



**Прайс лист на оборудование,
инструмент 2019 г.**



Разделы прайса

Оборудование Sivik	3-9 стр.
Оборудование Nordberg	10-36 стр.
Оборудование Сибек	37-42 стр.
Оборудование Corghi	43-49 стр.
Оборудование Технокар	50-58 стр.
Подъемники	59-72 стр.
Гидравлика (Европа)	73-78 стр.
Компрессора	80-88 стр.
Маслосменное оборудование (Европа)	89-92 стр.
Шиномонтажное оборудование (Европа)	93-103 стр.
Стенды сход - развал	104-109 стр.
Контрольно диагностическое оборудование	110-115 стр.
Диагностические стенды, люфт детекторы	116-118 стр.
Инструментальная мебель	119-123 стр.
Тепловое оборудование	124-125 стр.

"Мастер-Инструмент-Краснодар" надёжный поставщик оборудования для автосервиса и шиномонтажа по лучшим ценам. Собственный сервисный центр и наличие запасных частей на складе!!!

Свяжитесь с нами: +7 (861) 290-77-99, +7 (861) 292-77-99

Оборудование



БАЛАНСИРОВОЧНЫЕ СТАНКИ			
	Gelios (СБМП-60/3D Plus (Уз ЭВМ))	22" LCD монитор. Колеса: диск до 28"х20", до 70 кг, ПАХ, мото (с доп. адаптером). Электронная линейка (дистанция, диаметр) + Уз датчик (ширина), электро-механический вал, автораскрутка/остановка, автодворот к месту установки грузов, точная установка липких грузов электронной линейкой, автоматическое определение типа диска (ALU), светодиодная подсветка места установки груза, расширенный отчет, мастер настройки и калибровки, синтезатор речи. Комплектация станка: быстросъемная гайка SIVIK, комплект конусов: малый, средний, большой, клещи балансировочные, защитный кожух, конус и кольцо для джипов и малых грузовиков.	270 000
	Gelios (СБМП-60/3D Plus (Уз))	22" LCD монитор. Колеса: диск до 28"х20", до 70 кг, ПАХ, мото (с доп. адаптером). Электронная линейка (дистанция, диаметр) + Уз датчик (ширина), автораскрутка/остановка, автодворот к месту установки грузов, точная установка липких грузов электронной линейкой, автоматическое определение типа диска (ALU), светодиодная подсветка места установки груза, расширенный отчет, мастер настройки и калибровки, синтезатор речи. Комплектация станка: быстросъемная гайка SIVIK, комплект конусов: малый, средний, большой, клещи балансировочные, защитный кожух, конус и кольцо для джипов и малых грузовиков.	208 000
	Gelios (СБМП-60/3D Plus)	22" LCD монитор. Колеса: диск до 28"х20", до 70 кг, ПАХ, мото (с доп. адаптером). Две электронные линейки (дистанция, диаметр, ширина), автораскрутка/остановка, автодворот к месту установки грузов, точная установка липких грузов электронной линейкой, автоматическое определение типа диска (ALU), светодиодная подсветка места установки груза.	187 000
	Galaxy Plus (СБМП-60/3D Л)новый дизайн	22" LCD монитор. Колеса: диск до 28"х20", до 70 кг, ПАХ, мото (с доп. адаптером). Две электронные линейки (дистанция, диаметр, ширина), автораскрутка/остановка, автодворот к месту установки грузов, точная установка липких грузов электронной линейкой, автоматическое определение типа диска (ALU), светодиодная подсветка места установки груза.	169 000
	Galaxy (СБМП-60/3D)	22" LCD монитор. Колеса: диск до 28"х20", до 70 кг, ПАХ, мото (с доп. адаптером). Две электронные линейки (дистанция, диаметр, ширина), автораскрутка/остановка, автодворот к месту установки грузов, точная установка липких грузов электронной линейкой.	157 000
	Next (СБМП-60/ХТ)	10" LCD монитор. Колеса: диск до 28"х20", до 70 кг, ПАХ, мото (с доп. адаптером). Две электронные линейки (дистанция, диаметр, ширина), автораскрутка/остановка, автодворот к месту установки грузов, автодворот для очистки места установки грузов.	Снят с производства
	Apollo (СБМП-60)	Светодиодный дисплей. Колеса: диск до 28"х20", до 70 кг, ПАХ, мото (с доп. адаптером). Две электронные линейки (дистанция, диаметр, ширина), автораскрутка/остановка, автодворот к месту установки грузов, точная установка липких грузов электронной линейкой, автоматическое определение типа диска (ALU), синтезатор речи.	131000 Снят с производства
	Apollo Light (СБМП-60 light)	Светодиодный дисплей. Колеса: диск до 28"х20", до 70 кг, ПАХ, мото (с доп. адаптером). Одна электронная линейка (дистанция, диаметр), автораскрутка/остановка, автодворот к месту установки грузов, точная установка липких грузов электронной линейкой, автоматическое определение типа диска (ALU), синтезатор речи.	120200 Снят с производства
	Alpha Luxe (СБМП-40 Л)	18,5" LCD монитор. Колеса: диск до 26"х15", до 65 кг, ПАХ, спец режим для мото (с доп. адаптером). Электронная линейка измерения диаметр и дистанция, автораскрутка/остановка, автодворот к месту установки грузов. Технология SmartALU. Комплектация станка: быстросъемная гайка SIVIK, комплект конусов: малый, средний, большой, клещи балансировочные, защитный кожух, кронциркуль.	119 800
	Alpha Standard (СБМП-40 Ст)	6" LCD монитор. Колеса: диск до 26"х15", до 65 кг, ПАХ, спец режим для мото (с доп. адаптером). Электронная линейка измерения диаметр и дистанция, автораскрутка/остановка, автодворот к месту установки грузов. Технология SmartALU.	111500 Снят с производства
	Sputnik Luxe (СБМК-60 Л)	Светодиодный дисплей. Колеса: диск до 26"х17" до 65кг. Одна электронная линейка (дистанция, диаметр), автораскрутка/остановка, прямое измерение, точная установка липких грузов электронной линейкой. Комплектация станка: быстросъемная гайка SIVIK, комплект конусов: малый, средний, большой, клещи балансировочные, защитный кожух, кронциркуль.	85 700

	Sputnik Standard (СБМК-60 Ст)	Светодиодный дисплей. Колеса: диск до 26"х17" до 65кг. Одна электронная линейка (дистанция, диаметр), автораскрутка/остановка. Комплектация станка: быстросъемная гайка SIVIK, комплект конусов: малый, средний, большой, клещи балансировочные, защитный кожух, кронциркуль.	75 400
	Старт (СБМК-60 Э)	Автораскрутка/остановка, электронная линейка измерения диаметра и дистанции. Комплектация станка: быстросъемная гайка, комплект конусов: малый, средний, большой, клещи балансировочные, защитный кожух, кронциркуль.	49 900
	Trucker Luxe (СБМП-200 Л)	18,5" LCD монитор. Для грузовых и легковых колес, автораскрутка/остановка, автоповорот к месту установки грузов, электронная линейка измерения диаметра и дистанции, 3-ф э/двигатель, питание 220 В. Счетчик отбалансированных колес и установленных грузов. В стандартную комплектацию входит: 1) Набор адаптеров SIVIK для всех типов грузовых колес: 2) Пневмолифт для установки грузового колеса на вал	267 000
	Trucker Standard (СБМП-200 Ст адаптеры SIVIK)	Для грузовых и легковых колес, автораскрутка/остановка, автоповорот к месту установки грузов, электронная линейка измерения диаметра и дистанции, автоопределение типа (груз/легк) колеса, 3-ф э/двигатель, питание 220 В.	226 000
АКСЕССУАРЫ для балансировочных станков			
	КС-227	Гайка быстросъемная с прижимной чашкой и резиновым кольцом, 40х3мм SIVIK	7 300
	КС-229	Сегменты резьбовые для гайки быстросъемной SIVIK 40х3мм	3 400
	КС-228	Вал резьбовой Tr 40х3мм SIVIK	4 500
	КС-224	Набор конусов PROFESSIONAL, D 53-121 мм, 7 шт., подставка, калибр	19 800
		Набор конусов STANDARD D 43-114 мм, 3 шт.,	5 700
	КС-223	Набор адаптеров для колес грузовых автомобилей SIVIK КС-223 (кольцо, 4-х лучевая звезда, 5-ти лучевая звезда,)	52 300
	КС-225	Адаптер для балансировки мотоциклетных колес SIVIK Moto КС-225	33 200
	КС-225-01	Дополнительный комплект Luxe к адаптеру для балансировки мотоциклетных колес SIVIK Moto КС-225-01	24 600
	КС-209	Конус с кольцом D 97-160 мм для установки колес с большим центральным отверстием	8 300
	КС-211	Адаптер фланцевый для установки и лучшей центровки колес автомобилей	8 600

