 ECO	Размеры плит 3000x1300 мм, вертикальное давление 57,6 тн, загрузочный + приемный стол	Италия, ORMA	49 700	EUR		
LS 35/13 ECO	Размеры плит 3500x1300 мм, вертикальное давление 57,6 тн, загрузочный + приемный стол	Италия, ORMA	58 400	EUR		
ПВ 005-3000	Пресс-вайма. Максимальная длина 3100 мм, ширина 65-200 мм, высота пакета ламелей 1250 мм, количество секций 1, рабочее усилие гидроцилиндра 55 кН, масса 1750 кг	Россия	545 000	RUB		
ПВ 005-6000	Пресс-вайма. Максимальная длина 3100 мм, ширина 65-200 мм, высота пакета ламелей 1250 мм, количество секций 1, рабочее усилие гидроцилиндра 55 кН, масса 1750 кг	Россия	929 900	RUB		
ПВ 007-9000	Пресс-вайма. Максимальная длина 9100 мм, ширина 100-260 мм, высота пакета ламелей 1250 мм, количество секций 2, рабочее усилие гидроцилиндра 125 кН, масса 5850 кг	Россия	1 399 200	RUB		
ЭЛЬБРУС-1П-100-3000	Пресс-вайма. Пневматика, 3000x1300x100, 10 силовых цилиндров, 3 фронт. балки	Россия	249 000	RUB		
ЭЛЬБРУС-1П-100-6000	Пресс-вайма. Пневматика, 6000x1300x100, 20 силовых цилиндров, 6 фронт. балок	Россия	471 000	RUB		
Эльбрус-1Г-3000	Пресс-вайма. Размер рабочей зоны 3000x1300x150 мм	Россия	493 000	RUB		
Эльбрус-1Г-6000	Пресс-вайма. Размер рабочей зоны 6000x1300x150 мм	Россия	874 000	RUB		
Эльбрус-2Г-3000	Пресс-вайма. Размер рабочей зоны 3000x1300x250 мм	Россия	569 000	RUB		
Эльбрус-2Г-6000	Пресс-вайма. Размер рабочей зоны 6000x1300x250 мм	Россия	999 000	RUB		
LS/L 25/13/SP80	Прессы для изготовления клееного оконного бруса. Размер плит 2500x1300 мм, вертикальное усилие 50 тн, подающий + приемный стол	Италия, ORMA	67 630	EUR		
LS/L 30/13/SP80	Прессы для изготовления клееного оконного бруса. Размер плит 3000x1300 мм, вертикальное усилие 80 тн, подающий + приемный стол	Италия, ORMA	74 730	EUR		
КЛЕЕВАЛЬЦЫ						
OSAMA S4R-1300	Станок клеенаосыющий двухсторонний	Италия, OSAMA	по запросу	EUR		
ОКРАСОЧНЫЕ КАМЕРЫ, ОКРАСОЧНЫЕ КАБИНЫ						
СУХИЕ ОКРАСОЧНЫЕ КАБИНЫ (КАМЕРЫ)						
MiniDry MD1	Производительность вентиляторов 2000 м3/час, мощность вентиляторов 1x0,55 кВт, рабочая высота 910 мм, n/y Standart, габариты 1003x1003x2082 мм	Италия, Coral	2,490	EUR		
MiniDry MD2	Производительность вентиляторов 4000 м3/час, мощность вентиляторов 1x1,5 кВт, рабочая высота 910 мм, n/y Standart, габариты 2003x1003x2479 мм	Италия, Coral	4,640	EUR		
Mini Spray 2000	Производительность вентиляторов 3600 м3/час, мощность вентиляторов 1x1,5 кВт, давление 550 Па, 4 стеклянных фильтра, габариты 2500x1060x1230 мм, без n/y	Италия, Coral	3,300	EUR		
EuroDry ED1.5N	Производительность вентиляторов 6000 м3/час, мощность вентиляторов 1x1,5 кВт, рабочая высота 2186 мм, n/y Standart, габариты 1580x790x2939 мм	Италия, Coral	4,975	EUR		
EuroDry ED2N	Производительность вентиляторов 8000 м3/час, мощность вентиляторов 1x2,2 кВт, рабочая высота 2186 мм, n/y Standart, габариты 2080x790x3009 мм	Италия, Coral	5,345	EUR		
EuroDry ED2.5N	Производительность вентиляторов 10000 м3/час, мощность вентиляторов 1x1,5 кВт, рабочая высота 2186 мм, n/y Standart, габариты 1580x790x2939 мм	Италия, Coral	5,600	EUR		
EuroDry ED3N	Производительность вентиляторов 12000 м3/час, мощность вентиляторов 1x3 кВт, рабочая высота 2186 мм, n/y Standart, габариты 3080x790x3056 мм	Италия, Coral	6,710	EUR		
EuroDry ED4N	Производительность вентиляторов 16000 м3/час, мощность вентиляторов 1x4 кВт, рабочая высота 2186 мм, n/y Standart, габариты 4080x790x3056 мм	Италия, Coral	7,265	EUR		
EuroDry ED5N	Производительность вентиляторов 20000 м3/час, мощность вентиляторов 2x2,2 кВт, рабочая высота 2186 мм, n/y Standart, габариты 5080x790x3009 мм	Италия, Coral	9,690	EUR		
EuroDry ED1.5H	Производительность вентиляторов 8500 м3/час, мощность вентиляторов 1x2,2 кВт, рабочая высота 3120 мм, n/y Standart, габариты 1580x790x3120 мм	Италия, Coral	5,840	EUR		
EuroDry ED2H	Производительность вентиляторов 11500 м3/час, мощность вентиляторов 1x1,3 кВт, рабочая высота 3120 мм, n/y Standart, габариты 2080x790x3990 мм	Италия, Coral	6,460	EUR		

Поиск по таблице Ctrl+F		На 01.02.2018			Акция!!!	Комментарий
НОМЕНКЛАТУРА ПОСТАВЛЯЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ						
Zincovelo ZPGБ 3N	Производит. вентиляторов 10900 м3/ч, мощность вентиляторов 1x3 кВт, мощность насосов 1x1,1 кВт, количество кокосовых фильтров 3 шт, количество ламп 1 шт, рабочая высота 2440 мм, n/y Standart, габариты 3088x2647x3245 мм	Италия, Coral	11,915	EUR		
Zincovelo ZPGБ 4N	Производит. вентиляторов 14500 м3/ч, мощность вентиляторов 1x4 кВт, мощность насосов 1x1,5 кВт, количество кокосовых фильтров 4 шт, количество ламп 1 шт, рабочая высота 2440 мм, n/y Standart, габариты 4088x2647x3267 мм	Италия, Coral	14,065	EUR		
Zincovelo ZPGБ 5N	Производит. вентиляторов 18200 м3/ч, мощность вентиляторов 2x2,2 кВт, мощность насосов 1x1,5 кВт, количество кокосовых фильтров 5 шт, количество ламп 2 шт, рабочая высота 2440 мм, n/y Standart, габариты 5088x2647x3225 мм	Италия, Coral	18,465	EUR		
Zincovelo ZPGБ 6N	Производит. вентиляторов 21800 м3/ч, мощность вентиляторов 2x3 кВт, мощность насосов 2x1,1 кВт, количество кокосовых фильтров 6 шт, количество ламп 2 шт, рабочая высота 2440 мм, n/y Standart, габариты 6088x2647x3245 мм	Италия, Coral	21,805	EUR		
Zincovelo ZPGБ 2H	Производит. вентиляторов 8400 м3/ч, мощность вентиляторов 1x2,2 кВт, мощность насосов 1x1,1 кВт, количество кокосовых фильтров 2 шт, количество ламп 1 шт, рабочая высота 2740 мм, n/y Standart, габариты 2088x2647x3525 мм	Италия, Coral	10,285	EUR		
Zincovelo ZPGБ 3H	Производит. вентиляторов 12500 м3/ч, мощность вентиляторов 1x4 кВт, мощность насосов 1x1,1 кВт, количество кокосовых фильтров 3 шт, количество ламп 1 шт, рабочая высота 2740 мм, n/y Standart, габариты 3088x2647x3567 мм	Италия, Coral	12,160	EUR		
Zincovelo ZPGБ 4H	Производит. вентиляторов 16700 м3/ч, мощность вентиляторов 2x2,2 кВт, мощность насосов 1x1,5 кВт, количество кокосовых фильтров 4 шт, количество ламп 1 шт, рабочая высота 2740 мм, n/y Standart, габариты 4088x2647x3525 мм	Италия, Coral	16,055	EUR		
Zincovelo ZPGБ 5H	Производит. вентиляторов 20800 м3/ч, мощность вентиляторов 2x3 кВт, мощность насосов 1x1,5 кВт, количество кокосовых фильтров 5 шт, количество ламп 2 шт, рабочая высота 2740 мм, n/y Standart, габариты 5088x2647x3545 мм	Италия, Coral	19,020	EUR		
Zincovelo ZPGБ 6H	Производит. вентиляторов 25000 м3/ч, мощность вентиляторов 2x4 кВт, мощность насосов 2x1,1 кВт, количество кокосовых фильтров 6 шт, количество ламп 2 шт, рабочая высота 2740 мм, n/y Standart, габариты 6088x2647x3567 мм	Италия, Coral	22,300	EUR		
Zincovelo ZPG 2N	Производит. вентиляторов 7300 м3/ч, мощность вентиляторов 1x2,2 кВт, мощность насосов 1x1,1 кВт, количество кокосовых фильтров 2 шт, количество ламп 1 шт, рабочая высота 2440 мм, n/y Standart, габариты 2088x2647x3225 мм	Италия, Coral	11,000	EUR		
Zincovelo ZPG 3N	Производит. вентиляторов 10900 м3/ч, мощность вентиляторов 1x3 кВт, мощность насосов 1x1,1 кВт, количество кокосовых фильтров 3 шт, количество ламп 1 шт, рабочая высота 2440 мм, n/y Standart, габариты 3088x2647x3245 мм	Италия, Coral	12,720	EUR		
Zincovelo ZPG 4N	Производит. вентиляторов 14500 м3/ч, мощность вентиляторов 1x4 кВт, мощность насосов 1x1,5 кВт, количество кокосовых фильтров 4 шт, количество ламп 1 шт, рабочая высота 2440 мм, n/y Standart, габариты 4088x2647x3267 мм	Италия, Coral	14,880	EUR		
Zincovelo ZPG 5N	Производит. вентиляторов 18200 м3/ч, мощность вентиляторов 2x2,2 кВт, мощность насосов 1x1,5 кВт, количество кокосовых фильтров 5 шт, количество ламп 2 шт, рабочая высота 2440 мм, n/y Standart, габариты 5088x2647x3225 мм	Италия, Coral	19,465	EUR		
Zincovelo ZPG 6N	Производит. вентиляторов 21800 м3/ч, мощность вентиляторов 2x3 кВт, мощность насосов 2x1,1 кВт, количество кокосовых фильтров 6 шт, количество ламп 2 шт, рабочая высота 2440 мм, n/y Standart, габариты 6088x2647x3245 мм	Италия, Coral	22,770	EUR		
Zincovelo ZPG 2H	Производит. вентиляторов 8400 м3/ч, мощность вентиляторов 1x2,2 кВт, мощность насосов 1x1,1 кВт, количество кокосовых фильтров 2 шт, количество ламп 1 шт, рабочая высота 2740 мм, n/y Standart, габариты 2088x2647x3525 мм	Италия, Coral	11,110	EUR		
Zincovelo ZPG 3H	Производит. вентиляторов 12500 м3/ч, мощность вентиляторов 1x4 кВт, мощность насосов 1x1,1 кВт, количество кокосовых фильтров 3 шт, количество ламп 1 шт, рабочая высота 2740 мм, n/y Standart, габариты 3088x2647x3567 мм	Италия, Coral	12,965	EUR		
Zincovelo ZPG 4H	Производит. вентиляторов 16700 м3/ч, мощность вентиляторов 2x2,2 кВт, мощность насосов 1x1,5 кВт, количество кокосовых фильтров 4 шт, количество ламп 1 шт, рабочая высота 2740 мм, n/y Standart, габариты 4088x2647x3525 мм	Италия, Coral	16,800	EUR		
Zincovelo ZPG 5H	Производит. вентиляторов 20800 м3/ч, мощность вентиляторов 2x3 кВт, мощность насосов 1x1,5 кВт, количество кокосовых фильтров 5 шт, количество ламп 2 шт, рабочая высота 2740 мм, n/y Standart, габариты 5088x2647x3545 мм	Италия, Coral	20,010	EUR		
Zincovelo ZPG 6H	Производит. вентиляторов 25000 м3/ч, мощность вентиляторов 2x4 кВт, мощность насосов 2x1,1 кВт, количество кокосовых фильтров 6 шт, количество ламп 2 шт, рабочая высота 2740 мм, n/y Standart, габариты 6088x2647x3567 мм	Италия, Coral	23,285	EUR		
Minivelo MV 1	Производит. вентиляторов 2000 м3/ч, мощность вентиляторов 1x0,55 кВт, мощность насосов 1x0,75 кВт, количество кокосовых фильтров 1 шт, рабочая высота 910 мм, n/y Standart, габариты 1000x1000x2400 мм	Италия, Coral	8,840	EUR		
Minivelo MV 2	Производит. вентиляторов 4000 м3/ч, мощность вентиляторов 1x1,5 кВт, мощность насосов 1x0,75 кВт, количество кокосовых фильтров 2 шт, рабочая высота 910 мм, n/y Standart, габариты 2000x1000x2450 мм	Италия, Coral	6,050	EUR		
КОМПРЕССОРЫ						
Поршневые						
A39B/200 CT4 NEW	Компрессор поршневой с ременным приводом, объем ресивера 200 л, производительность 486 л/мин, давление до 10 бар, мощность 3 кВт, напряжение 380 В, вес 136 кг	Италия, АВАС	38,200	RUB		
B5900B/100 CT5,5	Компрессор поршневой с ременным приводом, объем ресивера 100 л, производительность 653 л/мин, давление до 11 бар, мощность 4 кВт, напряжение 380 В, вес 75 кг	Италия, АВАС	49,000	RUB		
W000/270 FT10	Компрессор поршневой с ременным приводом, объем ресивера 270 л, производительность 1210 л/мин, давление до 11 бар, мощность 7,5 кВт, напряжение 380 В, вес 220 кг	Италия, АВАС	75,000	RUB		
WOODTEC WT-10A	Производительность 1,2 м3/мин, давление 8 бар, мощность 7,5 кВт	WoodTec, Китай	2,500	USD		
WOODTEC WT-15A	Производительность 1,6 м3/мин, давление 8 бар, мощность 11 кВт	WoodTec, Китай	3,600	USD		
WOODTEC WT-10	Осушитель рефрижераторного типа. Производительность 1,5 м3/мин, точка росы +5 град. С	WoodTec, Китай	630	USD		
WOODTEC WT-15	Осушитель рефрижераторного типа. Производительность 2 м3/мин, точка росы +5 град. С	WoodTec, Китай	850	USD		
Винтовые (с ресивером, осушителем и системой фильтрации)						
VEGA 5 O R 270	Компрессор винтовой с ременным приводом, объем ресивера 270 л, производительность 0,88/0,78/0,65 м.куб./мин, давление до 8/10/13 бар, мощность 5,5 кВт, напряжение 380 В, габариты 1125x680x1745 мм, вес 290 кг	Германия, KRAFTMAN	9,285	EUR		
VEGA 7 O R 500	Компрессор винтовой с ременным приводом, объем ресивера 500 л, производительность 1,2/1,07/0,87 м.куб./мин, давление до 8/10/13 бар, мощность 7,5 кВт, напряжение 380 В, габариты 1905x850x1745 мм, вес 425 кг	Германия, KRAFTMAN	9,880	EUR		
VEGA 11 O R 500	Компрессор винтовой с ременным приводом, объем ресивера 500 л, производительность 1,7/1,5/1,32 м.куб./мин, давление до 8/10/13 бар, мощность 11 кВт, напряжение 380 В, габариты 1905x850x1745 мм, вес 430 кг	Германия, KRAFTMAN	12,396	EUR		
GENESIS 5,5	Компрессор винтовой с ременным приводом, объем ресивера 270 л, производительность 0,82/0,67 м.куб./мин, давление до 8/10 бар, мощность 5,5 кВт, напряжение 380 В, вес 350 кг	Италия, АВАС	7,900	EUR		
GENESIS 11	Компрессор винтовой с ременным приводом, объем ресивера 500 л, производительность 1,67/1,44 м.куб./мин, давление до 8/10 бар, мощность 11 кВт, напряжение 380 В, вес 375 кг	Италия, АВАС	8,790	EUR		
GENESIS 15/77	Компрессор винтовой с ременным приводом, объем ресивера 500 л, производительность 2,22/2,02 м.куб./мин, давление до 8/10 бар, мощность 15 кВт, напряжение 380 В, вес 515 кг	Италия, АВАС	10,670	EUR		
ЛЕСОСУШИЛЬНОЕ						
Лесосушильные камеры термодинамические						
ТДКсКЛТа-2001А (тупиковая)	Камера сушильная 13 куб. м, термодинамическая - нагрев ИК-лампами. Экономичная, легко монтируется, быстро запускается в работу.	Россия	580,000	RUB		
ТДКсКЛТа-2001А (проходная)	Камера сушильная 13 куб. м, термодинамическая - нагрев ИК-лампами. Экономичная, легко монтируется, быстро запускается в работу.	Россия	615,000	RUB		
АСПИРАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ						
Пылеотсосы для удаления древесной стружки						
Эвента						
УВП-М 2000К	Производительность 2450 м3/час, скорость потока 20 м/с, разрежение 1200 Па, мощность 1,5 кВт, 1 вход x 140 мм	Россия, Эвента	33925	RUB		
УВП-С 2000К	Производительность 2000 м3/час, скорость потока 20 м/с, разрежение 1200 Па, мощность 2,2 кВт, диам. патрубка 160 - 120*100 мм	Россия, Эвента	35990	RUB		
УВП-М 3000К	Производительность 3000 м3/час, 2 входа x 160 мм, мощность 2,2 кВт	Россия, Эвента	37996	RUB		
УВП-С 3000К	Производительность 3000 м3/час, диам. патрубков 225 - 2 x 160 мм, мощность 3,0 кВт	Россия, Эвента	42952	RUB		
УВП-М 4000К	Производительность 4000 м3/час, 2 входа x 160 мм, мощность 2,2 кВт	Россия, Эвента	44000	RUB		
УВП-М 5000К	Производительность 5000 м3/час, диам. патрубков 250 - 3 x 140 мм, мощность 4,0 кВт	Россия, Эвента	62590	RUB		