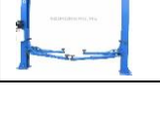
	Комплект для легковых колес №1	Комплект для л/а в составе: набор конусов STANDARD D 43-114 мм; конус с кольцом D 97-160 мм; быстросъемная гайка SIVIK	21 900
	КС-226	Устройство подачи ленточных грузов	3 200
	СБМ	Кронциркуль для измерения ширины диска	800
ШИНОМОНТАЖНЫЕ СТАНКИ			
	КС-301А	Полуавтоматический шиномонтажный станок, диаметр дисков от 10" до 22", 380В, 10-12бар	68 800
	КС-301А 220В	Полуавтоматический шиномонтажный станок, диаметр дисков от 10" до 22", 220В, 10-12бар	69 800
	КС-302А	Полуавтоматический шиномонтажный станок, диаметр дисков от 11" до 24", 380В, 10-12бар	86 800
	КС-302А 220В	Полуавтоматический шиномонтажный станок, диаметр дисков от 11" до 24", 220В, 10-12бар	87 800
	КС-304А ПРО	Полуавтоматический шиномонтажный станок диаметр дисков от 12" до 30" (максимальный диаметр колеса до 1200 мм), 380В, 10-12бар с устройством для быстрой накачки шин	138 000
	КС-402А ПРО 220В	Автоматический шиномонтажный станок, диаметр дисков от 11" до 24", 220В, односкоростной стол	126 000
	КС-402А ПРО 380В	Автоматический шиномонтажный станок, диаметр дисков от 11" до 24", 380В, двухскоростной стол, управление скоростью стола с помощью педали!	125 000
	КС-403А ПРО	Профессиональный автоматический шиномонтажный станок, диаметр дисков от 11" до 26", 380В, двухскоростной стол, управление скоростью стола с помощью педали, "Быстрый" цилиндр отрыва борта, усиленная колонна, отжимная лопатка регулируется в двух плоскостях.	172 000
	КС-404А ПРО	Автоматический шиномонтажный станок, диаметр дисков от 12" до 30" (максимальный диаметр колеса до 1200 мм), 380В, двухскоростной стол, цилиндр отрыва борта с двойным управлением, 10-12бар	168 000
	ВН-1	Устройство взрывной накачки с бустером для шиномонтажных станков СИВИК	18 400
	РВ-1	Пневматическое устройство для установки и снятия низкопрофильных шин	52 000

	PВ-2	Пневматическое устройство для установки низкопрофильных шин.	25 900
	PВ-3	Пневматическое устройство для установки низкопрофильных шин	37 400
	УВ-1	Вспомогательное устройство для монтажа и демонтажа борта шины без использования монтировки	46 000
	ГШС-515А	Шиномонтажный станок для грузовых автомобилей, диаметр дисков от 13" до 27", ширина колес до 780мм Станок поставляется с маслом гидравлическим по специальной цене 30 руб. за комплект.	342 000
	ГШС-515В	Шиномонтажный станок для с/х техники, диаметр дисков от 14" до 56", ширина колес до 1065мм. Станок поставляется с маслом гидравлическим по специальной цене 30 руб. за комплект.	454 000
АКСЕССУАРЫ для шиномонтажных станков			
		Набор адаптеров для монтажа мотоциклетных шин	7 200
		Мотоциклетная монтажная головка	2 900
		Быстроразъемное соединение с пластиковой головкой монтажной	3 000
		Адаптер для стальной монтажной головки	880
		Адаптер для быстросменной монтажной головки	2 650
		Устройство вспомогательное для прижатия борта шины (ручное)	3 000
	137/90	Комплект адаптеров для легкосплавных дисков грузовых автомобилей	10 400
	138/90	Скоба для легкосплавных дисков грузовых автомобилей	5 600
ДИСКОПРАВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			
	Titan ALU Компакт	Станок для правки литых дисков (диски от 12" до 24"), 380В, 2 цилиндра	126 000

	Titan St-16	Станок для прокатки штампованных дисков (диски от 12" до 16"), 380В	101 000
	Titan St-16	Станок для прокатки штампованных дисков (диски от 12" до 16"), 220В	102 000
	Titan St-17	Станок для прокатки штампованных дисков (диски от 12" до 17"), 380В	113 000
	Titan St-17	Станок для прокатки штампованных дисков (диски от 12" до 17"), 220В	116 000
	КС-706	Комплект приспособлений для правки ободьев колесных дисков легковых автомобилей и мото-циклов на шиномонтажном станке. Предназначен для реставрации штампованных и литых дис-ков диаметром от 10" до 20".	31 000
	В 550	Переходной фланец универсальный для дископравного стенда (любые диски на 4 или 5 отверстий)	6 100
ПОДЪЕМНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			
	ПГА-3500	2-х стоечный электрогидравлический автоподъемник. Грузоподъемность 3,5 т. Высота подъема - 1750мм. Расстояние между стойками - 2502мм. Расположение стоек - асимметричное. В комплекте набор адаптеров для подъема разных типов а/м.	162 000
	ПГА-4200К	2-х стоечный электрогидравлический автоподъемник. Грузоподъемность 4,2 т. Высота подъема - 1750мм. Расстояние между стойками - 2502мм. Расположение стоек - асимметричное. В комплекте набор адаптеров для подъема разных типов а/м.	178 000
	ПГА-4200	2-х стоечный электрогидравлический автоподъемник. Грузоподъемность 4,2 т. Высота подъема - 1750мм. Расстояние между стойками - 2502мм. Расположение стоек - асимметричное. В комплекте набор адаптеров для подъема разных типов а/м.	184 000
	ПГА-5000/1	2-х стоечный электрогидравлический автоподъемник. Грузоподъемность 5,0 т. Высота подъема - 1750мм. Расстояние между стойками - 2820мм. Расположение стоек - симметричное. В комплекте набор адаптеров для подъема разных типов а/м. Удлиненные подхваты.	232 000
	ПГА-5000/1 (высокая версия для LCV) НОВИНКА!	2-х стоечный электрогидравлический автоподъемник. Грузоподъемность 5,0 т. Высота подъема - 1750мм. Расстояние между стойками - 2820мм. Расположение стоек - симметричное. В комплекте набор адаптеров для подъема разных типов а/м. Удлиненные подхваты. Опции — комплект адаптеров для подъема рамных а/м	244 000
	ПГН-3000/Н	Ножничный электрогидравлический автоподъемник, напольный, 2-х цилиндровый. Грузоподъемность 3,0т. Высота подъема 1750мм. Подъемник поставляется с маслом гидравлическим И-40А по специальной цене 30 руб. за комплект.	270 000
	ПГА-4000-Э (380В)	2-х стоечный электрогидравлический автоподъемник с нижней синхронизацией. Грузоподъемность 4,0 т. Подъемник поставляется без масла.	107 100
	ПГА-4000-Э (220В)	2-х стоечный электрогидравлический автоподъемник с нижней синхронизацией. Грузоподъемность 4,0 т. Подъемник поставляется без масла.	107 100

 ПГН-3000/Н-01	ПГН-3000/Н-01	Подъемник пантографный электрогидравлический, напольный, 4 гидроцилиндра, 3 т. Длина платформ 1570-2010мм, ширина платформ 569мм, высота подъема 1900мм.	265 000
 ПГН-3000/Н-02	ПГН-3000/Н-02	Ножничный электрогидравлический автоподъемник, встраиваемый в пол, 2-х цилиндровый, пневматические фиксаторы. Грузоподъемность 3.0т. Высота подъема 2030мм.	231 000
 ПГА-4000/4	ПГА-4500/4	4-х стоечный электрогидравлический автоподъемник под сход/развал, пневматические фиксаторы. Грузоподъемность 4.5т. Длина платформ 4990мм, ширина между стойками 3015мм. В комплекте сдвижные пластины, пневмогидравлическая траверса 2т.	342 000
 ПГА-6000/4	ПГА-6500/4	4-х стоечный электрогидравлический автоподъемник под сход/развал, пневматические фиксаторы. Грузоподъемность 6.0т. Длина платформ 6066мм, ширина между стойками 2980мм. В комплекте сдвижные пластины, пневмогидравлическая траверса 3т.	454 000
 SPRINTER	Спринтер-2500	Пневматический, высота подъема 500мм, грузоподъемность 2.5т, выдвижные подхваты, для шиномонтажа	150 000
	ПГП-24000/4	Передвижной, электрогидравлический, г/п 24 т, 4 стойки Подъемник поставляется с маслом гидравлическим И-40А по специальной цене 120 руб. за комплект.	977 000
	ПГП-30000/4	Передвижной, электрогидравлический, г/п 30 т, 4 стойки Подъемник поставляется с маслом гидравлическим И-40А по специальной цене 120 руб. за комплект.	1 101 000
	ПГП-36000/6	Передвижной, электрогидравлический, г/п 36 т, 6 стоек Подъемник поставляется с маслом гидравлическим И-40А по специальной цене 210 руб. за комплект.	1 449 000
	ПГП-45000/6	Передвижной, электрогидравлический, г/п 45 т, 6 стоек Подъемник поставляется с маслом гидравлическим И-40А по специальной цене 210 руб. за комплект.	1 633 000
	ПГП-12000/2	Комплект дополнительных стоек №5, 6 для электрогидравлического передвижного подъемника ПГП-24000/4	489 000
	КС-132	Комплект подхватов к ножничным подъемникам для рамных а/м	16 200
	Комплект корзин	Комплект фундаментных корзин для 2-х стоечного подъемника "ПГА"	11 600
	ОПГ-3500	Комплект подхватов к подъемникам ПГА для рамных а/м	10 800
 В-690	В-690	Домкрат пневматический 2,5т (140мм - 400мм)	15 600
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЭКСПРЕСС-СЕРВИСА			