ООО "Станкогидрал"

Адрес: 454126, г. Челябинск, ул. Витебская д.4а

8-800-250-8-468 (бесплатно по РФ)

от 20 Марта 2018 г.

* стоимость и наличие необходимо уточнять в отделе продаж Компании

Наименование товаров	Артикул	Цена
Инструмент LEUCO		Цена, руб.
Адаптер для сверла 2,5/10мм 183276	183276	878,50 руб.
Адаптер для сверла 2/10мм 183275	183275	878,50 руб.
Адаптер для сверла 3,5/10мм 183278	183278	1239,00 руб.
Адаптер для сверла 3/10мм 183277	183277	878,50 руб.
Винт M5x11,5 WEEKE System 181520	181520	164,50 руб.
Винт M5x5 1609	1609	28,00 руб.
Патрон гидрозажимной ps-System d=25 HSK 63F 184309	184309	21350,00 руб.
Патрон цанговый HSK-63F 60/2-25/101 173293	173293	8666,00 руб.
Пила дисковая 160x2,2/1,6x20 Z=42 58115004	58115004	2590,00 руб.
Пила дисковая 190x2,8/2,2x30 Z=54 58115010	58115010	3087,00 руб.
Пила дисковая 216x2,8/2,2x30 Z=80 58115034 58115034	58115034	3843,00 руб.
Пила дисковая 250x2,8/2,2x30 Z=80 AL 189847 189847	189847	4809,00 руб.
Пила дисковая 250x3,2/2,2x30 Z=80 TR-F Topline 192113	192113	4340,00 руб.
Пила дисковая 250x3,0/2,2x30 Z=80 G5 192079 192079	192079	5750,50 руб.
Пила дисковая 250x3,2/2,2x30 Z=24 WS Highline 189946	189946	2478,00 руб.
Пила дисковая 250x3,2/2,2x30 Z=80 WS Highline 189964	189964	3745,00 руб.
Пила дисковая 254x2,2/1,8x30 Z= 72(FWFA) STEHLE Mega-Steel 58805871	58805871	6580,00 руб.
Пила дисковая 300x2,8/2,2x30 Z=96 AL 189853 189853	189853	6139,00 руб.
Пила дисковая 300x3,2/2,5x30 Z=96 AL 189854	189854	5810,00 руб.
Пила дисковая 300x3,2/2,2x30 Z=96 Topline B03 192459	192459	3920,00 руб.
Пила дисковая 300x3,2/2,2x30 Z=96 Topline B03+ 192116 (10 град.)	192116	4340,00 руб.
Пила дисковая 300x3,2/2,2x30 Z=24 WS Highline 189935	189935	2901,50 руб.
Пила дисковая 300x3,2/2,2x30 Z=28 WS Highline 189936	189936	3048,50 руб.
Пила дисковая 300x3,2/2,2x30 Z=28 WS Highline 189947	189947	3052,00 руб.
Пила дисковая 300x3,2/2,2x30 Z=36 WS Highline 189937	189937	3360,00 руб.
Пила дисковая 300x3,2/2,2x30 Z=48 WS Highline 189965	189965	2730,00 руб.
Пила дисковая 300x3,2/2,2x30 Z=60 WS Highline 189966	189966	3955,00 руб.
Пила дисковая 300x3,2/2,2x30 Z=96 WS Highline 189968	189968	4445,00 руб.
Пила дисковая 300x3,2x30 Z=96 Highline Coated+ 192014 (10 град.)	192014	3780,00 руб.
Пила дисковая 300x3,2x30 Z=96 TR-F Highline 10град 189986	189986	3640,00 руб.
Пила дисковая 300x3,2/2,2x30 Z=72 WS Highline 189967	189967	3496,50 руб.
Пила дисковая 305x2,2/1,8x25,4 Z= 80(FWFA) STEHLE Mega-Steel 50805873	50805873	8400,00 руб.
Пила дисковая 305x2,2/1,8x30 Z= 80(FWFA) STEHLE Mega-Steel 50805874	50805874	8400,00 руб.
Пила дисковая 315x3,2/2,2x30 Z=28 WS Highline 189948	189948	3080,00 руб.
Пила дисковая 330x3,2/2,5x30 Z=96 189856 189856	189856	6230,00 руб.
Пила дисковая 350x4,4/3,2x60 Z=72 TR-F UniCutPlus 189897	189897	9835,00 руб.
Пила дисковая 350x3,0/2,2x30 Z=100 G5 192083 192083	192083	7770,00 руб.
Пила дисковая 350x3,2/2,5x30 Z=108 AL 189861 189861	189861	6912,50 руб.
Пила дисковая 350x3,5/2,5x30 Z=54 WS Highline 189971	189971	3360,00 руб.
Пила дисковая 350x3,5/2,5x30 Z=96 TR-F Highline 189987	189987	6139,00 руб.
Пила дисковая 350x3,5/2,5x30 Z=24 WS Highline 189938	189938	3325,00 руб.
Пила дисковая 350x3,5/2,5x30 Z=32 WS Highline 189939	189939	3570,00 руб.
Пила дисковая 350x3,5/2,5x30 Z=32 WS Highline 189949	189949	3465,00 руб.
Пила дисковая 350x3,5/2,5x30 Z=36 WS Highline 189940	189940	3703,00 руб.
Пила дисковая 350x3,5x50 Z=24F Highline 80303837	80303837	2870,00 руб.
Пила дисковая 350x4,4/2,8x30 Z=28 WS Highline 189941	189941	4315,50 руб.
Пила дисковая 350x4,4/3,0x30 Z=72 TR-F UniCutPlus 189898	189898	9709,00 руб.
Пила дисковая 350x4,4/3,2x30 Z=72 F-FA FinishCut 189189	189189	9261,00 руб.
Пила дисковая 350x4,4/3,2x30 Z=72 TR-F SE 458625	458625	7700,00 руб.
Пила дисковая 350x4,4/3,2x30 Z=72 TR-F UniCutMAX 460025	460025	8680,00 руб.
Пила дисковая 350x4,4/3,2x60 Z=72 F-FA FinishCut 189187	189187	8960,00 руб.
Пила дисковая 350x4,4/3,2x60 Z=72 TR-F UniCutMAX 460021	460021	8680,00 руб.
Пила дисковая 350x4,4/3,2x75 Z=72 TR-F UniCutMAX 460022	460022	8680,00 руб.
Пила дисковая 350x4,4/3,2x75 Z=72 TR-F-FA 192071	192071	9240,00 руб.
Пила дисковая 360x4,4/3,2x65 Z=72 TR-F UniCut 192039	192039	8540,00 руб.
Пила дисковая 380x4,8/3,5x60 Z=72 TR-F UniCutMAX 460023	460023	9450,00 руб.
Пила дисковая 380x4,8/3,5x60 Z=72 TR-F UniCutPlus 189901	189901	11200,00 руб.
Пила дисковая 400x3,5/2,5x30 Z=28 WS Highline 189942	189942	4060,00 руб.
Пила дисковая 400x3,5/2,5x30 Z=36 WS Highline 189943	189943	4151,00 руб.
Пила дисковая 400x3,8/3,2x30 Z=96 AL 189863 189863	189863	9170,00 руб.