	КС-119М	Установка для полной замены жидкости в автоматических коробках передач автомобилей, модель КС-119М	96 800
	КС-120М	Установка для диагностики и очистки топливных систем автомобилей, модель КС-120М	81 900
	КС-121М	Установка для замены охлаждающей жидкости ДВС автомобилей, модель КС-121М	64 400
	КС-122	Установка для замены тормозной жидкости, модель КС-122	41 800
	Форсаж Smart	Ультразвуковая ванна для очистки форсунок инжекторных бензиновых двигателей с таймером и подогревом. Объем — 1,3л; количество одновременно промываемых форсунок — до бшт; питание - 220В	20 200
	Зенит-3D	Стенд сход-развала Зенит-3D предназначен для контроля и регулировки основных параметров положения колес для любых типов легковых автомобилей с диаметром дисков от 12 до 24 дюймов. Стенд Зенит-3D в комплектации ТЛ2КС предназначен для работы вместе с подъемником.	614 000
ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			
	КС-115	Пост накачивания грузовых колес (в комплекте: защитная сетка, бустер, устройство автоматического накачивания AirD PRO-10, шланг, пневмозамок)	108 000
	Aird Pro 10	Устройство автоматического накачивания автомобильных колес, модель AirD Pro-10	32 400
	КС-107	Вулканизатор электрический КС-107, 220В, 800Вт, нагревательная плита 270x270мм	14 300
	КС-013	Ванна для проверки камер	9 500
	КС-017	Борторасширитель для легковых шин	7 400
	КС-117	Борторасширитель для грузовых шин (стационарное рабочее место)	90 200
ОБЩЕГАРАЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			
	КС-802	Станок для проточки поверхности тормозного диска без снятия с автомобиля. МАХ d диска 380 мм, МАХ толщина диска 42 мм.	154 000
	КС-902	Станок для проточки поверхности тормозного диска со снятием и без снятия с автомобиля. МАХ d диска 380 мм, МАХ толщина диска 42 мм.	196 000

Фото	Артикул	Наименование	Валюта	Цена
2-х стоечные подъемники с нижней синхронизацией				
	4122A-4T_220V	NORDBERG ПОДЪЕМНИК 4122A-4T_220V 2х стоечный электрогидравлич.	USD	1 728,00
	4122A-4T_380V	NORDBERG ПОДЪЕМНИК 4122A-4T_380V 2х стоечный электрогидравлич.	USD	1 680,00
	N4120A-4T_220V	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N4120A-4T_220V 2х стоечный электрогидравлич.	USD	1 724,00
	N4120A-4T_380V	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N4120A-4T_380V 2х стоечный электрогидравлич.	USD	1 724,00
	N4120B-4T_220V	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N4120B-4T_220V 2х стоечный электрогидравлич. 4т	USD	1 783,00
	N4120B-4T_380V	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N4120B-4T_380V 2х стоечный электрогидравлич. 4т	USD	1 748,00
	N4123-4,5T_220V	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N4123-4,5T_220V 2х стоечный электрогидравлический г/п 4,5т	USD	2 130,00
	N4123-4,5T_380V	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N4123-4,5T_380V 2х стоечный электрогидравлический г/п 4,5т	USD	2 130,00
	N4123-4,5T_E_380V	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N4123-4,5T_E_380V 2х стоечный электрогидравлический г/п 4,5т с электростопорами	USD	2 399,00
	N4123-5T_380V	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N4123-5T_380V 2х стоечный электрогидравлический г/п 5т (с проставками)	USD	3 312,00
2-х стоечные подъемники с верхней синхронизацией				
	N4120H-4T_220V	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N4120H-4T_220V с верхней синхронизацией, H=3,6 м	USD	2 100,00
	N4120H-4T_380V	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N4120H-4T_380V с верхней синхронизацией, H=3,6 м	USD	2 065,00
	N4120H1-4T_220V	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N4120H1-4T_220V с верхней синхронизацией, H=4,0 м	USD	2 335,00

	N4120H1-4T_380V	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N4120H1-4T_380V с верхней синхронизацией, H=4,0 м	USD	2 300,00
	NORDBERG N4122H-4,5T_380V	Подъемник двухстоечный с верхней синхронизацией, г/п 4,5 т NORDBERG N4122H-4,5T_380V. Генерация всех лучших конструкторских решений и многолетнего опыта.	USD	2 674,00
	NORDBERG N4122H-4,5T_220V	Подъемник двухстоечный с верхней синхронизацией, г/п 4,5 т NORDBERG N4122H-4,5T_220V. Генерация всех лучших конструкторских решений и многолетнего опыта.	USD	2 712,00
	N4123H-4,5T_380V	ПОДЪЕМНИК с верхней синхронизацией (Double S - стойки), г/п 4,5 т (380В) NORDBERG N4123H-4,5T_380V. Низкий подхват подъемных лап для работы с автомобилями с низким клиренсом.	USD	2 637,00
	N4123H-4,5T_220V	ПОДЪЕМНИК с верхней синхронизацией (Double S - стойки), г/п 4,5 т (220В) NORDBERG N4123H-4,5T_220V. Низкий подхват подъемных лап для работы с автомобилями с низким клиренсом.	USD	2 637,00
	NORDBERG N4123H-4,5T_E_380V	ПОДЪЕМНИК с верхней синхронизацией (Double S - стойки), электростопора г/п 4,5 т NORDBERG N4123H-4,5T_E_380V. Низкий подхват подъемных лап для работы с автомобилями с низким клиренсом, электростопора.	USD	2 904,00
Четырехстоечные подъемники				
	TP2	Поворотные платформы для 4-х стоечного подъемника (круги поворотные) NORDBERG TP2	USD	317,00
	NORDBERG 4440J_380V	Подъемник четырехстоечный с траверсой, г/п 4 тонны NORDBERG 4440J_380V. Заездные трапы, платформы и система стопоров, с помощью которой осуществляется фиксация автомобиля на высоте.	USD	4 315,00
	4445J_380V	NORDBERG ПОДЪЕМНИК 4445J_380V 4х стоечный электрогидравлич. 4.5т, с траверсой 2т, 380В	USD	4 429,00
	4450J_380V	NORDBERG ПОДЪЕМНИК 4450J_380V 4х стоечный электрогидравлич. 5т, с траверсой 3т, 380В	USD	6 335,00
Ножничные подъемники				
	633S-3T_220V	NORDBERG ПОДЪЕМНИК 633S-3T_220V ножничный (с функцией аварийного опускания)	USD	2 997,00
	633S-3T_380V	NORDBERG ПОДЪЕМНИК 633S-3T_380V ножничный (с функцией аварийного опускания)	USD	2 997,00
	N631-3,5_220(SUV)	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N631-3,5_220 ножничный 3,5т, с адаптером для SUV автомобилей, 220В	USD	3 905,00
	N631-3,5_380(SUV)	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N631-3,5_380 ножничный 3,5т, с адаптером для SUV автомобилей, 380В	USD	3 867,00

	N631L-3_220	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N631L-3_220 ножничный низкопрофильный 3,0т	USD	4 086,00
	N631L-3_380	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N631L-3_380 ножничный низкопрофильный 3,0т	USD	4 050,00
	N632-3_220	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N632-3_220 ножничный 3т, 220В	USD	2 678,00
	N632-3_380	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N632-3_380 ножничный 3т, 380В	USD	2 641,00
	N633-2,5_380	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N633-2,5_380 ножничный 2,5т	USD	1 686,00
	N633-2,5-220	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N633-2,5-220 ножничный 2,5т, 220В	USD	1 754,00
	N634-4,5	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N634-4,5_380 ножничный для сход-развала 4,5т	USD	7 021,00
	N635-4,5_380V	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N635-4,5_380 ножничный для сход-развала 4,5т, 2 уровня (с аварийным опусканием)	USD	7 466,00
	N636-2,5	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N636-2,5 мобильный МИНИ	RUB	76 500,00
Мотоподъемники				
	N4M	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N4M для мотоциклов	USD	548,00
	N4M4	NORDBERG ПОДЪЕМНИК N4M4 для квадроциклов	USD	1 173,00
Парковочные подъемники				
	T4-NB-3	NORDBERG ПОДЪЕМНИК T4-NB-3 парковочный 2х стоечный электрогидравлич. 3 тонн	RUB	150 000,00
Траверса				
	422Т	NORDBERG ТРАВЕРСА 422Т механическая г/п 2т для 4х стоечного подъемника 83-110мм	USD	974,00
	422ТА	NORDBERG ТРАВЕРСА 422ТА пневмогидравлическая г/п 2 тонны	USD	1 097,00

	N423	NORDBERG ТРАВЕРСА N423 механическая г/п 2т. для подъемника N634-4,5	USD	680,00
	N423A	NORDBERG ТРАВЕРСА N423A пневмогидравлическая г/п 2т. для подъемника N634-4,5	USD	847,00
	N433	NORDBERG ТРАВЕРСА N433 с ручным приводом г/п 3т. для подъемников N634, 4445J, 4450J	USD	1030,00
	N433A	NORDBERG ТРАВЕРСА N433A пневмогидравлическая г/п 3т. для подъемников N634, 4445J, 4450J	USD	1197,00
Станок шиномонтажный легковой				
	4638_220V	NORDBERG СТАНОК ШИНОМОНТАЖНЫЙ 4638_220V полуавтомат	USD	982,00
	4638_380V	NORDBERG СТАНОК ШИНОМОНТАЖНЫЙ 4638_380V полуавтомат	USD	982,00
	4638E_220V	NORDBERG СТАНОК ШИНОМОНТАЖНЫЙ 4638E_220V полуавтомат	USD	890,00
	4638E_380V	NORDBERG СТАНОК ШИНОМОНТАЖНЫЙ 4638E_380V полуавтомат	USD	890,00
	4639	NORDBERG СТАНОК ШИНОМОНТАЖНЫЙ 4639_380V полуавтомат, 2х скоростн, регулир зажимы 11-24", взрывн подк	USD	1794,00
	4639,5_220V	NORDBERG СТАНОК ШИНОМОНТАЖНЫЙ 4639,5_220V полуавтомат, регулируемые зажимы наружн: 11-24" внутр:13-26" 1 скоростной	USD	1 378,00
	4639,5_380V	NORDBERG СТАНОК ШИНОМОНТАЖНЫЙ 4639,5_380V полуавтомат, регулируемые зажимы наружн: 11-24" внутр:13-26" 2х скоростной	USD	1 485,00
	4640_380V	NORDBERG СТАНОК ШИНОМОНТАЖНЫЙ 4640_380V автомат 2 скорости	USD	1 639,00
	4640ID_380V	NORDBERG СТАНОК ШИНОМОНТАЖНЫЙ 4640ID_380V автомат	USD	1 921,00
	4641_220V	СТАНОК ШИНОМОНТАЖНЫЙ автомат NORDBERG 4641_220V. Максимальный рабочий зажим 26".	USD	1 703,00
	4641_380V	СТАНОК ШИНОМОНТАЖНЫЙ автомат NORDBERG 4641_380V. Максимальный рабочий зажим 26".	USD	1 703,00

	4642	NORDBERG СТАНОК ШИНОМОНТАЖНЫЙ 4642_380V автомат, 2х скоростн, внешн зажимы 11-24"	USD	2 463,00
	4643	NORDBERG СТАНОК ШИНОМОНТАЖНЫЙ 4643_380V автомат, 2х скоростн, внешн зажимы 13-24"	USD	2 933,00
Опции к шиномонтажным станкам				
	46H	NORDBERG 46H "ТРЕТЬЯ РУКА" для ШМС 4639,5ID	USD	734,00
	46H38	NORDBERG ОПЦИЯ 46H38 "ТРЕТЬЯ РУКА" для ШМС 4638	USD	563,00
	46HA	NORDBERG 46HA "безмонтажная система" для шиномонтажных станков	USD	885,00
	46HD	NORDBERG 46HD "ТРЕТЬЯ РУКА" для ШМС 4640ID	USD	734,00
	C-M-03000000	NORDBERG ШМС АДАПТЕР C-M-03000000 на МОТО для 4639,5	USD	209,00
	C-M-04000000	NORDBERG ШМС АДАПТЕР C-M-04000000 на МОТО для 4638 и 4640	USD	275,00
	CT-S-02000000	NORDBERG ЗАЖИМ CT-S-02000000 (5509022) борта для ШМС	USD	51,00
Станок шиномонтажный грузовой				
	46TRK_380V	NORDBERG СТАНОК ШИНОМОНТАЖНЫЙ 46TRK_380V для грузовых машин	USD	5 018,00
	46TRK46	NORDBERG СТАНОК ШИНОМОНТАЖНЫЙ 46TRK46 (47TRK) (380V) для грузовых машин 14"-46" (56" с комплектом зажимов)	USD	7 398,00
	46TRK56	РАСПРОДАЖА! NORDBERG СТАНОК ШИНОМОНТАЖНЫЙ 46TRK56 (48TRK) (380V) для грузовых машин 14"-56"	USD	10 417,00
	46TRKE	NORDBERG СТАНОК ШИНОМОНТАЖНЫЙ 46TRKE для грузовых машин	USD	4 474,00
	46TRKE42	NORDBERG СТАНОК ШИНОМОНТАЖНЫЙ 46TRKE42 (380V) для грузовых машин 14"-42"	USD	6 254,00

	46TRKM	Станок шиномонтажный Nordberg 46TRKM для мобильного шиномонтажа колес грузовых автомобилей и автобусов, 1,1 кВт, 380 В, 150 бар, диаметр дисков 13-26", максимальный диаметр колеса 1400 мм, ширина колеса 600 мм., Компрессор и Генератор поставляется отдельно	USD	9 012,00
	46TRKM	Станок шиномонтажный Nordberg 46TRKM для мобильного шиномонтажа колес грузовых автомобилей и автобусов, 1,1 кВт, 380 В, 150 бар, диаметр дисков 13-26", максимальный диаметр колеса 1400 мм, ширина колеса 600 мм., Компрессор и Генератор поставляется отдельно в комплекте.	USD	12 852,00
Опция для грузового шиномонтажного станка				
		NORDBERG РАСШИРИТЕЛЕЙ комплект для ШМС 46TRKE42 до 56"	USD	298,00
Станок балансировочный легковой				
	4523A	NORDBERG СТАНОК БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ 4523A автомат с дисплеем	USD	1 647,00
	NORDBERG 4523N	Балансировочный станок NORDBERG 4523N. Модель разработана для легкого и точного балансирования колес легковых автомобилей и легких грузовиков с весом колес до 65 кг.	USD	930,00
	4523C	NORDBERG СТАНОК БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ 4523C	USD	679,00
	4524C	NORDBERG СТАНОК БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ 4524C_220V полуавтомат	USD	723,00
	4525	NORDBERG СТАНОК БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ 4525	USD	1 343,00
	4525A	NORDBERG СТАНОК БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ 4525A	USD	2 122,00
	4525E	NORDBERG СТАНОК БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ 4525E	USD	1 235,00
Станок балансировочный грузовой				
	45TRK_380V	NORDBERG СТАНОК БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ 45TRK_380V для грузовых машин	USD	2 298,00
	45TRKE	NORDBERG СТАНОК БАЛАНСИРОВОЧНЫЙ 45TRKE (220V) для грузовых машин	USD	1 865,00
Домкрат подкатной				
	N32025L	NORDBERG ДОМКРАТ N32025 подкатной 2,5 тонн	USD	111,00
	N32025AL	NORDBERG ДОМКРАТ N32025AL подкатной 2,5 тонн, облегченный	USD	180,00

	N3202EC	Домкрат подкатной для автолюбителя 2т в кейсе, Н=135-385 мм NORDBERG N3202EC	USD	42,00
	N3203	NORDBERG ДОМКРАТ N3203 подкатной 3 тонн 133-465мм	USD	131,00
	N32032	ДОМКРАТ супернизкий подкатной 3 тонн, Н=75-500 мм NORDBERG N32032	USD	145,00
	N32035	NORDBERG ДОМКРАТ N32035 низкопрофильный подкатной 3,5 тонн, с резиновой насадкой, быстрый подъем	USD	178,00
	N32036	NORDBERG ДОМКРАТ N32036 подкатной г/п 3,5т	USD	205,00
	N3205	NORDBERG ДОМКРАТ N3205 подкатной 5 тонн 150+560мм	USD	481,00
	N3210	NORDBERG ДОМКРАТ N3210 подкатной 10 тонн 150+560мм	USD	708,00
Домкрат пневмогидравлический для грузовых				
	N302	NORDBERG ДОМКРАТ N302 пневмогидравлический 15-30 тонн (складной)	USD	857,00
	N3322L	NORDBERG ДОМКРАТ N3322L подкатной с пневмоуправлением 22 тонн 185+465мм	USD	317,00
	N3335L	NORDBERG ДОМКРАТ N3335L пневмогидравлический подкатной, г/п 35 тонн	USD	420,00
	N402	NORDBERG ДОМКРАТ N402 пневмогидравлический подкатной	USD	900,00
	N502	NORDBERG ДОМКРАТ N502 пневмогидравлический 25-50 тонн подкатной (состоит из 2х коробок)	USD	1 100,00
	N601	NORDBERG ДОМКРАТ N601 пневмогидравлический подкатной	USD	1 393,00
	N803	NORDBERG ДОМКРАТ N803 пневмогидравлический подкатной	USD	1 600,00
Домкрат для перемещения авто				