Пила дисковая 400x4,0/2,8x50 Z=24F Highline 80303838	80303838	3360,00 руб.
Пила дисковая 400x4,4/3,2x30 Z=72 TR-F UniCutPlus 189899	189899	10472,00 руб.
Пила дисковая 400x4,4/3,2x75 Z=72 TR-F 192047	192047	8610,00 руб.
Пила дисковая 400x4,4/3,2x75 Z=72 TR-F SE 458626 458626	458626	8610,00 руб.
Пила дисковая 400x4,4/3,2x80 Z=72 TR-F TOPLINE SE 458628	458628	8400,00 руб.
Пила дисковая 400x4,4/3,2x80 Z=72 TR-F UniCut 192043	192043	8400,00 руб.
Пила дисковая 450x3,8/2,8x30 Z=40 WS Highline 189944	189944	5096,00 руб.
Пила дисковая 450x4,8/3,5x60 Z=72 TR-F UniCut 192056	192056	8960,00 руб.
Пила дисковая 450x4,8/3,5x60 Z=72 TR-F UniCutMAX 460024	460024	9660,00 руб.
Пила дисковая 450x4,8/3,5x60 Z=72 TR-F UniCutPlus 189902	189902	11900,00 руб.
Пила дисковая 450x4,8/3,5x80 Z=72 TR-F UniCut 192055	192055	8960,00 руб.
Пила дисковая 550x5,0/3,6x30 Z=24+6 "БАРС-5" 80298132 (8/14.5/98)	8029813	13622,00 руб.
Пила дисковая 550x5,0/3,6x30 Z=24+6 "БАРС" 80208703	80208703	11900,00 руб.
Пила дисковая 550x5,2/3,5x30 Z=18+18+6 F 80356262	80356262	11900,00 руб.
Пила пазовая 100x4,0/3,0x30 Z=20 F 189647	189647	3150,00 руб.
Пила пазовая 120x4,0/3,0x35 Z=30 F 189262	189262	5880,00 руб.
Пила пазовая 125x3,2/2,2x30 Z=36 F 189306	189306	6440,00 руб.
Пила пазовая 125x4,0/3,0x30 Z=36 F 189995	189995	4550,00 руб.
Пила подрезная 100x2,8-3,6x20 Z=2x10 ES Topline 192232	192232	3920,00 руб.
Пила подрезная 120x2,8-3,6x20 Z=2x12 F Topline 192228/189307	192228/189307	3710,00 руб.
Пила подрезная 120x2,8-3,6x20 Z=2x22 WS Topline 192245/189892	192245/189892	4760,00 руб.
Пила подрезная 120x2,8-3,6x50 Z=2x12 ES Rapido 192237/188398	192237/188398	5404,00 руб.
Пила подрезная 120x2,8-3,7x22 Z=2x22 ES Topline 192246/189893 NEW!!!	192246/189893	4760,00 руб.
Пила подрезная 120x2,8-3,8x20 Z=2x12 ES Topline 192234/188528	192234/188528	3710,00 руб.
Пила подрезная 120x2,8-3,8x22 Z=2x12 F Topline 192229/189310	192229/189310	3710,00 руб.
Пила подрезная 120x2,8-3,8x50 Z=2x12 ES Rapido 188398	188398	5068,00 руб.
Пила подрезная 120x2,8-3,8x50 Z=2x12 WS 189625 189625	189625	4200,00 руб.
Пила подрезная 120x3,0-3,8/2,5x20 Z=24 KO-WS 458618	458618	2184,00 руб.
Пила подрезная 120x3,0-3,8/2,5x22 Z=24 KO-WS 458616	458616	2184,00 руб.
Пила подрезная 120x3,0-3,8x20 Z=2x12 Topline 80361916	80361916	3710,00 руб.
Пила подрезная 120x3,0-3,8x22 Z=2x12 Topline 80361891	80361891	3710,00 руб.
Пила подрезная 125x2,8-3,6x20 Z=2x12 F Topline 192230/189708	192230/189708	4550,00 руб.
Пила подрезная 125x3,0-3,8x20 Z=24 PTFE 192016	192016	2303,00 руб.
Пила подрезная 160x4,4-5,2/3,2x45 Z=28 KO-WS 191972	191972	3381,00 руб.
Пила подрезная 180x4,4-5,2/3,2x20 Z=30 KO-WS 191974	191974	5215,00 руб.
Пила подрезная 180x4,4-5,2/3,2x30 Z=30 KO-WS 191975	191975	3710,00 руб.
Пила подрезная 180x4,4-5,2/3,2x45 Z=36 KO-F 192002	192002	4270,00 руб.
Пила подрезная 180x4,4-5,2/3,2x45 Z=36 KO-F 189268	189268	4655,00 руб.
Пила подрезная 180x4,4-5,2/3,2x45 Z=36 KO-WS 191976	191976	3850,00 руб.
Пила подрезная 180x4,45-5,25x45 Z=36 KO-F 192571/192002	192571/192002	4270,00 руб.
Пила подрезная 180x4,8-5,6/3,5x45 Z=36 KO-F 192003	192003	4200,00 руб.
Пила подрезная 180x4,8-5,6/3,5x45 Z=36 KO-WS 191977	191977	3850,00 руб.
Пила подрезная 180x4,8-5,6x45 Z=36 KO-F 80288911	80288911	4410,00 руб.
Пила подрезная 180x4,4-5,2x30 Z=30 KO-HR 192131	192131	4018,00 руб.
Пила подрезная 200x4,4-5,2/3,2x65 Z=36 KO-F 192007	192007	5803,00 руб.
Пила подрезная 200x4,4-5,2/3,5x20 Z=36 KO-F 192004	192004	5565,00 руб.
Пила подрезная 200x4,45-5,25/3,2x65 Z=36 KO-WS 191984	191984	4550,00 руб.
Пила подрезная 200x4,5-5,3/3,0x45 Z=36 KO-F 192005	192005	4515,00 руб.
Пила подрезная 200x4,5-5,35x45 Z=36 KO-F 192572/192005	192572/192005	4515,00 руб.
Пила подрезная 200x4,8-5,6/3,5x45 Z=36 KO-F 192006	192006	5103,00 руб.
Пила подрезная 200x4,8-5,6/3,5x45 Z=36 KO-WS 191983	191983	4060,00 руб.
Пила подрезная 200x4,8-5,6/3,5x65 Z=36 KO-WS 191985	191985	4410,00 руб.
Пила подрезная 200x5,9-6,7/4,0x45 Z=36 KO-WS 188556	188556	6510,00 руб.
Пила подрезная 80x2,8-3,6x20 Z=2x10 F Topline 192227	192227	4690,00 руб.
Пила торцовочная 100x2,6/1,6x32 Z=30 WS 188009	188009	3710,00 руб.
Пила торцовочная 100x2,6x32 Z=30 WS 192476	192476	3675,00 руб.
Пила торцовочная 120x3,6/2,8x40 Z=24 HOMAG 189751	189751	3780,00 руб.
Пила торцовочная 125x2,4/1,6x32 Z=24 BRANDT 192189	192189	3990,00 руб.
Реж. пластина 12x20x2 R=3 169257 169257	169257	1270,50 руб.
Реж. пластина 12x12x1,5 Board 05 3080 3080	3080	105,00 руб.
Реж. пластина 12x12x1,5 Board 03 180820 180820	180820	147,00 руб.
Реж. пластина 12x14.5x2 R=2 лев. 172142 172142	172142	896,00 руб.
Реж. пластина 12x14.5x2 R=2 прав. 172141 172141	172141	896,00 руб.
Реж. пластина 12x18x2 R=2 лев. 180174 180174	180174	1540,00 руб.
Реж. пластина 12x18x2 R=2 прав. 180173 180173	180173	1540,00 руб.
Реж. пластина 12x20x2 R=2 169255 169255	169255	1715,00 руб.
Реж. пластина 14,3x14,3x2,5 170248 170248	170248	196,00 руб.
Реж. пластина 14,5x14,5x2 R=2 лев. НЕВРОК 185377	185377	1050,00 руб.
Реж. пластина 14,5x14,5x2 R=2 прав. НЕВРОК 185376	185376	1050,00 руб.
Реж. пластина 14x14x1,2 Solid 40 163701 163701	163701	112,00 руб.
Реж. пластина 14x14x2 Board 03 180646 180646	180646	154,00 руб.

Реж. пластина 14x14x2 Solid40 3079	3079	105,00 руб.
Реж. пластина 15x12x1,5 Board 05 3081 3081	3081	105,00 руб.
Реж. пластина 15x14.5x2 R=2 лев. 177317 177317	177317	994,00 руб.
Реж. пластина 15x14.5x2 R=2 прав. 177318 177318	177318	994,00 руб.
Реж. пластина 16,1x14x2 R=2 лев. 178219	178219	980,00 руб.
Реж. пластина 16,1x14x2 R=3 лев. 178221 178221	178221	980,00 руб.
Реж. пластина 16,1x14x2 R=3 прав. 178220 178220	178220	980,00 руб.
Реж. пластина 16,1x14x2 R=2 прав. 178218	178218	980,00 руб.
Реж. пластина 16x17.5x2 R=2 163489 163489	163489	934,50 руб.
Реж. пластина 20x12x1,5 Board 01 180222 180222	180222	266,00 руб.
Реж. пластина 20x12x1,5 Board 02 176469 176469	176469	196,00 руб.
Реж. пластина 20x12x1,5 Board 05 3082 3082	3082	129,50 руб.
Реж. пластина 20x12x1,5 Board 06 178287 178287	178287	126,00 руб.
Реж. пластина 22,32x14 R2 лев. 182332 182332	182332	1890,00 руб.
Реж. пластина 22,32x14 R2 прав. 182331 182331	182331	1890,00 руб.
Реж. пластина 22,32x14x2 R=1,0 лев. 185238	185238	2044,00 руб.
Реж. пластина 22,32x14x2 R=1,0 прав. 185239	185239	2044,00 руб.
Реж. пластина 30x12x1,5 Board 01 80331324	80331324	304,50 руб.
Реж. пластина 30x12x1,5 Board 01 180223 180223	180223	304,50 руб.
Реж. пластина 30x12x1,5 Board 02 176470 176470	176470	227,50 руб.
Реж. пластина 30x12x1,5 Board 05 3083 3083	3083	175,00 руб.
Реж. пластина 30x12x1,5 Board 06 178288 178288	178288	175,00 руб.
Реж. пластина 40x12x1,5 Board 02 182191 182191	182191	357,00 руб.
Реж. пластина 40x12x1,5 Board 05 164078 164078	164078	210,00 руб.
Реж. пластина 40x12x1,5 Solid 25 Topline 176267 176267	176267	399,00 руб.
Реж. пластина 50x12x1,5 Board 01 180224 180224	180224	402,50 руб.
Реж. пластина 50x12x1,5 Board 02 176471 176471	176471	318,50 руб.
Реж. пластина 50x12x1,5 Board 05 3085 3085	3085	245,00 руб.
Реж. пластина 50x12x1,5 Board 06 178289 178289	178289	259,00 руб.
Реж. пластина 50x12x1,7 Board 06 179994 179994	179994	357,00 руб.
Реж. пластина 60x12x1,5 Board 05 3086 3086	3086	280,00 руб.
Реж. пластина 7,6x12x1,5 Board 05 52543 52543	52543	94,50 руб.
Реж. пластина 80x13x2,2 Board 06 3087 3087	3087	980,00 руб.
Реж. пластина 12x20x2 R=1 169253 169253	169253	1582,00 руб.
Режущая пластина 12x17x2 R=3 лев 177612 177612	177612	980,00 руб.
Режущая пластина 12x17x2 R=3 прав. 177611 177611	177611	980,00 руб.
Сверло d=10;L=57.5 прав. 183378 183378	183378	413,00 руб.
Сверло d=10;L=70 прав. 183386 183386	183386	483,00 руб.
Сверло d=11;L=70 прав. 167221 167221	167221	896,00 руб.
Сверло d=12;L=70 прав. 167222 167222	167222	896,00 руб.
Сверло d=14;L=70 прав. 183045 183045	183045	1557,50 руб.
Сверло d=3;L=70 Mosquito лев. 182386 182386	182386	861,00 руб.
Сверло d=3;L=70 Mosquito прав. 182387 182387	182387	861,00 руб.
Сверло d=4;L=70 лев. 173175 173175	173175	784,00 руб.
Сверло d=5;L=57,5 прав. 183374 183374	183374	392,00 руб.
Сверло d=5;L=70 лев. S=10x20 167203 167203	167203	668,50 руб.
Сверло d=5;L=70 прав. 183380 183380	183380	441,00 руб.
Сверло d=5;L=70 прав. S=10x20 167194 167194	167194	668,50 руб.
Сверло d=6;L=70 прав. 183382 183382	183382	441,00 руб.
Сверло d=7;L=70 прав. 167219 167219	167219	700,00 руб.
Сверло d=8;L=57.5 прав. 183376 183376	183376	413,00 руб.
Сверло d=8;L=70 лев. S=10x20 167205 167205	167205	745,50 руб.
Сверло d=8;l=70 прав. 183384 183384	183384	483,00 руб.
Сверло d=8;L=70 прав. S=10x20 167196 167196	167196	745,50 руб.
Сверло d=9;L=57,5 прав. 3194 3194	3194	763,00 руб.
Сверло d=9;L=70 лев. 167225 167225	167225	770,00 руб.
Сверло проходное d=10;L=77 прав. 176482 176482	167225	1190,00 руб.
Сверло проходное d=12;L=77 прав. 176484 176484	176484	1743,00 руб.
Сверло проходное d=4;L=70 прав. Mosquito 183166 183166	183166	1120,00 руб.
Сверло проходное d=5;L=70 прав. 183388 183388	183388	658,00 руб.
Сверло проходное d=5;L=70 прав. Mosquito 183152 183152	183152	1169,00 руб.
Сверло проходное d=5;L=77 прав. 183394 183394	183394	672,00 руб.
Сверло проходное d=6;L=70 прав. 176258 176258	176258	931,00 руб.
Сверло проходное d=7;L=70 прав. 183390 183390	183390	658,00 руб.
Сверло проходное d=8;L=70 лев. Mosquito 183157 183157	183157	2079,00 руб.
Сверло проходное d=8;L=70 прав. 183392 183392	183392	693,00 руб.
Сверло проходное d=8;L=70 прав. Mosquito 183156 183156	183156	2079,00 руб.
Сверло проходное d=8;L=77 прав. 183396 183396	183396	714,00 руб.
Сверло с цил.гол.лев.d=15 L=57.5 3303 3303	3303	1421,00 руб.
Сверло с цил.гол.лев.d=15;L=70 178978 178978	178978	1477,00 руб.
Сверло с цил.гол.лев.d=16 L=57.5 3305 3305	3305	1470,00 руб.