	N3S2	NORDBERG ДОМКРАТ N3S2 подкатной гидравлический для перемещения авто	USD	132,00
	N3S1	Домкрат механический подкатной для перемещения авто, г/п 560 кг NORDBERG N3S1	USD	88,00
	N3ST	NORDBERG СТОЙКА N3ST для хранения 4х тележек N3S	USD	37,00
Мотодомкрат				
	N32007	NORDBERG ДОМКРАТ N32007 подкатной 0,5 тонн для мото	USD	152,00
	NORDBERG NMSF	Мотоподкат для переднего колеса, г/п 453 кг NORDBERG NMSF	USD	55,00
	NORDBERG NMSR	Мотоподкат для заднего колеса г/п 680 кг NORDBERG NMSR	USD	42,00
Вулканизаторы				
	V1	NORDBERG ВУЛКАНИЗАТОР V1 с тумбой (состоит из 2х коробок)	USD	345,00
	V2	NORDBERG ВУЛКАНИЗАТОР V2 (без тумбы)	USD	235,00
	V3	NORDBERG ВУЛКАНИЗАТОР V3 (без тумбы)	USD	183,00
	V1P	NORDBERG ВУЛКАНИЗАТОР V1P с пневмоприжимом с тумбой	USD	538,00
	V4	NORDBERG ВУЛКАНИЗАТОР V4 настольный с 1м нагревательным элементом	USD	95,00
Бортрасширители				
	D1	NORDBERG БОРТРАСШИРИТЕЛЬ D1	USD	167,00
	D1E	NORDBERG БОРТРАСШИРИТЕЛЬ D1E	USD	55,00
	D1P	NORDBERG БОРТРАСШИРИТЕЛЬ D1P пневматический	USD	114,00

	D1T	NORDBERG БОРТОРАСШИРИТЕЛЬ D1T настольный	USD	67,00
	D2P	NORDBERG БОРТОРАСШИРИТЕЛЬ D2P пневматический напольный	USD	395,00
	D5	БОРТОРАСШИРИТЕЛЬ грузовой NORDBERG D5	USD	1183,00
Подставка страховочная				
	N3002E	NORDBERG ПОДСТАВКА N3002E для автолюбителя 2т. (1 шт.)	USD	13,00
	N3003E	NORDBERG ПОДСТАВКА N3003E для автолюбителя 3т. (1 шт.)	USD	15,00
	N3006E	NORDBERG ПОДСТАВКА N3006E для автолюбителя 6т. (1 шт.)	USD	29,00
	N3008	NORDBERG ПОДСТАВКА N3008 для авто профессиональная 8т.	USD	61,00
	N3010L	NORDBERG ПОДСТАВКА N3010L для авто профессиональная высокая 10т.	USD	101,00
Автоматическая подкачка колес				
	HJ-931BD	NORDBERG Автоматическая подкачка колес Ti11D	USD	319,00
Бустер				
	CH-5	NORDBERG БУСТЕР (ИНФЛЯТОР) CH-5 взрывной 19л 7-12Bar	USD	135,00
	CH-3A	NORDBERG БУСТЕР (ИНФЛЯТОР) CH-3A автомат с клапаном, 11 л	USD	160,00
	CH-5A	NORDBERG БУСТЕР (ИНФЛЯТОР) CH-5A автомат с клапаном	USD	190,00
Пистолеты подкачки колес				
	Ti5	NORDBERG ПИСТОЛЕТ Ti5 для подкачки колес ECO	USD	11,00
	Ti6	NORDBERG ПИСТОЛЕТ Ti6 для подкачки колес ECO с манометром 80 мм	USD	29,00

	Ti7D	ПИСТОЛЕТ профессиональный для подкачки колес, цифровой NORDBERG Ti7D	USD	40,00
	Ti8	NORDBERG ПИСТОЛЕТ Ti8 профессиональный для подкачки колес, обрезиненный	USD	43,00
	Ti8D	NORDBERG ПИСТОЛЕТ Ti8D профессиональный для подкачки колес, цифровой	USD	51,00
	Ti9	NORDBERG ПИСТОЛЕТ Ti9 для подкачки колес грузовых авто	USD	53,00
Станок для заклепки тормозных колодок				
	NR6	NORDBERG СТАНОК NR6 пневматический для заклепки тормозных колодок	USD	1 028,00
	NR6H	NORDBERG СТАНОК NR6H пневмо-гидравлический для заклепки тормозных колодок	USD	1 360,00
Станок для проточки тормозных дисков				
	NL1	NORDBERG СТАНОК NL1 для проточки тормозных дисков без снятия и со снятием	USD	2 734,00
	NL2	NORDBERG СТАНОК NL2 для проточки тормозных дисков без снятия	USD	2 061,00
	NL24	СТАНОК для удаления накладок с тормозных барабанов NORDBERG NL24	USD	1 418,00
Стенд сход-развал				
	C802	NORDBERG СТЕНД СХОД-РАЗВАЛ 3D модель C802 для подъемников	RUB	550 800,00
	C802PIT	NORDBERG СТЕНД СХОД-РАЗВАЛ 3D модель C802PIT (укороченная колонна для ям)	RUB	545 700,00
	C802-C	Стенд сход-развал с двумя камерами 3D настенное крепление NORDBERG C802-C	RUB	540 600,00
	C804	СТЕНД СХОД-РАЗВАЛ 3D модель четырехкамерный NORDBERG C804	RUB	647 700,00
Гидравлика				
Пресса				
	N36P	Комплект насадок (пуансонов) с матрицей для гидравл. прессов NORDBERG N36P	USD	80,00

	N3604L	NORDBERG ПРЕСС N3604L гидравлический 4т., ECO	USD	143,00
	N3610	NORDBERG ПРЕСС N3610 10т.	USD	232,00
	N36100A	NORDBERG ПРЕСС N36100A пневмоуправление 100т	USD	4 762,00
	N36100E	NORDBERG ПРЕСС N36100E напольный электрогидравлический 100т	USD	6 655,00
	N3612	NORDBERG ПРЕСС N3612 напольный 12т.	USD	280,00
	N3612F	NORDBERG ПРЕСС N3612F с педалью 12т.	USD	280,00
	N3612JL	NORDBERG ПРЕСС N3612JL гидравлический 12т, силовое устройство - домкрат, ECO	USD	168,00
	N36150E	NORDBERG ПРЕСС N36150E напольный электрогидравлический 150т.	USD	9 162,00
	N3615F	NORDBERG ПРЕСС N3615F с педалью 15т	USD	618,00
	N3620	NORDBERG ПРЕСС N3620 гидравлический 20т.	USD	639,00
	N3620A	NORDBERG ПРЕСС N3620A гидравлический 20т	USD	766,00
	N3620AL	NORDBERG ПРЕСС N3620AL гидравлический 20т пневмо привод, ECO	USD	409,00
	N3620F	NORDBERG ПРЕСС N3620F с педалью 20т.	USD	749,00
	N3620FL	NORDBERG ПРЕСС N3620FL гидравлический 20т., ECO	USD	380,00
	N3620JL	NORDBERG ПРЕСС N3620JL гидравлический 20т, силовое устройство - домкрат, ECO	USD	260,00

	N3620L	NORDBERG ПРЕСС N3620L гидравлический 20т, ECO	USD	364,00
	N3630	NORDBERG ПРЕСС N3630 гидравлический 30т.	USD	860,00
	N3630A	NORDBERG ПРЕСС N3630A пневмоуправление 30т	USD	1016,00
	N3630F	NORDBERG ПРЕСС N3630F с педалью 30т.	USD	987,00
	N3630L	NORDBERG ПРЕСС N3630L гидравлический 30т., ECO	USD	600,00
	N3645AL	NORDBERG ПРЕСС N3645AL гидравлический 45т пневмо привод, ECO	USD	1 110,00
	N3650E	NORDBERG ПРЕСС N3650E напольный электрогидравлический 50т.	USD	3 978,00
	N3650F	NORDBERG ПРЕСС N3650F с педалью 50т.	USD	1 860,00
	N3675E	NORDBERG ПРЕСС N3675E напольный электрогидравлический 75т.	USD	4 794,00
Кран				
	N3710	NORDBERG КРАН N3710 складной 1 тонн 25-2060мм	USD	205,00
	N3720	NORDBERG КРАН N3720 гидравлический 2 тонны, складной	USD	272,00
Опция				
	N37S	NORDBERG НАСАДКА-ТРАВЕРСА N37S на кран	USD	35,00
Стойка трансмиссионная				
	N3405	NORDBERG СТОЙКА N3405 трансмиссионная 0,5т.	USD	158,00
	N3406	NORDBERG СТОЙКА N3406 трансмиссионная	USD	203,00