Сверло с цил.гол.лев.d=18 L=57.5 3309 3309	3309	1540,00 руб.
Сверло с цил.гол.лев.d=20 L=57.5 3313 3313	3313	1540,00 руб.
Сверло с цил.гол.лев.d=20;L=70 178979 178979	178979	1582,00 руб.
Сверло с цил.гол.лев.d=22 L=57.5 3315 3315	3315	1603,00 руб.
Сверло с цил.гол.лев.d=25 L=57.5 3319 3319	3319	1659,00 руб.
Сверло с цил.гол.лев.d=25;L=70 178980 178980	178980	1743,00 руб.
Сверло с цил.гол.лев.d=26 L=57,5 3321 3321	3321	1680,00 руб.
Сверло с цил.гол.лев.d=30 L=57.5 3327 3327	3327	1750,00 руб.
Сверло с цил.гол.лев.d=30;L=70 178981 178981	178981	1841,00 руб.
Сверло с цил.гол.лев.d=35 L=57,5 3333 3333	3333	1813,00 руб.
Сверло с цил.гол.лев.d=35;L=70 178982 178982	178982	1932,00 руб.
Сверло с цил.гол.прав.d=20;L=70 172251 172251	172251	1582,00 руб.
Сверло с цил.гол.прав.d=26, L=70 182375 182375	182375	1743,00 руб.
Сверло с цил.гол.прав.d=40 L=57,5 лев. 3337 3337	3337	1974,00 руб.
Фреза алмазная 12x25x12 прав. Z=1+1 DIAMAX 02000661	2000661	4900,00 руб.
Фреза алмазная 12x28x12 прав. Z=1+1 DIAMAX 183442	183442	8505,00 руб.
Фреза алмазная 20x35/105x20 Z=3+3 LEUCO DIA 80364260	80364260	23450,00 руб.
Фреза алмазная с подшипником 12.7x35x12 42-3512 42-3512	42-3512	8050,00 руб.
Фреза алмазная с подшипником 12.7x35x8 42-3508 42-3508	42-3508	8050,00 руб.
Фреза концевая 12x22x12 прав. Z=1+1 DIAMAX 183444	183444	7560,00 руб.
Фреза концевая 12x22x16 Z=3+3 прав. POS 185514	185514	24220,00 руб.
Фреза концевая 16x22x16 Z=3+3 184303 184303	184303	20650,00 руб.
Фреза концевая 16x22x16 прав. Z=1+1 DIAMAX 183437	183437	7560,00 руб.
Фреза концевая 16x22x25 прав. Z=1+1 DIAMAX 183436	183436	7630,00 руб.
Фреза концевая 16x28x16 прав. Z=1+1 DIAMAX 183435	183435	9030,00 руб.
Фреза концевая 16x28x25 прав. Z=1+1 DIAMAX 183434	183434	9030,00 руб.
Фреза концевая 16x35x16 прав. Z=1+1 DIAMAX 183432	183432	9450,00 руб.
Фреза концевая 16x45x12 Z=1+1 прав. 80292044 80292044	80292044	10500,00 руб.
Фреза концевая 18x28x16 прав. Z=1+1 DIAMAX 183431	183431	9170,00 руб.
Фреза концевая 18x28x25 прав. Z=1+1 DIAMAX 183430	183430	9170,00 руб.
Фреза концевая 18x35x16 прав. Z=1+1 DIAMAX 183428	183428	9450,00 руб.
Фреза концевая 18x35x20 прав. Z=1+1 DIAMAX 183426	183426	9450,00 руб.
Фреза концевая 18x35x25 прав. Z=1+1 DIAMAX 183424	183424	9450,00 руб.
Фреза концевая 18x43x16 прав. Z=1+1 DIAMAX 183422	183422	9940,00 руб.
Фреза концевая 18x43x20 прав. Z=1+1 DIAMAX 183420	183420	10080,00 руб.
Фреза концевая 20x28x20 прав. Z=2+2 DIAMAX 183410	183410	12950,00 руб.
Фреза концевая 20x35x20 прав. Z=1+1 DIAMAX 183798	183798	9030,00 руб.
Фреза концевая 20x38x25 прав. Z=2+2 DIAMAX 183406	183406	17150,00 руб.
Фреза концевая 20x48x25 прав. Z=2+2 DIAMAX 183408	183408	19250,00 руб.
Фреза концевая 20x52x25 прав. Z=1+1 DIAMAX 183416	183416	11410,00 руб.
Фреза фуговальная 100x34x30 Low Noise Z=3+3 лев. 184673	184673	35490,00 руб.
Фреза фуговальная 100x34x30 Low Noise Z=3+3 прав. 184672	184672	35490,00 руб.
Фреза фуговальная 100x48x30 Low Noise Z=2+2 лев. 184283	184283	34930,00 руб.
Фреза фуговальная 100x48x30 Low Noise Z=2+2 прав. 184284	184284	34930,00 руб.
Фреза фуговальная 100x48x30 Low Noise Z=3+3 лев. 184210	184210	43890,00 руб.
Фреза фуговальная 100x48x30 Low Noise Z=3+3 прав. 184211	184211	43890,00 руб.
Фреза фуговальная 125x30x30 Low Noise Z=3+3 184645	184645	30310,00 руб.
Фреза фуговальная 125x43x30 LowNoise Z=3+3 184029	184029	32550,00 руб.
Фреза фуговальная 125x63x30 LowNoise Z=3+3 184030 184030	184030	50820,00 руб.
Фреза фуговальная 125x64,2x30 Z=3+3 лев. DIAREX 184947	184947	69930,00 руб.
Фреза фуговальная 125x64,2x30 Z=3+3 прав. DIAREX 184948	184948	69930,00 руб.
Фреза фуговальная 85x45x30 LowNoise Z=3+3 лев. 184647	184647	38850,00 руб.
Фреза фуговальная 85x45x30 LowNoise Z=3+3 прав. 184646	184646	38850,00 руб.
Цанга зажимная 10x52 462E 170782	170782	2184,00 руб.
Цанга зажимная 12x52 462E 168742	168742	2184,00 руб.
Цанга зажимная 16x52 462E 168743	168743	2184,00 руб.
Цанга зажимная 20x52 462E 168744	168744	2184,00 руб.
Цанга зажимная 25x52 462E 168745	168745	2184,00 руб.
Цанга зажимная 6x52 462E 180213	180213	2362,50 руб.
Цанговый зажим 8x52 462E 180358	180358	2184,00 руб.
Инструменты Globus		
	Артикул	Цена,руб.
Пила дисковая 160x2,5/1,8x20 Z=56 PS415-0160-0003	PS415-0160-0003	3199,00 руб.
Пила дисковая 250x2,0x32 Z=200 HSS FP220-0250-0001	FP220-0250-0001	3412,50 руб.
Пила дисковая 250x3,2/2,5x30 Z=80 Alu -5град. PS415-0250-0002	PS415-0250-0002	4340,00 руб.
Пила дисковая 300x3,2/2,5x30 Z=96 Alu -5град. PS415-0300-0002	PS415-0300-0002	5187,00 руб.
Пила дисковая 350x3,2/2,5x30 Z=108 Alu -5град. PS415-0350-0002	PS415-0350-0002	6132,00 руб.
Пила дисковая 400x4,0/3,4x30 Z=108 Alu -5град. PS415-0400-0006	PS415-0400-0006	7507,50 руб.
Пила дисковая 400x4,0/3,4x30 Z=120 Alu PS415-0400-0003	PS415-0400-0003	7766,50 руб.
Пила дисковая 450x4,0/3,4x30 Z=108 Alu PS415-0450-0001	PS415-0450-0001	8480,50 руб.
Пила дисковая 500x4,2/3,6x30 Z=120 Alu PS415-0500-0003	PS415-0500-0003	11053,00 руб.
Пила дисковая 500x4,8/3,6x30 Z=144 Alu PS415-0500-0043	PS415-0500-0043	12698,00 руб.

Пила дисковая 550x4,4/3,2x30 Z=160 Alu PS415-0550-0002	PS415-0550-0002	13510,00 руб.
Пила основная 250x3,2/2,2x30 Z=80 MARATHON PS312-0250-0002	PS312-0250-0002	3360,00 руб.
Пила основная 300x3,2/2,2x30 Z=96 LL CUT VH PS312-0300-0003	PS312-0300-0003	3500,00 руб.
Пила основная 300x3,2/2,2x30 Z=96 MARATHON PS312-0300-0002	PS312-0300-0002	3850,00 руб.
Пила основная 300x3,2/2,2x30 Z=100 15град. PerfectCut PS312-0300-0017	PS312-0300-0017	3500,00 руб.
Пила подрезная 100x2,8-3,6x20 Z=12x2 PS646-0100-0001	PS646-0100-0001	3150,00 руб.
Пила подрезная 100x3,2-4,2/2,2x20 Z=20конус MARATHON PS627-0100-0003	PS627-0100-0003	2205,00 руб.
Пила подрезная 120x2,8-3,6x20 Z=12x2 PS646-0120-0001	PS646-0120-0001	3500,00 руб.
Пила подрезная 120x2,8-3,6x22 Z=12x2 PS646-0120-0002	PS646-0120-0002	3500,00 руб.
Пила подрезная 125x3,4/2,2x20 Z=36 PS615-0125-0004	PS615-0125-0004	1750,00 руб.
Пила подрезная 125x3,4/2,2x22 Z=36 PS615-0125-0001	PS615-0125-0001	1750,00 руб.
Сверло проходное D=10x35/S=10/H=70 прав. LS540-0010-0003	LS540-0010-0003	945,00 руб.
Сверло проходное D=12x35/S=10/H=70 прав. LS540-0010-0004	LS540-0010-0004	1064,00 руб.
Фреза концевая 10x30x12 Z=2 HW FT901-1012-0001	FT901-1012-0001	801,50 руб.
Фреза концевая 10x30x8 Z=2 HW FT906-1008-0001	FT906-1008-0001	658,00 руб.
Фреза концевая 12,7x10,9x12 V=60 град. FT902-1212-0001	FT902-1212-0001	843,50 руб.
Фреза концевая 12,7x10,9x8 V=60 град. FT902-1208-0001	FT902-1208-0001	833,00 руб.
Фреза концевая 12,7x50,8x12 Z=2 с подшипником FT909-1212-0001	FT909-1212-0001	1536,50 руб.
Фреза концевая 12x38x12 Z=2 HW FT906-1212-0002	FT906-1212-0002	990,50 руб.
Фреза концевая 12x50x12 Z=2 HW FT906-1212-0003	FT906-1212-0003	1204,00 руб.
Фреза концевая 14x30x8 Z=2 HW FT502-0008-0004	FT502-0008-0004	609,00 руб.
Фреза концевая 14x38,1x12 Z=2 HW FT502-0012-0004	FT502-0012-0004	1008,00 руб.
Фреза концевая 15,1x18,2x8 V=45 град. FT902-1508-0001	FT902-1508-0001	980,00 руб.
Фреза концевая 16x30x8 Z=2 HW FT502-0008-0006	FT502-0008-0006	651,00 руб.
Фреза концевая 16x35x12 Z=2 HW FT901-1612-0001	FT901-1612-0001	1260,00 руб.
Фреза концевая 18x35x12 Z=2 HW FT901-1812-0001	FT901-1812-0001	1347,50 руб.
Фреза концевая 22,2x26,8x12 V=45 град. FT902-2212-0001	FT902-2212-0001	1137,50 руб.
Фреза концевая 28,6x12,7x8 R=8 с подшипником FT910-2808-0001	FT910-2808-0001	1382,50 руб.
Фреза концевая 34x20x12 Z=2 HW FT907-3412-0001	FT907-3412-0001	1277,50 руб.
Фреза концевая 35,5x15,9x8 45 гр. с подшипником FT905-3508-0001	FT905-3508-0001	1242,50 руб.
Фреза концевая 5x15x8 L=80 LS070-0005-0003	LS070-0005-0003	2373,00 руб.
Фреза концевая 6x19x8 Z=2 HW FT502-0008-0009	FT502-0008-0009	504,00 руб.
Фреза концевая 8x30x12 Z=2 HW FT901-0812-0001	FT901-0812-0001	882,00 руб.
Фреза концевая 8x30x6 Z=2 HW FT906-0806-0001	FT906-0806-0001	577,50 руб.
Фреза концевая 9,5x38x8 Z=2 с подшипником FT909-0908-0001	FT909-0908-0001	1162,00 руб.
Фреза концевая D=14,3 H=5,4 R=2,4 d=8 FT508-0008-0001	FT508-0008-0001	742,00 руб.

Дисковые пилы NOOK для лесопиления

Артикул

Цена, EUR.
(включая НДС)

Дисковые пилы NOOK для лесопиления	Артикул	Цена, EUR. (включая НДС)
Пилы NOOK с твердосплавными напайками		
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 300x2,5x3,8 Z20		19,88 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 300x2,5x3,8 Z24		22,75 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 300x2,5x3,8 Z30		25,58 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 300x2,5x3,8 Z36		28,31 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 300x2,5x3,5 Z48		37,00 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 300x2,5x3,5 Z60		44,80 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 300x2,5x3,5 Z80		62,53 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 300x2,5x3,5 Z90		70,04 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 350x2,6x4,0 Z18		28,65 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 350x2,6x4,0 Z24		34,11 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 350x2,6x4,0 Z30		37,86 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 350x2,6x4,0 Z36		41,81 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 350x2,6x3,6 Z54		57,32 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 350x2,6x3,6 Z72		72,22 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 350x2,6x3,5 Z90		85,02 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 400x2,6x4,0 Z18		37,80 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 400x2,6x4,0 Z24		41,63 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 400x2,6x4,0 Z36		48,11 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 400x2,6x4,0 Z42		51,32 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 400x2,6x3,8 Z60		70,52 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 400x2,6x3,8 Z72		86,85 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 400x2,6x3,8 Z80		88,84 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 400x2,6x3,8 Z120		129,30 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 450x2,8x4,2 Z24		49,33 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 450x2,8x4,2 Z36		55,13 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 450x2,8x4,2 Z48		60,93 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 450x2,8x4,0 Z60		74,57 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 450x2,8x4,0 Z72		87,67 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 450x2,8x4,0 Z90		99,73 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 500x3,0x4,5 Z24		55,59 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 500x3,0x4,5 Z36		65,42 €

Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 500x3,0x4,5 Z42		68,77 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 500x3,0x4,5 Z48		72,18 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 500x3,0x4,2 Z72		102,10 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 500x3,0x4,2 Z90		132,59 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 500x3,0x4,2 Z120		164,93 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 600x3,6x5,1 Z36		109,72 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 600x3,6x5,1 Z42		115,42 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 600x3,6x5,1 Z60		132,41 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 600x3,6x4,8 Z90		160,72 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 600x3,6x4,8 Z120		175,71 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 700x3,6x5,1 Z42		135,82 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 700x3,6x5,1 Z60		152,82 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 800x4,0x5,5 Z48		189,89 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 800x4,5x6,0 Z48		199,42 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 800x5,0x6,5 Z48		212,88 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 800x4,0x5,5 Z72		225,10 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 800x4,5x6,0 Z72		247,97 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 800x5,0x6,5 Z72		263,68 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 800x4,0x5,5 Z96		260,31 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 800x4,5x6,0 Z96		286,07 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 800x5,0x6,5 Z96		302,26 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 800x4,0x5,5 Z120		295,52 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 800x4,5x6,0 Z120		327,17 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 800x5,0x6,5 Z120		340,84 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 900x4,0x5,5 Z48		279,55 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 900x4,5x6,0 Z48		289,82 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 800x5,0x6,5 Z48		304,99 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 900x4,0x5,5 Z60		299,95 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 900x4,5x6,0 Z60		310,33 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 800x5,0x6,5 Z60		325,73 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 900x4,0x5,5 Z72		319,96 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 900x4,5x6,0 Z72		330,81 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 800x5,0x6,5 Z72		346,46 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 900x4,0x6,0 Z80		336,51 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 900x4,5x6,5 Z80		346,08 €
Пила дисковая NOOK с твердосплавными напайками 800x5,0x7,0 Z80		363,49 €
Дисковые пилы NOOK с групповыми зубьями и максимальной глубиной		
Дисковые пилы NOOK с групповыми зубьями 300x2,5x3,8 Z20		22,75 €
Дисковые пилы NOOK с групповыми зубьями 350x2,6x4,0 Z20		34,11 €
Дисковые пилы NOOK с групповыми зубьями 350x2,6x4,0 Z24		36,49 €
Дисковые пилы NOOK с групповыми зубьями 400x2,6x4,0 Z20		41,63 €
Дисковые пилы NOOK с групповыми зубьями 400x2,6x4,0 Z24		43,21 €
Дисковые пилы NOOK с групповыми зубьями 450x2,8x4,2 Z20		49,33 €
Дисковые пилы NOOK с групповыми зубьями 450x2,8x4,2 Z24		50,56 €
Дисковые пилы NOOK с групповыми зубьями 500x3,0x4,5 Z20		55,59 €
Дисковые пилы NOOK с групповыми зубьями 500x3,0x4,5 Z24		57,90 €
Дисковые пилы NOOK с групповыми зубьями 600x3,6x5,1 Z30		109,72 €
Дисковые пилы NOOK с групповыми зубьями 600x3,6x5,1 Z36		115,42 €
Дисковые пилы NOOK с групповыми зубьями 700x3,6x5,1 Z36		135,82 €
Дисковые пилы NOOK с групповыми зубьями 800x4,0x5,5 Z42		189,89 €
Дисковые пилы NOOK с групповыми зубьями 800x4,5x6,0 Z42		199,42 €
Дисковые пилы NOOK с групповыми зубьями 800x5,0x6,5 Z42		212,88 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила		
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 300x2,5x3,8 Z20+4		45,16 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 350x2,6x4,0 Z18+4		61,15 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 350x2,6x4,0 Z24+4		66,61 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 400x2,6x4,0 Z18+4		77,52 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 400x2,6x4,0 Z24+4		81,35 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 450x2,8x4,2 Z24+4		92,67 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 500x3,0x4,5 Z24+4		98,29 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 500x3,0x4,5 Z36+4		105,07 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 600x3,6x5,1 Z24+6		155,22 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 600x3,6x5,1 Z36+6		164,17 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 600x3,6x5,1 Z42+6		168,10 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 700x3,6x5,1 Z42+6		183,69 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 800x4,0x5,5 Z48+8		237,16 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 800x5,0x7,0 Z36+8		251,64 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила и с промежуточным зубом		
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 350x2,6x4,2 Z18+4		61,15 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 350x2,8x4,3 Z18+4		62,57 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 400x2,8x4,4 Z18+4		79,43 €

Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 450x3,0x4,6 Z18+6		93,71 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 450x3,2x4,8 Z18+6		94,86 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 500x3,2x5,0 Z18+6		102,94 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 500x3,5x5,2 Z18+6		106,33 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 550x3,5x5,2 Z18+6		138,13 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 560x3,5x5,2 Z18+6		138,13 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 600x4,0x5,6 Z18+6		159,40 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 610x4,0x6,3 Z18+6		161,56 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 630x3,8x5,8 Z18+6		156,09 €
Дисковые пилы NOOK с очистителем пропила 630x4,0x6,3 Z24+6		175,19 €
Дисковые пилы NOOK с ограничителем подачи		
Дисковые пилы NOOK с ограничителем подачи 300x2,5x3,8 Z18		18,62 €
Дисковые пилы NOOK с ограничителем подачи 350x2,6x4,0 Z22		32,26 €
Дисковые пилы NOOK с ограничителем подачи 500x3,0x4,5 Z32		54,27 €
Цельнотвердосплавные спиральные фрезы	Артикул	Цена, EUR.
Фрезы спиральные чистовые, позитив		
3x12x50 Z1 RH	10301211-R	12,19 €
4x15x50 Z1 RH	10401511-R	13,42 €
5x17x50 Z1 RH	10501711-R	16,34 €
6x22x60 Z1 RH	10622011-R	20,88 €
8x22x70 Z1 RH	10802211-R	23,12 €
10x32x80 Z1 RH	11032011-R	35,73 €
10x42x80 Z1 RH	11004211-R	37,28 €
12x32x80 Z1 RH	11203211-R	49,72 €
Фрезы спиральные чистовые, негатив		
3x12x50 Z2 RH	10301212-R	16,32 €
3x12x50 Z2 RH S6	10301212-R S6	14,44 €
4x15x50 Z2 RH	10401512-R	13,43 €
4x19x60 Z2 RH S6	10401912-R S6	16,59 €
5x17x50 Z2 RH	10501712-R	16,34 €
5x20x60 Z2 RH S8	10502012-R	18,17 €
6x27x70 Z2 RH	10602712-R	18,37 €
8x22x70 Z2 RH	10802212-R	20,68 €
8x32x80 Z2 RH	10803212-R	22,88 €
8x42x90 Z2 RH	10842012-R	26,22 €
9x32x83 Z2 RH S12	10903212-R S12	46,79 €
10x32x80 Z2 RH	11032012-R	35,84 €
10x42x90 Z2 RH	11004212-R	42,03 €
12x32x80 Z2 RH	11232012-R	50,27 €
12x42x90 Z2 RH	11204212-R	55,97 €
12x52x100 Z2 RH	11205212-R	58,22 €
14x50x110 Z2 RH	11205012-R	79,88 €
16x55x110 Z2 RH	11605512-R	97,44 €
16x72x120 Z2 RH	11607212-R	104,74 €
20x60x120 Z2 RH	12006012-R	134,90 €
Фрезы спиральные чистовые, позитив		
3x12x50 Z2 RH	10301222-R	12,21 €
3x12x60 Z2 RH S6	10301222-R-S6	17,29 €
4x15x50 Z2 RH	10415022-R	13,43 €
4x15x60 Z2 RH S6	10415022-R-S6	16,59 €
5x17x50 Z2 RH	10501722-R	16,34 €
5x17x60 Z2 RH S6	10501722-R S6	18,37 €
6x27x70 Z2 RH	10627022-R	18,17 €
8x22x70 Z2 RH	10802222-R	20,68 €
8x32x80 Z2 RH	10803222-R	22,86 €
8x42x90 Z2 RH	10804222-R	26,25 €
10x32x80 Z2 RH	11032022-R	35,84 €
10x42x90 Z2 RH	11004222-R	42,03 €
12x35x80 Z2 RH	11235022-R	50,27 €
14x52x110 Z2 RH	11405222-R	79,82 €
16x55x110 Z2 RH	11605522-R	97,44 €
Фрезы спиральные чистовые, позитив		
8x32x80 Z3 RH	10832013-R	25,67 €
10x32x80 Z3 RH	11003213-R	38,92 €
10x42x90 Z3 RH	11042013-R	47,29 €
12x32x80 Z3 RH	11203213-R	52,55 €
12x42x90 Z3 RH	11204213-R	59,96 €
12x52x100 Z3 RH	11205213-R	63,33 €
14x58x110 Z3 RH	11458013-R	84,68 €
16x35x90 Z3 RH	11603513-R	89,38 €
16x55x110 Z3 RH	11605513-R	107,45 €

16x72x120 Z3 RH	11607213-R	115,22 €
18x55x110 Z3 RH	11855013-R	136,72 €
20x60x120 Z3 RH	12006013-R	152,50 €
20x70x120 Z3 RH	12007013-R	157,76 €
20x102x165 Z3 RH	12010213-R	245,52 €
<u>Фрезы спиральные чистовые, негатив</u>		
10x32x80 Z3 RH	11003223-R	38,92 €
10x42x90 Z3 RH	11004223-R	47,29 €
12x32x80 Z3 RH	11203223-R	52,55 €
12x42x90 Z3 RH	11242023-R	59,96 €
14x50x110 Z3 RH	11405023-R	84,68 €
16x35x90 Z3 RH	11603523-R	89,38 €
16x55x110 Z3 RH	11605523-R	107,45 €
18x55x110 Z3 RH	11805523-R	136,72 €
20x60x120 Z3 RH	12006023-R	152,50 €
20x72x120 Z3 RH	12007223-R	157,76 €
20x102x165 Z3 RH	12010223-R	216,92 €
<u>Фрезы спиральные черновые, позитив</u>		
8x32x80 Z3R RH	20803213-R	28,45 €
8x42x90 Z3R RH	20842013-R	35,14 €
10x32x80 Z3R RH	21003213-R	40,50 €
10x42x90 Z3R RH	21042013-R	49,95 €
12x35x80 Z3R RH	21235013-R	55,21 €
12x42x90 Z3R RH	21204213-R	63,07 €
12x52x100 Z3R RH	21252013-R	66,60 €
14x58x110 Z3R RH	21458013-R	92,03 €
16x35x90 Z3R RH	21603513-R	94,64 €
16x55x110 Z3R RH	21655013-R	115,68 €
16x72x120 Z3R RH	21607213-R	123,75 €
18x55x110 Z3R RH	21855013-R	141,98 €
20x60x120 Z3R RH	22060013-R	157,76 €
20x72x120 Z3R RH	22007213-R	163,89 €
20x102x165 Z3R RH	22010213-R	207,40 €
<u>Фрезы спиральные черновые с обнижением</u>		
14x45/95x150 Z3R RH	21495013-R	123,07 €
14x45/125x170 Z3R RH	21412513-R	139,48 €
16x45/95x150 Z3R RH	21695013-R	134,09 €
16x45/125x170 Z3R RH	21612513-R	151,84 €
18x45/95x150 Z3R RH	21895013-R	188,96 €
<u>Фрезы спиральные чистовые с обнижением</u>		
16x45/95x150 Z2 RH	11695022-R	131,89 €
<u>Фрезы спиральные интегральные</u>		
4x22x60 Z1+1	30422032-R	15,93 €
6x22x70 Z1+1	30602232-R	18,33 €
<u>Фрезы спиральные интегральные</u>		
6x22x70 Z2+2	30622034-R	29,26 €
8x32x80 Z2+2	30832034-R	34,65 €
10x32x80 Z2+2	31032034-R	49,92 €
10x42x90 Z2+2	31042034-R	52,09 €
12x42x90 Z2+2	31242034-R	70,99 €
12x52x100 Z2+2	31252034-R	73,54 €
16x55x110 Z2+2	31655034-R	120,87 €
18x55x110 Z2+2	31855034-R	162,36 €
<u>Фрезы спиральные интегральные</u>		
10x42x90 Z3+3	31004236-R	83,82 €
12x42x90 Z3+3		99,00 €
<u>Фрезы черновые для дверных замков V60</u>		
14x55x110 Z3R RH	21455013-RV	91,98 €
16x55x110 Z3R RH	21655013-RV	118,21 €
<u>Фрезы чистовые для дверных замков V60</u>		
14x55x110 Z3 RH	11455013-RV	87,78 €
16x55x110 Z3 RH	11655013-RV	104,63 €
<u>Фрезы спиральные радиусные</u>		
6x25x70 Z2 RH	10602512-R R3	19,91 €
8x32x80 Z2 RH	10803212-R R4	23,67 €
10x32x80 Z2 RH	11003212-R R5	37,82 €
12x35x80 Z2 RH	11203512-R R6	52,51 €
16x55x110 Z2 RH	11605512-R R8	101,93 €
<u>Фрезы спиральные комбинированные, позитив</u>		
12x42x90 Z4 RH	51204214-R	45,91 €
12x50x110 Z4 RH	51405014-R	56,10 €

16x35x90 Z4 RH	51603514-R	60,40 €
16x55x110 Z4 RH	51605514-R	68,18 €
18x55x110 Z4 RH	51805514-R	82,19 €
20x60x120 Z4 RH	52005514-R	103,40 €
20x70x120 Z4 RH	52005514-R	106,02 €
Фрезы спиральные конические		
1-6x31x78 Z2 RH R0,5	10603112-R R0,5	17,68 €
1,5-6x31x78 Z2 RH R0,75	10603112-R R0,75	17,68 €
1,5-8x35x78 Z2 RH R0,75	10803512-R R0,75	30,94 €
2-6x31x78 Z2 RH R1	10603112-R R1	17,68 €
2-8x31x78 Z2 RH R1	10803112-R R1	30,94 €
3-6x31x78 Z2 RH R1,5	10603112-R R1,5	17,68 €
3-8x31x78 Z2 RH R1,5	10803112-R R1,5	30,94 €
4-6x31x78 Z2 RH R2	10603112-R R2	17,68 €
4-8x31x78 Z2 RH R2	10803112-R R2	30,94 €
6-8x31x78 Z2 RH R3	10803112-R R3	17,68 €
2-10x100x150 Z2 RH R1	11015012-R R1	60,05 €
2-12x100x150 Z2 RH R1	11215012-R R1	105,68 €
3-10x100x150 Z2 RH R1,5	11015012-R R1,5	60,05 €
3-12x100x150 Z2 RH R1,5	11215012-R R1,5	105,68 €
4-12x100x150 Z2 RH R2	11215012-R R2	105,68 €
Ножи быстрорежущие "FOREZIENNE"		
	Артикул	Цена, руб.
Нож для плоского фрезерования 100*30*3 HSS18% "FOREZIENNE"		260,00 руб.
Нож для плоского фрезерования 130*30*3 HSS18% "FOREZIENNE"		260,00 руб.
Нож для плоского фрезерования 150*30*3 HSS18% "FOREZIENNE"		330,00 руб.
Нож для плоского фрезерования 170*30*3 HSS18% "FOREZIENNE"		370,00 руб.
Нож для плоского фрезерования 205*20*3 HSS18% "FOREZIENNE"		780,00 руб.
Нож для плоского фрезерования 310*25*3 HSS18% "FOREZIENNE"		630,00 руб.
Нож для плоского фрезерования 310*35*3 HSS18% "FOREZIENNE"		940,00 руб.
Нож для плоского фрезерования 400*30*3 HSS18% "FOREZIENNE"		1160,00 руб.
Нож для плоского фрезерования 410*25*3 HSS18% "FOREZIENNE"		765,00 руб.
Нож для плоского фрезерования 410*35*3 HSS18% "FOREZIENNE"		1030,00 руб.
Нож для плоского фрезерования 610*35*3 HSS18% "FOREZIENNE"		1280,00 руб.
Нож для плоского фрезерования 640*35*3 HSS18% "FOREZIENNE"		1295,00 руб.
Нож для плоского фрезерования 810*35*3 HSS18% "FOREZIENNE"		1880,00 руб.
Инструмент GARANT (Украина)		
	Артикул	Цена, USD
Фрезы пазовые с твердосплавными напайками D=125		
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 125/32/4 z=6	01-099	14,29 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 125/32/5 z=6	01-100	14,29 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 125/32/6 z=6	01-101	14,29 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 125/32/8 z=6	01-102	16,67 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 125/32/10 z=6	01-103	19,05 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 125/32/12 z=6	01-104	21,43 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 125/32/14 z=6	01-105	23,81 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 125/32/16 z=6	01-106	29,75 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 125/32/18 z=6	01-107	31,54 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 125/32/20 z=6	01-108	35,11 USD
Фрезы пазовые с твердосплавными напайками D=160		
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 160/32/6 z=6	01-109	16,67 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 160/32/8 z=6	01-110	19,05 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 160/32/10 z=6	01-111	21,43 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 160/32/12 z=6	01-112	23,81 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 160/32/14 z=6	01-113	26,19 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 160/32/16 z=6	01-114	36,30 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 160/32/18 z=6	01-115	38,68 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 160/32/20 z=6	01-116	41,65 USD
Фрезы пазовые с твердосплавными напайками D=180		
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 180/32/6 z=6	01-117	16,67 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 180/32/8 z=6	01-118	21,43 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 180/32/10 z=6	01-119	23,81 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 180/32/12 z=6	01-120	26,19 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 180/32/14 z=6	01-121	28,57 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 180/32/16 z=6	01-122	39,27 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 180/32/18 z=6	01-123	40,46 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 180/32/20 z=6	01-124	45,22 USD
Фрезы пазовые с твердосплавными напайками D=200		
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 200/32/6 z=6	01-125	19,05 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 200/32/8 z=6	01-126	21,43 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 200/32/10 z=6	01-127	26,19 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 200/32/12 z=6	01-128	28,57 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 200/32/14 z=6	01-129	30,95 USD

Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 200/32/16 z=6	01-130	42,84 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 200/32/18 z=6	01-131	46,41 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 200/32/20 z=6	01-132	51,17 USD
Фрезы пазовые с твердосплавными напайками D=250		
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 250/32/10 z=6	Гарант	57,72 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 250/32/12 z=6	Гарант	65,45 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 250/32/14 z=6	Гарант	73,19 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 250/32/16 z=6	Гарант	81,16 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 250/32/18 z=6	Гарант	86,39 USD
Фр. паз. с т/с нап. 6-зубая 250/32/20 z=6	Гарант	91,63 USD
Фрезы пазовые раздвижные		
Ком-т раздвижных пазовых фрез 125/32/20-35 НМ, HSS с кольцами	01-145	171,48 USD
Ком-т раздвижных пазовых фрез 140/32/20-35 НМ, HSS с кольцами	01-146	192,78 USD
Ком-т раздвижных пазовых фрез 160/32(40/60)/40-75 НМ, HSS с кольцами	01-147	203,49 USD
Ком-т раздвижных пазовых фрез 180/32(40/60)/40-75 НМ, HSS с кольцами	01-148	214,20 USD
Фрезы пазовые раздвижные с подрезателями		
Ком-т раздвижных пазовых фрез с подрезателями 200/32(40/60) В=12, b=12-20 НМ, HSS	01-149	113,05 USD
Ком-т раздвижных пазовых фрез с подрезателями 200/32(40/60) В=20, b=20-35 НМ, HSS	01-150	160,65 USD
Фрезы с напайками Р6М5 для обработки штапов		
Фр. с нап. HSS для обработки штапов 125/32/12 R=3 z=4	02-216	32,25 USD
Фр. с нап. HSS для обработки штапов 125/32/14 R=4 z=4	02-217	33,68 USD
Фр. с нап. HSS для обработки штапов 125/32/16 R=5 z=4	02-218	34,99 USD
Фр. с нап. HSS для обработки штапов 125/32/18 R=6 z=4	02-219	39,03 USD
Фр. с нап. HSS для обработки штапов 125/32/22 R=8 z=4	02-220	44,39 USD
Фр. с нап. HSS для обработки штапов 125/32/30 R=10 z=4	02-221	49,74 USD
Фр. с нап. HSS для обработки штапов 125/32/34 R=12 z=4	02-222	53,79 USD
Фр. с нап. HSS для обработки штапов 125/32/38 R=14 z=4	02-223	60,57 USD
Фр. с нап. HSS для обработки штапов 125/32/42 R=16 z=4	02-224	68,66 USD
Фр. с нап. HSS для обработки штапов 125/32/46 R=18 z=4	02-225	74,73 USD
Фр. с нап. HSS для обработки штапов 125/32/50 R=20 z=4	02-226	86,87 USD
Фрезы с напайками Р6М5 для обработки полуштапов		
Фр. с нап. HSS для обработки полуштапов 125/32/7 R=3 z=4	лев/прав	
Фр. с нап. HSS для обработки полуштапов 125/32/7 R=4 z=4	02-481/02-460	28,32 USD
Фр. с нап. HSS для обработки полуштапов 125/32/7 R=4 z=4	02-482/02-461	28,32 USD
Фр. с нап. HSS для обработки полуштапов 125/32/8 R=5 z=4	02-483/02-462	29,63 USD
Фр. с нап. HSS для обработки полуштапов 125/32/9 R=6 z=4	02-484/02-463	30,94 USD
Фр. с нап. HSS для обработки полуштапов 125/32/12 R=8 z=4	02-485/02-464	32,25 USD
Фр. с нап. HSS для обработки полуштапов 125/32/15 R=10 z=4	02-486/02-465	33,68 USD
Фр. с нап. HSS для обработки полуштапов 125/32/17 R=12 z=4	02-487/02-466	34,99 USD
Фр. с нап. HSS для обработки полуштапов 125/32/19 R=14 z=4	02-488/02-467	36,30 USD
Фр. с нап. HSS для обработки полуштапов 125/32/21 R=16 z=4	02-489/02-468	41,77 USD
Фр. с нап. HSS для обработки полуштапов 125/32/23 R=18 z=4	02-490/02-469	44,39 USD
Фр. с нап. HSS для обработки полуштапов 125/32/25 R=20 z=4	02-491/02-470	48,43 USD
Фрезы с напайками Р6М5 для обработки галтелей		
Фр. с нап. HSS для обработки галтелей 125/32/6 R=3	02-101	26,89 USD
Фр. с нап. HSS для обработки галтелей 125/32/8 R=4	02-102	28,32 USD
Фр. с нап. HSS для обработки галтелей 125/32/10 R=5	02-103	30,94 USD
Фр. с нап. HSS для обработки галтелей 125/32/12 R=6	02-104	34,99 USD
Фр. с нап. HSS для обработки галтелей 125/32/16 R=8	02-105	37,72 USD
Фр. с нап. HSS для обработки галтелей 125/32/20 R=10	02-106	47,12 USD
Фр. с нап. HSS для обработки галтелей 125/32/24 R=12	02-107	52,48 USD
Фр. с нап. HSS для обработки галтелей 125/32/28 R=14	02-108	57,83 USD
Фр. с нап. HSS для обработки галтелей 125/32/32 R=16	02-109	65,93 USD
Фр. с нап. HSS для обработки галтелей 125/32/36 R=18	02-110	72,71 USD
Фр. с нап. HSS для обработки галтелей 125/32/40 R=20	02-111	82,11 USD
Фрезы с напайками Р6М5 для обработки полугалтелей		
Фр. с нап. HSS для обработки полугалтелей 125/32/7 R=3	лев/прав	
Фр. с нап. HSS для обработки полугалтелей 125/32/7 R=4	02-346/02-331	28,32 USD
Фр. с нап. HSS для обработки полугалтелей 125/32/7 R=4	02-347/02-332	28,32 USD
Фр. с нап. HSS для обработки полугалтелей 125/32/8 R=5	02-348/02-333	29,63 USD
Фр. с нап. HSS для обработки полугалтелей 125/32/9 R=6	02-349/02-334	30,94 USD
Фр. с нап. HSS для обработки полугалтелей 125/32/12 R=8	02-350/02-335	32,25 USD
Фр. с нап. HSS для обработки полугалтелей 125/32/15 R=10	02-351/02-336	33,68 USD
Фр. с нап. HSS для обработки полугалтелей 125/32/17 R=12	02-252/02-337	34,99 USD
Фр. с нап. HSS для обработки полугалтелей 125/32/19 R=14	02-253/02-338	36,30 USD
Фр. с нап. HSS для обработки полугалтелей 125/32/21 R=16	02-254/02-339	41,77 USD
Фр. с нап. HSS для обработки полугалтелей 125/32/23 R=18	02-255/02-340	44,39 USD
Фр. с нап. HSS для обработки полугалтелей 125/32/25 R=20	02-256/02-341	48,43 USD
Инструмент для работы на фрезерных станках		
03-104 Фр. цельная с нап. HSS для изг. окон. штапика 4-х рядного Dнар/Dпос=125/32	03-104	93,77 USD
К-т фрез с нап. HSS для изг. дверного штапика Dнар/Dпос=130/32	03-157...159	93,77 USD
03-215 К-т фрез (3 фр.) с нап. HSS для изг. европлинтуса Dнар/Dпос=125/32	03-215	178,50 USD
К-т фрез (3 фр.) с нап. HSS для изг. реечного плинтуса Dнар/Dпос=125/32	03-216...231	166,60 USD

Фр. (1 фр.) с нап. HSS для изг. реечного плинтуса Dнар/Дпос=125/32	03-216...231	85,44 USD
К-т фрез (2 фр.) с нап. HSS для изг. бок. пов.реечного плинтуса Dнар/Дпос=125/32	03-216...231	80,92 USD
Фр. (1 фр.) с нап. HSS для изг. углового плинтуса Dнар/Дпос=125/32	03-240...245	85,56 USD
Фреза цельная с нап. HSS для изг. поручня 125/32	03-350...358	108,89 USD
03-400 Фреза цельная с нап. HSS для изг. картинной рамки 125/32	03-400	232,05 USD
Фреза для производства мультипрофиля 125/32	03-402,403	101,15 USD
Комплект фрез для производства притворной планки 125/32 P6M5	03-404,405,408	89,25 USD
03-482 К-т фрез (2 фр.) цельных с нап. HSS для изг. банной доски Dнар/Дпос=125/32	03-482	116,50 USD
03-483 К-т фрез (4 фр.) раздвижных с нап. HSS для изг. банной доски Dнар/Дпос=125/32	03-483	242,76 USD
03-490 К-т фрез (2 фр.) с нап. HSS для изг. кромки наличника Dнар/Дпос=125/32	03-490	104,84 USD
03-495 К-т фрез с нап. HSS для изг. кромки стола Dнар/Дпос=160/32	03-495	161,84 USD
Фреза цельная с нап. HSS для изг. наличника 125/32/80	03-565...578	113,05 USD
03-601 Ком-т фрез (цельная) с нап. HSS для изг. для изг. полов. доски 125/32/35 (исп. 1)	03-601	142,80 USD
03-603 Ком-т фрез (цельная) с нап. HSS для изг. для изг. полов. доски 125/32/40 (исп. 1)	03-603	142,80 USD
03-605 Ком-т фрез (цельная) с нап. HSS для изг. для изг. полов. доски 125/32/45 (исп. 1)	03-605	142,80 USD
03-607 Ком-т фрез (цельная) с нап. HSS для изг. для изг. полов. доски 125/32/50 (исп. 1)	03-607	142,80 USD
03-625 Ком-т фрез (сборная) с нап. HSS для изг. для изг. полов. доски 125/32/40 (исп. 1)	03-625	142,80 USD
03-627 Ком-т фрез (сборная) с нап. HSS для изг. для изг. полов. доски 125/32/50 (исп. 1)	03-627	142,80 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (вагонки) с нап. HSS Dнар/Дпос=130/32	03-701...706	101,39 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (вагонки) с нап. HSS Dнар/Дпос=130/32	03-715...716	101,39 USD
03-721-1 Фр. цельная с нап. HSS для изг. BLOCK-HOUSE В(в дереве)=90,	03-721-1	132,33 USD
03-721-1 Фр. цельная с нап. HSS для изг. BLOCK-HOUSE В(в дереве)=110,	03-721-1	165,65 USD
03-990 Ком-т фрез HSS для изготовления стенового бруса HSS 125/32 z=4 В=80...110	03-990	469,57 USD
К-т фрез для изготовления окон с нап. HSS (исп. 1)	04-001...005	162,55 USD
К-т фрез для изг. окон. блоков со стеклопакетами с нап. HSS	04-011...04-015	270,01 USD
К-т фр. (3 шт.) для изг. фил. дв. с нап. HSS Dнар/Дпос=200/32	05-001...009	162,55 USD
К-т фр. (3 шт.) для изг. фил. дв. с т/с нап. Dнар/Дпос=200/32	Гарант	190,40 USD
К-т фрез (5шт.) HSS для изг. филенч. дверной обвязки Dнар/Дпос=200/32 (без термшва)	05-002...010	262,51 USD
К-т фрез (5шт.) HSS для изг. филенч. дверной обвязки Dнар/Дпос=200/32 (термошов)	05-006...010 ТШ	267,75 USD
К-т фр. (4 шт.) для изг. дв. с остеклением с нап. HSS Dнар/Дпос=125(200)/32	05-011...019	220,15 USD
К-т фрез для изготовления дверной филенки HSS D=200/32	05-030...041	241,93 USD
К-т фрез для изг. мебельной обвязки HSS D=125/32	08-001...005	101,15 USD
К-т фрез для изг. мебельной обвязки HSS D=125/32 с термшвом (3 фрез)	08-100	143,40 USD
К-т фрез для изг. мебельной обвязки HSS D=125/32 с термшвом (4 фрез)	08-001...005ТШ	178,98 USD
К-т фрез для изг. мебельной обвязки HSS D=125/32 с термшвом (5 фрез)	08-100ТШ	226,10 USD
Инструмент для работы на четырехсторонних станках		
01-246 Фреза цельная с нап. HSS для обработки четвертей 160/40 В=40	01-246	194,45 USD
Фр. с нап. HSS для обработки штапов 160/40 R=20 z=4	02-226	130,90 USD
Фреза для изготовления термопаза 160/32,40,50/12 z6 P6M5	Гарант	39,27 USD
03-104 Фр. для изг. оконного штапика 4-х рядного с нап. HSS Dнар/Дпос=160/40	03-104	139,94 USD
К-т фрез (3 фр.) с нап. HSS для изг. плинтуса Dнар/Дпос=160/40	03-216...231	210,27 USD
Фр. с нап. HSS для изг. плинтуса Dнар/Дпос=160/40	03-216...231	108,89 USD
К-т фрез (2 фр.) с нап. HSS для изг. бок. поверхн. плинтуса Dнар/Дпос=160/40	03-216...231	101,39 USD
03-215 К-т фрез (2 фр.) с нап. HSS для изг. европлинтуса Dнар/Дпос=160/40	03-215	225,39 USD
03-215 К-т фрез (3 фр.) с нап. HSS для изг. европлинтуса Dнар/Дпос=160/40	03-215	256,21 USD
К-т фрез (3 фр.) с нап. HSS для изг. реечного плинтуса Dнар/Дпос=180/60	03-216...231	217,89 USD
Фр. с нап. HSS для изг. реечного плинтуса Dнар/Дпос=180/60	03-216...231	116,50 USD
К-т фрез (2 фр.) с нап. HSS для изг. бок. поверхн. реечн. плинтуса Dнар/Дпос=180/60	03-216...231	101,39 USD
Фреза цельная с нап. HSS для изг. поручня 160/40 (1 верхняя фреза)	03-350...358	170,88 USD
Фреза цельная с нап. HSS для изг. поручня 160/40 (2 боковые фрезы)	03-350...358	341,89 USD
Фреза цельная с нап. HSS для изг. поручня 160/40 (3 фрезы)	03-350...358	484,57 USD
03-482 К-т фрез (2 фр.) цельных с нап. HSS для изг. банной доски Dнар/Дпос=160/40	03-482	168,98 USD
03-482 К-т фрез (2 фр.) цельных с нап. HSS для изг. банной доски Dнар/Дпос=180/60	03-482	194,57 USD
03-483 К-т фрез (4 фр.) раздвижных с нап. HSS для изг. банной доски Dнар/Дпос=160/40	03-483	362,95 USD
03-490 К-т фрез (2 фр.) с нап. HSS для изг. бок. кромки наличника Dнар/Дпос=160/40	03-490	116,50 USD
03-490 К-т фрез (2 фр.) с нап. HSS для изг. бок. кромки наличника Dнар/Дпос=180/60	03-490	128,04 USD
03-495 К-т фрез с нап. HSS для изг. кромки стола Dнар/Дпос=160/32	03-495	162,55 USD
К-т фрез для изготовления дверной коробки HSS D=160/40	05-081, 082	291,55 USD
К-т фрез для изготовления дверной коробки HSS D=160/40	05-080, 083,084	309,40 USD
Фреза цельная для изг. наличника с нап. HSS 160/40/80	03-565...578	157,08 USD
Комплекты фрез для изготовления доски пола		
03-305 К-т фрез с нап. HSS для изготовления половой доски 160/40/40	03-305	238,00 USD
03-305 К-т фрез с нап. HSS для изготовления половой доски 160/40/50	03-306	246,33 USD
03-306 К-т фрез с нап. HSS для изготовления половой доски 180/60/40	03-305	246,33 USD
03-306 К-т фрез с нап. HSS для изготовления половой доски 180/60/50	03-306	260,61 USD
03-609 К-т фрез с нап. HSS для изготовления половой доски 160/40/35 (исп.1,2)	03-609 (исп. 1,2)	173,74 USD
03-609 К-т фрез с нап. HSS для изготовления половой доски 160/40/35 (исп.3,4)	03-609 (исп. 3,4)	180,88 USD
03-611 К-т фрез с нап. HSS для изготовления половой доски 160/40/40 (исп.1,2)	03-611 (исп. 1,2)	180,88 USD
03-611 К-т фрез с нап. HSS для изготовления половой доски 160/40/40 (исп.3,4)	03-611 (исп. 3,4)	188,02 USD
03-613 К-т фрез с нап. HSS для изготовления половой доски 160/40/45 (исп.1,2)	03-613 (исп. 1,2)	184,45 USD
03-613 К-т фрез с нап. HSS для изготовления половой доски 160/40/45 (исп.3,4)	03-613 (исп. 3,4)	192,78 USD