	N3410	NORDBERG СТОЙКА N3410 трансмиссионная 1т.	USD	316,00
	N3407T	СТОЙКА трансмиссионная телескопическая NORDBERG N3407T	USD	440,00
Опция				
	N34S	NORDBERG НАСАДКА N34S на трансмиссионную стойку N3406	USD	90,00
	N34S_1	NORDBERG НАСАДКА N34S_1 на трансмиссионную стойку N3405	USD	93,00
Стяжка пружин				
	N31SC	NORDBERG СТЯЖКА N31SC пружин гидравлическая	USD	194,00
	SC1	NORDBERG СТЯЖКА SC1 (BJ-T02) пружин стационарная, высота 1,2м	USD	298,00
Стенд				
	N3005	NORDBERG СТЕНД N3005 для вывешивания двигателей 500кг.	USD	82,00
	N30057	NORDBERG СТЕНД N30057 для ремонта двигателя 570кг.	USD	89,00
	N30C4	NORDBERG ЛЕЖАК N30C4 подкатной с подъемным подголовником	USD	43,00
	N30C5	Лежак пластиковый NORDBERG N30C5	RUB	3300,00
	N30S1	Сидение ремонтное на колесах с выдвигаемым ящиком NORDBERG N30S	USD	34,00
	S1	NORDBERG СТЕНД S1 для вывешивания деталей, X-образный	USD	44,00
	S2	NORDBERG СТЕНД S2 для окраски деталей, вращающийся	USD	118,00
	VHS-1	NORDBERG СТЕНД VHS-1 для восстановления шаровых опор, рулевых тяг	RUB	78 540,00
Растяжка				

	N3804	NORDBERG РАСТЯЖКА N3804 4 тонны в кейсе	USD	138,00
	N3810	NORDBERG РАСТЯЖКА N3810 10 тонн в кейсе, 15 предметов	USD	194,00
	N3820	NORDBERG РАСТЯЖКА N3820 20 тонн	USD	495,00
Цилиндр				
	N38B10	NORDBERG ЦИЛИНДР N38B10 стяжной 10 тонн	USD	88,00
	N38C10	NORDBERG ЦИЛИНДР N38C10 гидравлический для растяжки	USD	65,00
Аппарат сварочный				
	WS10_380V	NORDBERG АППАРАТ СВАРОЧНЫЙ WS10_380V с клещами	USD	2 283,00
	WS4_220V	NORDBERG АППАРАТ СВАРОЧНЫЙ WS4_220V	USD	480,00
	WS5_220V	NORDBERG АППАРАТ СВАРОЧНЫЙ WS5_220V	USD	564,00
	WS6_220V	NORDBERG АППАРАТ СВАРОЧНЫЙ WS6_220V	USD	618,00
	WS6_380V	NORDBERG АППАРАТ СВАРОЧНЫЙ WS6_380V	USD	618,00
	WS9_380V	NORDBERG АППАРАТ СВАРОЧНЫЙ WS9_380V	USD	947,00
Камера покрасочная				
	INDUSTRIAL	NORDBERG КАМЕРА ПОКРАСОЧНАЯ INDUSTRIAL (без панелей)	USD	30 855,00
	LUX	NORDBERG КАМЕРА ПОКРАСОЧНАЯ LUX	USD	19 972,00
	MEDIO	NORDBERG КАМЕРА ПОКРАСОЧНАЯ MEDIO в комплекте с горелкой	USD	23 175,00

	STANDART	NORDBERG КАМЕРА ПОКРАСОЧНАЯ STANDART	USD	16 494,00
Пост подготовки				
	NB100B cabel susp	NORDBERG ПОСТ ПОДГОТОВКИ NB100B к окраске с креплением к потолку	USD	7 670,00
	NB100B column	NORDBERG ПОСТ ПОДГОТОВКИ NB100B к окраске с колоннами	USD	7 670,00
	NB100C cabel susp	NORDBERG ПОСТ ПОДГОТОВКИ NB100C к окраске с креплением к потолку (с горелкой)	USD	11 027,00
	NB300C cabel susp	NORDBERG ПОСТ ПОДГОТОВКИ NB300C к окраске с креплением к потолку	USD	13 902,00
	NB300C column	NORDBERG ПОСТ ПОДГОТОВКИ NB300C к окраске с колоннами	USD	13 902,00
Стпель				
	BAS12E	NORDBERG СТАПЕЛЬ BAS12E рамный с гидравликой КНР	USD	6 528,00
	M3	Механическая измерительная система (линейка) NORDBERG M3	USD	457,00
Сушка Инфракрасная				
	IF1_220	NORDBERG СУШКА Инфракрасная IF1 коротковолновая (состоит из 1 коробки)	USD	135,00
	IF12_220V	NORDBERG СУШКА Инфракрасная IF12_220V коротковолновая (состоит из 3 коробок)	USD	464,00
	IF13_220	NORDBERG СУШКА Инфракрасная IF13_220V коротковолновая (состоит из 3 коробок)	USD	626,00
	IF2_220	NORDBERG СУШКА Инфракрасная IF2 коротковолновая (состоит из 3 коробок)	USD	315,00
Тестер				
	NCK-1	NORDBERG ТЕСТЕР NCK-1 люфтов	RUB	38 000,00
	NTF1	NORDBERG ТЕСТЕР ФАР NTF1 2019/К аналоговый, линза - поликарбонат	EUR	498,00

	NTF2	NORDBERG ТЕСТЕР ФАР NTF2 2019/D/К цифровой, линза - поликарбонат	EUR	522,00
	NTF3	NORDBERG ТЕСТЕР ФАР NTF3 2019/V/D/L1 цифровой, линза - стекло, лазерная указка	EUR	688,00
Тележки				
	N31007	NORDBERG ТЕЛЕЖКА N31007 для транспортировки колес г/п 0,7т.	USD	315,00
	N3T750	NORDBERG СТОЛ N3T750 гидравлический	USD	441,00
	T1	NORDBERG ТЕЛЕЖКА T1 профессиональная	USD	90,00
	T5N	NORDBERG ТЕЛЕЖКА T5N профессиональная	USD	394,00
	T6N	NORDBERG ТЕЛЕЖКА T6N профессиональная	USD	403,00
	T7N	NORDBERG ТЕЛЕЖКА T7N профессиональная	USD	424,00
Точило				
	EG1505	NORDBERG ТОЧИЛО EG1505 электрическое профессиональное \varnothing 150мм, 220В	USD	126,00
	EG1805	NORDBERG ТОЧИЛО EG1805 электрическое профессиональное \varnothing 175мм, 220В	USD	132,00
	EG2009	NORDBERG ТОЧИЛО EG2009 электрическое профессиональное \varnothing 200мм, 220В	USD	187,00
	EG2511	NORDBERG ТОЧИЛО EG2511 электрическое профессиональное \varnothing 250мм, 380В	USD	241,00
Установки				
	AGA EVO	NORDBERG УСТАНОВКА AGA EVO для промывки и замены масла в АКПП	EUR	2 327,00
	BC5	NORDBERG УСТАНОВКА BC5 для прокачки тормозной системы	USD	286,00

	CMT32	NORDBERG УСТАНОВКА CMT32 для промывки и замены жидкости в АКПП	USD	638,00
	CMT52A	NORDBERG УСТАНОВКА CMT52A для замены охлаждающей жидкости	USD	578,00
	CMT6	NORDBERG УСТАНОВКА CMT6 для промывки инжекторов	USD	674,00
	GX-100	Приспособление для очистки топливных систем NORDBERG GX-100 (FSC8)	USD	134,00
	NG12013	РАСПРОДАЖА! NORDBERG УСТАНОВКА ГЕНЕРАТОР АЗОТА NG12013 max.давление на выходе 13Атм.	USD	2 175,00
	NG506W	NORDBERG УСТАНОВКА ГЕНЕРАТОР АЗОТА NG506W настенный	USD	647,00
	NG508	NORDBERG УСТАНОВКА ГЕНЕРАТОР АЗОТА NG508 max.давление на выходе 8Атм.	USD	1 126,00
	NS1	NORDBERG Камера пескоструйная NS1	USD	403,00
	NS2	Камера пескоструйная фронтальная загрузка, 220 л NORDBERG NS2	USD	388,00
	NS3	Камера пескоструйная боковая загрузка 350 л NORDBERG NS3	USD	862,00
	NS4	Камера пескоструйная боковая загрузка 420 л NORDBERG NS4	USD	1234,00
	NW90	NORDBERG УСТАНОВКА NW90 для мойки деталей с электрическим насосом 90л	USD	139,00
Устройство				
	HIF2	Нагреватель индукционный беспламенный NORDBERG HIF2	USD	388,00
Компрессор				
	NC100/360	NORDBERG КОМПРЕССОР NC100/360 поршневой	EUR	517,00