03-615 К-т фрез с нап. HSS для изготовления половой доски 160/40/50 (исп.1,2)	03-615 (исп. 1,2)	189,21 USD
03-615 К-т фрез с нап. HSS для изготовления половой доски 160/40/50 (исп.3,4)	03-615 (исп. 3,4)	196,35 USD
03-617 К-т фрез с нап. HSS для изготовления половой доски 180/60/35 (исп.1,2)	03-617 (исп. 1,2)	189,21 USD
03-617 К-т фрез с нап. HSS для изготовления половой доски 180/60/35 (исп.3,4)	03-617 (исп. 3,4)	196,35 USD
03-619 К-т фрез с нап. HSS для изготовления половой доски 180/60/40 (исп.1,2)	03-619 (исп. 1,2)	189,21 USD
03-619 К-т фрез с нап. HSS для изготовления половой доски 180/60/40 (исп.3,4)	03-619 (исп. 3,4)	196,35 USD
03-621 К-т фрез с нап. HSS для изготовления половой доски 180/60/45 (исп.1,2)	03-621 (исп. 1,2)	198,73 USD
03-621 К-т фрез с нап. HSS для изготовления половой доски 180/60/45 (исп.3,4)	03-621 (исп. 3,4)	205,87 USD
03-623 К-т фрез с нап. HSS для изготовления половой доски 180/60/50 (исп.1,2)	03-623 (исп. 1,2)	204,68 USD
03-623 К-т фрез с нап. HSS для изготовления половой доски 180/60/50 (исп.3,4)	03-623 (исп. 3,4)	214,20 USD
03-629 К-т фрез HM,HSS для изготовления половой доски 160/40/40 (исп. 1)	03-629 (исп. 1)	199,92 USD
03-629 К-т фрез HM,HSS для изготовления половой доски 160/40/40 (исп. 2)	03-629 (исп. 2)	207,06 USD
03-631 К-т фрез HM,HSS для изготовления половой доски 160/40/50 (исп. 1)	03-631 (исп. 1)	207,06 USD
03-631 К-т фрез HM,HSS для изготовления половой доски 160/40/50 (исп. 2)	03-631 (исп. 2)	214,20 USD
03-633 К-т фрез HM,HSS для изготовления половой доски 180/60/40 (исп. 1)	03-633 (исп. 1)	207,06 USD
03-633 К-т фрез HM,HSS для изготовления половой доски 180/60/40 (исп. 2)	03-633 (исп. 2)	214,20 USD
03-635 К-т фрез HM,HSS для изготовления половой доски 180/60/50 (исп. 1)	03-635 (исп. 1)	221,34 USD
03-635 К-т фрез HM,HSS для изготовления половой доски 180/60/50 (исп. 2)	03-635 (исп. 2)	229,67 USD
Фрезы цельные для изготовления обшивочной доски		
03-700 К-т фрез (цельных) HSS для изгот. половой доски, паркета и обшивочной доски	03-700	314,52 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (евровагонки) с нап. HSS Dнар/Dпос=160/40	03-701(702)	163,51 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (евровагонки) с нап. HSS Dнар/Dпос=180/60	03-701(702)	170,88 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (вагонки) с нап. HSS Dнар/Dпос=160/40	03-703(704)	163,51 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (вагонки) с нап. HSS Dнар/Dпос=180/60	03-703(704)	170,88 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (вагонки) с нап. HSS Dнар/Dпос=160/40	03-705(706)	163,51 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (вагонки) с нап. HSS Dнар/Dпос=180/60	03-705(706)	170,88 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (евровагонки) с нап. HSS Dнар/Dпос=160/40	03-710(711)	201,94 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (евровагонки) с нап. HSS Dнар/Dпос=180/60	03-710(711)	210,27 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (вагонки) с нап. HSS Dнар/Dпос=160/40	03-712(713)	201,94 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (вагонки) с нап. HSS Dнар/Dпос=180/60	03-712(713)	210,27 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (евровагонки) с нап. HSS Dнар/Dпос=160/40	03-714	201,94 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (евровагонки) с нап. HSS Dнар/Dпос=180/60	03-714	210,27 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (евровагонки) с нап. HSS Dнар/Dпос=160/40	03-715(716)	163,51 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (евровагонки) с нап. HSS Dнар/Dпос=180/60	03-715(716)	170,88 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (евровагонки) с нап. HSS Dнар/Dпос=160/40	03-717(718)	201,94 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (евровагонки) с нап. HSS Dнар/Dпос=180/60	03-717(718)	210,27 USD
03-720 Фреза верхняя для изг. обшивочной доски (американка) с нап. HSS	03-720-1	266,08 USD
03-720 К-т фрез для изг. обшивочной доски (американка) с нап. HSS Dнар/Dпос=160/40	03-720-2,3	186,35 USD
03-720 Фреза верхняя для изг. обшивочной доски (американка) с нап. HSS	03-720-1	266,08 USD
03-720 К-т фрез для изг. обшивочной доски (американка) с нап. HSS Dнар/Dпос=180/60	03-720-2,3	186,35 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (вагонки) с нап. HSS Dнар/Dпос=160/40	03-724...730	235,50 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (вагонки) с нап. HSS Dнар/Dпос=180/60	03-724...730	242,28 USD
03-731 К-т фрез для изг. обшивочной доски "имитация бруса"с нап. HSS D=160/40	03-731	217,77 USD
03-731 К-т фрез для изг. обшивочной доски "имитация бруса"с нап. HSS D=180/60	03-731	223,72 USD
03-732 К-т фрез для изг. обшивочной доски "имитация бруса"с нап. HSS D=160/40	03-732	272,51 USD
03-732 К-т фрез для изг. обшивочной доски "имитация бруса"с нап. HSS D=180/60	03-732	279,29 USD
03-733 К-т фрез для изг. обшивочной доски "имитация бруса"с нап. HSS D=160/40	03-733	279,29 USD
Фрезы цельные для изготовления обшивочной доски "Block-House"		
03-721-1 Фр. цельная с нап. P6M5 для изг. BLOCK-HOUSE B(в дереве)=110,	03-721-1	238,00 USD
03-721-1 Фр. цельная с нап. P6M5 для изг. BLOCK-HOUSE B(в дереве)=140,	03-721-1	327,25 USD
03-721-1 Фр. цельная с нап. P6M5 для изг. BLOCK-HOUSE B(в дереве)=160,	03-721-1	368,90 USD
03-721-1 Фр. цельная с нап. P6M5 для изг. BLOCK-HOUSE B(в дереве)=180,	03-721-1	416,50 USD
03-721-2 Фр. цельная с нап. P6M5 для изг. BLOCK-HOUSE B(в дереве)=30,	03-721-2	168,98 USD
03-721-2 Фр. цельная с нап. P6M5 для изг. BLOCK-HOUSE B(в дереве)=40,	03-721-2	184,45 USD
Фр. цельная с нап. P6M5 для изг. BLOCK-HOUSE B(в дереве)=110, Dнар/Dпос=160/40 низ	03-801(802,803)	238,00 USD
Фр. цельная с нап. P6M5 для изг. BLOCK-HOUSE B(в дереве)=140, Dнар/Dпос=160/40 низ	03-801(802,803)	327,25 USD
Фрезы для изготовления стенового бруса (Z=4; Z=6)		
03-990 Ком-т фрез для изготовления стенового бруса HSS 160/40 z=4 B=100	03-990	588,26 USD
03-990 Ком-т фрез для изготовления стенового бруса HSS 160/40 z=4 B=150	03-990	767,55 USD
03-990 Ком-т фрез для изготовления стенового бруса HSS 160/40 z=4 B=200	03-990	946,83 USD
03-990 Ком-т фрез для изготовления стенового бруса HSS 180/60 z=4 B=100	03-990	616,28 USD
03-990 Ком-т фрез для изготовления стенового бруса HSS 180/60 z=4 B=150	03-990	809,56 USD
03-990 Ком-т фрез для изготовления стенового бруса HSS 180/60 z=4 B=200	03-990	1 002,85 USD
Ком-т фрез профильных для изготовления стенового бруса HSS 160/40 z=4 B=100	03-992(993)	675,10 USD
Ком-т фрез профильных для изготовления стенового бруса HSS 160/40 z=4 B=150	03-992(993)	868,39 USD
Ком-т фрез профильных для изготовления стенового бруса HSS 160/40 z=4 B=200 25 кг	03-992(993)	1 061,68 USD
Ком-т фрез прямых (расширитель) для изготовления стенового бруса HSS 160/40 z=4 (за	03-992(993)	2,83 USD
Ком-т фрез профильных для изготовления стенового бруса HSS 180/60 z=4 B=100	03-992(993)	703,12 USD
Ком-т фрез профильных для изготовления стенового бруса HSS 180/60 z=4 B=150	03-992(993)	910,41 USD
Ком-т фрез профильных для изготовления стенового бруса HSS 180/60 z=4 B=200	03-992(993)	1 117,70 USD
Ком-т фрез прямых (расширитель) для изготовления стенового бруса HSS 180/60 z=4 (за	03-992(993)	3,11 USD