	NC100/360_220	NORDBERG КОМПРЕССОР NC100/360_220 поршневой	EUR	490,00
	NC100/480	NORDBERG КОМПРЕССОР NC100/480 поршневой	EUR	634,00
	NC150/480	NORDBERG КОМПРЕССОР NC150/480 поршневой	EUR	655,00
	NC200/480	NORDBERG КОМПРЕССОР NC200/480 поршневой	EUR	677,00
	NC200/650	NORDBERG КОМПРЕССОР NC200/650 поршневой	EUR	913,00
	NC270/650	NORDBERG КОМПРЕССОР NC270/650 поршневой	EUR	989,00
	NC270/830	NORDBERG КОМПРЕССОР NC270/830 поршневой	EUR	1 138,00
	NC500/1000-15	NORDBERG КОМПРЕССОР NC500/1000-15 поршневой	EUR	2 255,00
	NC500/1200	NORDBERG КОМПРЕССОР NC500/1200 поршневой	EUR	1 910,00
	NC500/1400	NORDBERG КОМПРЕССОР NC500/1400 поршневой	EUR	2 699,00
Компрессор ECO				
	NCE100/400	NORDBERG КОМПРЕССОР NCE100/400 поршневой с ременной передачей 380В, ресив. 100л, 400л/мин ECO	USD	463,00
	NCE100/400-220	NORDBERG КОМПРЕССОР NCE100/400-220 поршневой с ременной передачей 220В, ресив. 100л, 400л/мин ECO	USD	449,00
	NCE100/520	NORDBERG КОМПРЕССОР NCE100/520 поршневой с ременной передачей 380В, ресив. 100л, 520л/мин ECO	USD	520,00
	NCE200/520	NORDBERG КОМПРЕССОР NCE200/520 поршневой с ременной передачей 380В, ресив. 200л, 520л/мин ECO	USD	612,00
	NCE200/660	NORDBERG КОМПРЕССОР NCE200/660 поршневой с ременной передачей 380В, ресив. 200л, 660л/мин ECO	USD	885,00

	NCE300/1050	NORDBERG КОМПРЕССОР NCE300/1050 поршневой с ременной передачей 380В, ресив. 300л, 1050л/мин ECO	USD	1 230,00
	NCE300/810	NORDBERG КОМПРЕССОР NCE300/810 поршневой с ременной передачей 380В, ресив. 300л, 810л/мин ECO	USD	1 137,00
	NCE50/280	NORDBERG КОМПРЕССОР NCE50/280 поршневой с ременной передачей 220В, ресив. 50л, 280л/мин ECO	USD	335,00
	NCE0100/400	NORDBERG КОМПРЕССОР NCE0100/400 безмаслянный 220В, ресив. 100л, 400л/мин ECO	USD	528,00
	NCE050/210	NORDBERG КОМПРЕССОР NCE050/210 безмаслянный 220В, ресив. 50л, 210л/мин ECO	USD	270,00
	NCEV300/810	NORDBERG КОМПРЕССОР NCEV300/810 вертикальный поршневой с ременной передачей 380В, ресив. 300л, 810л/мин ECO	USD	1 200,00
Лампы				
	1511	NORDBERG ЛАМПА 1511 люминесцентная 11Вт, 220В	USD	16,00
	1909	NORDBERG ЛАМПА 1909 светодиодная 8+1, складная, аккумуляторная, 3,6В	USD	36,00
	1901	ЛАМПА светодиодная 1+1, с УФ подсветкой, аккумуляторная, 3,6В NORDBERG 1901	USD	23,00
	1526	Лампа светодиодная под капот, L=110-170 см, 220В NORDBERG 1526	USD	66,00
Установки для заправки автокондиционеров				
	NF12	NORDBERG УСТАНОВКА NF12 автомат для заправки автомобильных кондиционеров	EUR	2 140,00
	NF22L	NORDBERG УСТАНОВКА NF22L автомат для заправки автомобильных кондиционеров	EUR	2 965,00
	NF15	NORDBERG УСТАНОВКА NF15 полуавтомат для заправки автомобильных кондиционеров	USD	1 841,00
	NF23	УСТАНОВКА автомат для заправки авто кондиционеров с принтером NORDBERG NF23	EUR	2 920,00
Оборудование для раздачи смазки и масла				

	2630AP	NORDBERG УСТАНОВКА 2630AP для раздачи масла пневматическая, 30 л	USD	146,00
	26HP	NORDBERG УСТАНОВКА 26HP для раздачи масла ручная, 30 л	USD	162,00
	26KIT	NORDBERG КОМПЛЕКТ ПЕРЕДВИЖНОЙ 26KIT для раздачи масла из бочек до 200 л, с тележкой	USD	478,00
	27HP	NORDBERG УСТАНОВКА для раздачи густой смазки 16 л	USD	167,00
	NO4020	NORDBERG НАСОС ручной рычажный для раздачи масла из ведер объемом 20л. NO4020	USD	25,00
	NO4220	NORDBERG НАСОС ручной рычажный для раздачи масла из бочек объемом 60-220л. NO4220	USD	20,00
	NO4221	NORDBERG НАСОС NO4221 ручной роторный для раздачи масла из бочек объемом 60-220л.	USD	39,00
	NO5025	NORDBERG УСТАНОВКА для раздачи густой смазки из бочек 20 л пневматическая	USD	202,00
Оборудование для сбора масла				
	2330-BC	NORDBERG ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАБОТЫ С МАСЛОМ 2330-BC УСТАНОВКА для сбора масла	USD	167,00
	2379	NORDBERG ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАБОТЫ С МАСЛОМ 2379 УСТАНОВКА для сбора масла	USD	270,00
	2379-C	NORDBERG ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАБОТЫ С МАСЛОМ 2379-C УСТАНОВКА для сбора масла	USD	219,00
	2379-CV	NORDBERG ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАБОТЫ С МАСЛОМ 2379-CV УСТАНОВКА для сбора масла	USD	185,00
	2380P	NORDBERG ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАБОТЫ С МАСЛОМ 2380P УСТАНОВКА для сбора масла	USD	498,00
	2380	NORDBERG ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАБОТЫ С МАСЛОМ 2380 УСТАНОВКА для сбора масла	USD	440,00

	OIL15	NORDBERG ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАБОТЫ С МАСЛОМ OIL15	USD	11,00
	OIL8	NORDBERG ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ РАБОТЫ С МАСЛОМ OIL8	RUB	500,00
Шприц для густой смазки				
	NO2120	NORDBERG Шприц NO2120 плунжерный мини для густой смазки, 120мл	USD	10,00
	NO2401	NORDBERG Шприц NO2401 плунжерный для густой смазки, 400мл	USD	15,00
	NO2402	NORDBERG Шприц NO2402 плунжерный 2-х поршневой для густой смазки, 400мл	USD	19,00
	NO3400	NORDBERG Шприц NO3400 плунжерный пневматический для густой смазки, 400мл	USD	30,00
	NO9004	NORDBERG Наконечник NO9004 4-х лепестковый для плунжерного шприца	USD	2,00
	NO9312	NORDBERG Шланг NO9312 усиленный для плунжерного шприца, L=300 мм	USD	3,00
Шприц для масла				
	NO1050	NORDBERG Шприц NO1050 для заливки масла, 500мл.	USD	10,00
	NO1100	NORDBERG Шприц NO1100 для заливки масла, 1000мл.	USD	11,00
ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ				
Пневмобурмашина				
	G210	NORDBERG ПНЕВМОБУРМАШИНКА G210 1/4"	USD	63,00
	G210-KIT	NORDBERG ПНЕВМОБУРМАШИНКА G210-KIT 1/4"	USD	80,00
Пневмогайковерт				
	IT4250	NORDBERG ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ IT4250 длинный 1" 3388Nm, 16кг	USD	760,00