Фрезы пазовые 4-х зубые		
Фр. паз. (т/с,Р6М5) нап. 4-зубая 140/50/20 Гарант	Гарант	35,34 USD
Фр. паз. (т/с,Р6М5) нап. 4-зубая 160/50/6 Гарант	Гарант	20,94 USD
Фр. паз. (т/с,Р6М5) нап. 4-зубая 160/50/20 Гарант	Гарант	38,32 USD
Фр. паз. (т/с,Р6М5) нап. 4-зубая 180/50/20 Гарант	Гарант	40,46 USD
Фр. паз. (т/с,Р6М5) нап. 4-зубая 220/50/20 Гарант	Гарант	42,84 USD
Фр. паз. раздвижные (т/с,Р6М5) нап. 4-зубые 140/50/40-80 Гарант	Гарант	160,65 USD
Фр. паз. раздвижные (т/с,Р6М5) нап. 4-зубые 160/50/30-60 Гарант	Гарант	154,70 USD
Фрезы цельные (сборные) для изготовления обшивочной доски		
К-т сборных фрез для изг. обшивочной доски (евровагонки) с нап. HSS Днар/Дпос=160/40	03-10-45H	235,50 USD
К-т сборных фрез для изг. обшивочной доски (евровагонки) с нап. HSS Днар/Дпос=160/40	03-10-45B	235,50 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (евровагонки) с нап. HSS Днар/Дпос=160/40 лицо	05-6B	163,51 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (евровагонки) с нап. HSS Днар/Дпос=160/40 лицо низ	05-6H	163,51 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (евровагонки) с нап. HSS Днар/Дпос=180/60 лицо низ	05-6H	170,88 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски (евровагонки) с нап. HSS Днар/Дпос=180/60 лицо	05-6B	170,88 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски с нап. HSS Днар/Дпос=160/40 лицо низ	01-6H	163,51 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски с нап. HSS Днар/Дпос=160/40 лицо верх	01-6B	163,51 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски с нап. HSS Днар/Дпос=180/60 лицо низ	01-6H	170,88 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски с нап. HSS Днар/Дпос=180/60 лицо верх	01-6B	170,88 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски с нап. HSS Днар/Дпос=160/40 лицо низ	01-8H	163,51 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски с нап. HSS Днар/Дпос=160/40 лицо верх	01-8B	163,51 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски с нап. HSS Днар/Дпос=180/60 лицо верх	01-8B	170,88 USD
К-т фрез для изг. обшивочной доски с нап. HSS Днар/Дпос=180/60 лицо низ	01-8H	170,88 USD
Инструмент SAMSON (Украина)		Цена, USD
Комплект фрез со сменными ножами для изготовления обшивочной доски "Block-		
Фр. для изг. обшивочной доски (BLOCK-HOUSE) Днар/Дпос=165/40 В=180,160	ПФ-01-1	516,46 USD
Фр. для изг. обшивочной доски (BLOCK-HOUSE) Днар/Дпос=175/50 В=180,160	ПФ-01-1	536,69 USD
Фр. для изг. обшивочной доски (BLOCK-HOUSE) Днар/Дпос=185/60 В=180,160	ПФ-01-1	556,56 USD
Фр. для изг. обшивочной доски (BLOCK-HOUSE) Днар/Дпос=185/60 В=180,160 (цанга)	ПФ-01-1	596,43 USD
Дополнительный к-т ножей к фр. ПФ-01-1 В=160,180		142,80 USD
Фр. для изг. обшивочной доски (BLOCK-HOUSE) Днар/Дпос=145/40 В=125,140	ПФ-01-2	437,33 USD
Фр. для изг. обшивочной доски (BLOCK-HOUSE) Днар/Дпос=155/50 В=125,140	ПФ-01-2	457,32 USD
Фр. для изг. обшивочной доски (BLOCK-HOUSE) Днар/Дпос=165/60 В=125,140	ПФ-01-2	477,19 USD
Фр. для изг. обшивочной доски (BLOCK-HOUSE) Днар/Дпос=180/60 В=125,140 (цанга)	ПФ-01-2	516,94 USD
Дополнительный к-т ножей к фр. ПФ-01-2 В=125,140		128,52 USD
К-т фрез для бок. обработки (BLOCK-HOUSE) Днар/Дпос=125;140/40	ПФ-01-3	298,21 USD
К-т фрез для бок. обработки (BLOCK-HOUSE) Днар/Дпос=160;180/60	ПФ-01-3	298,21 USD
Комплект фрез со сменными ножами для изготовления обшивочной доски		
К-т фрез напайных т/с для изг. обшивочной доски (вагонки) 180/60 В=15-28мм	ПФ-02-1	226,10 USD
К-т фрез напайных т/с для изг. обшивочной доски (вагонки) 160/40 В=15-28мм	ПФ-02-2	214,20 USD
К-т фрез напайных т/с для изг. обшивочной доски (вагонки) 140/32 В=32	ПФ-02-3	190,40 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для изг. обшивочной доски (вагонки) 180/60(40) В=28	ПФ-03-1	303,45 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для изг. обшивочной доски (вагонки) 160/40(32) В=28	ПФ-03-2	291,55 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для изг. обшивочной доски (вагонки) 140/40	ПФ-03-3	261,80 USD
Дополнительный к-т ножей к фр. ПФ-03-1(2,3)		128,52 USD
Фрезы со сменными ножами для изготовления плитуса		
Фр. цилиндр. для изг. плитуса (8 проф.) 125/32;40/50	ПФ-04-1	232,05 USD
Фр. цилиндр. для изг. плитуса (8 проф.) 160/50(40)/50	ПФ-04-2	297,50 USD
К-т фр. для изг. реечного плитуса 160/40 В50	ПФ-05-1	154,70 USD
К-т фр. для изг. боковой поверхности реечного плитуса 160/40	ПФ-05-2	208,25 USD
К-т фр. для изг. реечного плитуса 180/60 В50	ПФ-05-3	178,50 USD
К-т фр. для изг. боковой поверхности реечного плитуса 180/60	ПФ-05-4	226,10 USD
Фрезы со сменными ножами для изготовления погонажных изделий		
Фр. цилиндр. для обработки погонажных изделий (6 профилей) 170/32,40,50/60	ПФ-06	285,60 USD
Фр. цилиндрич. 16-профильная с мех. креп. пластин 125/32(40)/40	ПФ-07	202,30 USD
Фр. цилиндрич. 8-профильная с мех. креп. пластин 140/32,40 В93	ПФ-08	315,35 USD
Фр. цилиндрич. 8-профильная с мех. креп. пластин (пос=50)	ПФ-08	345,10 USD
Фр. цилиндрич. 8-профильная с мех. креп. пластин (пос=60)	ПФ-08	345,10 USD
Фр. цилиндрич. 8-профильная с мех. креп. пластин (цанга)	ПФ-08	368,90 USD
Комплекты фрез со сменными ножами для изготовления доски пола		
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для изг. доски пола 150x40x40	ПФ-09-1	253,47 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для изг. доски пола 150x40x60	ПФ-09-2	273,70 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для изг. доски пола 160x40x40	ПФ-09-3	267,75 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для изг. доски пола 160x40x60	ПФ-09-4	297,50 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для изг. доски пола 180x60x40	ПФ-09-5	303,45 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для изг. доски пола 160x60x60	ПФ-09-6	333,20 USD
Комплекты фрез со сменными ножами для изготовления обшивочной доски		
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для изг. радиусной обшивочной доски 130x40x90	ПФ-10-1	166,60 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для изг. радиусной обшивочной доски 140x50x90	ПФ-10-1	180,88 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для изг. радиусной обшивочной доски 150x60x90	ПФ-10-1	190,40 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для изг. радиусной обшивочной доски 130x40x90	ПФ-10-2	166,60 USD

К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для изг. радиусной обшивочной доски 140x50x90	ПФ-10-2	180,88 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для изг. радиусной обшивочной доски 150x60x90	ПФ-10-2	190,40 USD
К-т фрез для бок. обработки (BLOCK-HOUSE) Днар/Дпос=160/40	ПФ-10-3(4)	249,90 USD
К-т фрез для бок. обработки (BLOCK-HOUSE) Днар/Дпос=180/60	ПФ-10-3(4)	285,60 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для изг. горизонт. обшив. доски("Американка")155/40/130	ПФ-11-1	267,75 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для изг. горизонт. обшив. доски("Американка")155/50/130	ПФ-11-1	273,70 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для изг. горизонт. обшив. доски("Американка")155/60/130	ПФ-11-1	279,65 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для изг. горизонт. обшив. доски("Американка")155/60/130	ПФ-11-1	279,65 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для изг. горизонт. обшив. доски("Американка")160/40/25	ПФ-11-2/3	273,70 USD
К-т фрез напайных т/с для изг. вагонки 4-х проф. 180/40(60) В=15-28	ПФ-13-1	333,20 USD
К-т фрез напайных т/с для изг. вагонки 4-х проф. 160/40(32) В=15-28	ПФ-13-2	297,50 USD
К-т фрез напайных т/с для изг. вагонки 4-х проф. 140/40(32) В=15-28	ПФ-13-3	273,70 USD
К-т фрез с мех. кр. т/с пластин для изг. вагонки 160/40(50/32)	ПФ-14	440,30 USD
Фреза со сменными ножами цилиндрическая		
Фреза цилиндрич. с мех. кр. т/с пластин 90/32/50	ПФ-15	190,40 USD
Комплект фрез для изготовления паркетной доски		
К-т фрез напайных т/с для изг. паркета 160/40/30	ПФ-16	357,00 USD
Фрезы со сменными ножами для срачивания		
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 130/32(40)/107	Ш3,8-10	405,55 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 160/40(50)/107	Ш3,8-10	422,45 USD
К-т сменных ножей Н=107мм	н.Ш3,8-10	142,80 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 130/32(40)/122	Ш3,8-10С	422,45 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 160/40(50)/122	Ш3,8-10С	446,25 USD
К-т сменных ножей Н=122мм	н.Ш3,8-10С	164,22 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 130/32(40)/122	Ш3,8-10М	392,70 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 160/40(50)/122	Ш3,8-10М	428,40 USD
К-т сменных ножей Н=122мм	н.Ш3,8-10М	164,22 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 130/32(40)/50	Ш3,8-10П	236,57 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 160/40(50)/50	Ш3,8-10П	267,75 USD
К-т сменных ножей Н=50мм	н.Ш3,8-10П	92,82 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 130/32(40)/84	Ш3,8-10К	304,16 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 160/40(50)/84	Ш3,8-10К	333,20 USD
К-т сменных ножей Н=84мм	н.Ш3,8-10К	135,66 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 130/32(40)/160	Ш3,8-10В	493,85 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 160/40(50)/160	Ш3,8-10В	571,20 USD
К-т сменных ножей Н=160мм	н.Ш3,8-10В	199,92 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 125/32(40)/55, h=7,5	Ш6,4-7,5Р	228,12 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 140/32(40)/55, h=7,5	Ш6,4-7,5Р	243,95 USD
К-т сменных ножей Н=55мм	н.Ш6,4-7,5Р	53,55 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 125/32(40)/50, h=7,5	Ш6,4-7,5	166,60 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 160/32(40)/50, h=7,5	Ш6,4-7,5	184,45 USD
К-т сменных ножей Н=50мм	н.Ш6,4-7,5	49,98 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 125/32(40)/55, h=12	Ш6,2-12	236,57 USD
К-т сменных ножей Н=55мм	н.Ш6,2-12	85,68 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 140/32(40)/55, h=12	Ш6,2-12	255,85 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 125/32(40)/80, h=12	Ш6,2-12С	315,35 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 140/32(40)/80, h=12	Ш6,2-12С	321,30 USD
К-т сменных ножей Н=80мм	н.Ш6,2-12С	128,52 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 125/32(40)/50	Ш4-4	160,65 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 140/32(40)/50	Ш4-4	166,60 USD
К-т сменных ножей Н=50мм	н.Ш4-4	49,98 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 125/32(40)/50 одна шт	Ш4-4Н	160,65 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 140/32(40)/50 одна шт	Ш4-4Н	166,60 USD
К-т сменных ножей Н=50мм	н.Ш4-4	37,49 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 125/32(40)/80	Ш4-4С	232,05 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 140/32(40)/80	Ш4-4С	255,85 USD
К-т сменных ножей Н=80мм	н.Ш4-4С	64,26 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 125/32(40)/50	Ш4-4Р	243,95 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 140/32(40)/50	Ш4-4Р	267,75 USD
К-т сменных ножей Н=50мм	н.Ш4-4Р	64,26 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 130/32(40)/107	Ш7,4-10	297,50 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 160/40(50)/107	Ш7,4-10	333,20 USD
К-т сменных ножей Н=107мм	н.Ш7,4-10	124,95 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 130/32(40)/160	Ш7,4-10В	493,85 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 160/40(50)/160	Ш7,4-10В	536,69 USD
К-т сменных ножей Н=160мм	н.Ш7,4-10В	160,65 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 180/32(40)/55	Ш50-У-1	357,00 USD
К-т сменных ножей Н=55мм	н.Ш50-У-1	160,65 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 160/32(40)/55	Ш50-У-2	303,45 USD
К-т сменных ножей Н=55мм	н.Ш50-У-2	107,10 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 130/32(40)/106	Ш5-15	452,20 USD

Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 160/40(50)/106	Ш5-15	499,80 USD
К-т сменных ножей Н=106мм	н.Ш5-15	178,50 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 130/32(40)/121	Ш5-15С	487,90 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 160/40(50)/121	Ш5-15С	535,50 USD
К-т сменных ножей Н=121мм	н.Ш5-15С	214,20 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 130/32(40)/160	Ш5-15В	618,80 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 160/40(50)/160	Ш5-15В	678,30 USD
К-т сменных ножей Н=160мм	н.Ш5-15В	285,60 USD
Фр. с мех. кр. ножей для срачивания 160/40(50)/50	Ш6,2-20	357,00 USD
К-т сменных ножей Н=50мм	н.Ш6,2-20	178,50 USD
Фрезы для изготовления оконных, дверных, мебельных обвязок		
К-т фрез с мех. кр. ножей мебельно- дверной	ОФ-01	737,80 USD
К-т сменных ножей ОФ-01	н.ОФ-01	209,44 USD
Фреза с мех. кр. ножей Р6М5 для обр. филёнки 4-х профильная 160/32	ОФ-02-1	249,90 USD
Фреза с мех. кр. ножей Р6М5 для обр. филёнки 4-х профильная 200/32	ОФ-02-2	291,55 USD
Фреза с мех. кр. ножей Р6М5 для обр. филёнки 1 профильная 200/(160)/32	ОФ-02-3	178,50 USD
Фреза напайная т/с напайками для обр. филёнки 160/32	ОФ-02-4,5,6,7	154,70 USD
Фреза напайная т/с напайками для обр. филёнки 180/32	ОФ-02-4,5,6,7	166,60 USD
Фреза напайная т/с напайками для обр. филёнки 200/32	ОФ-02-4,5,6,7	178,50 USD
Фреза напайная т/с напайками для обр. филёнки 220/32	ОФ-02-8	285,60 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей для изг. окон и дверей Днар/Дпос=211\32(40)	ОФ-04	571,20 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей для изг. мебельного фасада Днар/Дпос=168/32(40)	ОФ-06-1,2,3	309,40 USD
К-т фрез нап. т/с для изготовления 2-шипового окна	ОФ-16	202,30 USD
Фрезы для изготовления специальных профилей		
Фреза с мех. кр. ножей Р6М5 для изг. 2-х видов черенков R16, R20 125/32	СП-01	142,80 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для обр. кромок, 118/32(40)	СП-02-1	202,30 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для обр. кромок, 112/32(40)	СП-02-2	178,50 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для обр. кромок, 112/32(40)	СП-02-3	154,70 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей Р6М5 для обр. торцов и кромок, 112/32(40)	СП-03	259,42 USD
К-т фрез с мех. кр. ножей для изг. поручня (2-х элементного)	СП-04	261,80 USD
Фрезы для изготовления оконных блоков		
К-т фрез (48 шт) для изг.ок. блоков (тип ОР-11214-86Е)	ОБ-25	4 998,00 USD
К-т фрез (48 шт) для изг.ок. блоков с поворотной-откидной фурнитурой (сечение 68/78)	ОБ-48	8 925,00 USD