	IT250	NORDBERG ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ IT250 1/2"	USD	167,00
	IT250-KIT	NORDBERG ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ IT250-KIT 1/2"	USD	175,00
	IT250KD	NORDBERG ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ IT250KD с глубокими головками в кейсе	USD	204,00
	IT260	NORDBERG ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ IT260 1/2"	USD	177,00
	IT3110	NORDBERG ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ IT3110 3/4"	USD	368,00
	NP14095	NORDBERG ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ NP14095 ударный 1/2", 950Нм, усиленный Twin hammer	USD	188,00
Пневмозубило				
	HA67-KIT	NORDBERG ПНЕВМОЗУБИЛО HA67-KIT в кейсе + 5 насадок + быстросъемн.адаптер	USD	116,00
Пневмотрещотка угловая				
	RP002	NORDBERG ПНЕВМОТРЕЩОТКА УГЛОВАЯ RP002 1/4"	USD	92,00
	RP107	NORDBERG ПНЕВМОТРЕЩОТКА УГЛОВАЯ RP107 3/8"	USD	83,00
	RP207	NORDBERG ПНЕВМОТРЕЩОТКА УГЛОВАЯ RP207 1/2"	USD	82,00
Пневмошлифмашинка				
	OS136S-A1	NORDBERG ПНЕВМОШЛИФМАШИНКА OS136S-A1 эксцентрик.	USD	146,00
ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ ECO				
Пневмобурмашинка				
	NP3025K	NORDBERG ПНЕВМОБУРМАШИНКА NP3025K с комплектом насадок, ECO	USD	27,00
	NP3403	NORDBERG ПНЕВМОШЛИФМАШИНКА NP3403 для зачистки шин, 2500 об/мин, ECO	USD	70,00
Пневмогайковерт				

	NP14068	NORDBERG ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ NP14068 ударный 1/2", 680Нм, ECO	USD	78,00
	NP14085	NORDBERG ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ NP14085 ударный 1/2", 850Нм, ECO	USD	95,00
	NP14085K	NORDBERG ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ NP14085K ударный 1/2", 850Нм, с головками в кейсе, ECO	USD	108,00
	NP14110	ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ ударный 1/2", 1100Нм, NORDBERG ECO NP14110	USD	110,00
	NP15068	NORDBERG ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ NP15068 ударный 1/2", 680Нм, композитный корпус, ECO	USD	102,00
	NP16130	NORDBERG ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ NP16130 ударный 3/4", 1300Нм, ECO	USD	180,00
	NP18250	NORDBERG ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ NP18250 ударный 1", 2500Нм, ECO	USD	373,00
	NP18360	NORDBERG ПНЕВМОГАЙКОВЕРТ NP18360 ударный 1", 3600Нм, ECO	USD	373,00
Пневмодрель				
	NP2621	NORDBERG ПНЕВМОДРЕЛЬ NP2621 Ø сверла до 13мм, ECO	USD	55,00
Пневмозубило				
	NP5066K	NORDBERG ПНЕВМОМОЛОТОК NP5066K 190мм с комплектом насадок в кейсе, ECO	USD	34,00
Пневмолобзик				
	NP6010	NORDBERG ПНЕВМОЛОБЗИК NP6010, ECO	USD	57,00
Пневмопистолет				
	T13	ПИСТОЛЕТ продувочный "авторучка" NORDBERG T13	USD	3,00
Пневмотрещотка				
	NP0141	NORDBERG ПНЕВМОТРЕЩОТКА NP0141 1/4", 41 Нм, ECO	USD	43,00
	NP0241	NORDBERG ПНЕВМОТРЕЩОТКА NP0241 3/8", 41 Нм, ECO	USD	46,00

	NP0388	NORDBERG ПНЕВМОТРЕЩОТКА NP0388 1/2", 88 Нм, ECO	USD	46,00
Пневмошлифмашинка				
	NP4226	NORDBERG ПНЕВМОШЛИФМАШИНКА NP4226 эксцентриковая Ø 152мм, ход 2,5мм, ECO	USD	76,00
	NP4256	NORDBERG ПНЕВМОШЛИФМАШИНКА NP4256 эксцентриковая Ø 152мм, ход 5мм, ECO	USD	80,00
	NP4706	NORDBERG ПневмоУШМ NP4706 Ø 125мм, ECO	USD	122,00
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ВЫХЛОПНЫХ ГАЗОВ				
Катушка для выхлопных газов				
	H6075125	NORDBERG КАТУШКА H6075125 для сбора выхлопных газов под шланг D=75мм	USD	472,00
	H8100125	NORDBERG КАТУШКА H8100125 для сбора выхлопных газов под шланг D=100мм	USD	533,00
Мобильная установка				
	MEU05 220	NORDBERG УСТАНОВКА MEU05 220 мобильная для сбора выхлопных газов 0,5кВт	USD	487,00
	MEU05 380	NORDBERG УСТАНОВКА MEU05 380 мобильная для сбора выхлопных газов 0,5кВт	USD	463,00
Насадка на шланг				
	AN075D	NORDBERG НАСАДКА AN075D резиновая овальная на шланг D=75мм	USD	26,00
	AN075DH	NORDBERG НАСАДКА AN075DH резиновая овальная с ручкой на шланг D=75мм	USD	44,00
	AN075DI	NORDBERG НАСАДКА AN075DI резиновая овальная наклонная на шланг D=75мм	USD	34,00
	AN075R	NORDBERG НАСАДКА AN075R резиновая круглая на шланг D=75мм	USD	26,00
	AN075RC	NORDBERG НАСАДКА AN075RC резиновая круглая с зажимом на шланг D=75мм	USD	51,00
	AN100D	NORDBERG НАСАДКА AN100D резиновая овальная на шланг D=100мм	USD	34,00

	AN100DH	NORDBERG НАСАДКА AN100DH резиновая овальная с ручкой на шланг D=100мм	USD	59,00
	AN100DI	NORDBERG НАСАДКА AN100DI резиновая овальная наклонная на шланг D=100мм	USD	41,00
	AN100R	NORDBERG НАСАДКА AN100R резиновая круглая на шланг D=100мм	USD	35,00
	AN100RC	NORDBERG НАСАДКА AN100RC резиновая круглая с зажимом на шланг D=100мм	USD	51,00
Стопор шланга газоотводного				
	AS075	NORDBERG СТОПОР AS075 (HS-75) для шланга 75мм	USD	23,00
	AS100	NORDBERG СТОПОР AS100 (HS-100) для шланга 100мм	USD	29,00
Шланг газоотводный				
	H076B05	NORDBERG ШЛАНГ H076B05 газоотводный max t. +200, D=75мм, длина 5м (синий)	USD	104,00
	H076B07	NORDBERG ШЛАНГ H076B07 газоотводный max t. +200, D=75мм, длина 7,5м (синий)	USD	155,00
	H076B10	NORDBERG ШЛАНГ H076B10 газоотводный max t. +200, D=75мм, длина 10м (синий)	USD	207,00
	H076B15	NORDBERG ШЛАНГ H076B15 газоотводный max t. +200, D=75мм, длина 15м (синий)	USD	310,00
	H102B05	NORDBERG ШЛАНГ H102B05 газоотводный max t. +200, D=100мм, длина 5м (синий)	USD	134,00
	H102B07	NORDBERG ШЛАНГ H102B07 газоотводный max t. +200, D=100мм, длина 7,5м (синий)	USD	203,00
	H102B10	NORDBERG ШЛАНГ H102B10 газоотводный max t. +200, D=100мм, длина 10м (синий)	USD	270,00
	H102B15	NORDBERG ШЛАНГ H102B15 газоотводный max t. +200, D=100мм, длина 15м (синий)	USD	405,00

	H150B10	NORDBERG ШЛАНГ H150B10 газоотводный max t. +200, D=150мм, длина 10м (синий)	USD	442,00
	H150B15	NORDBERG ШЛАНГ H150B15 газоотводный max t. +200, D=150мм, длина 15м (синий)	USD	663,00
Фильтр для пневмолиний				
	NP8212	NORDBERG ФИЛЬТР NP8212 воздушный с редуктором, 1/4", 2000 л/мин	USD	20,00
	NP8214	NORDBERG ФИЛЬТР NP8214 воздушный с редуктором, 1/2", 4000 л/мин	USD	31,00
	NP8412	NORDBERG ФИЛЬТР NP8412 воздушный с редуктором и лубрикатором, 1/4", 1700 л/мин	USD	32,00
	NP8414	NORDBERG ФИЛЬТР NP8414 воздушный с редуктором и лубрикатором, 1/2", 3000 л/мин	USD	45,00
Шланг на катушке				
	2115-10	NORDBERG ШЛАНГ 2115-10 воздушный на катушке PU Ø10x16мм (15 метров)	USD	91,00
	2125-08	NORDBERG ШЛАНГ 2125-08 воздушный на катушке PVC Ø8x12мм (25 метров)	USD	145,00
	HR0815HPVC	NORDBERG ШЛАНГ HR0815HPVC воздушный на катушке гибридный PVC Ø8x12мм, 15+1м	USD	64,00
	HR1015HPVC	NORDBERG ШЛАНГ HR1015HPVC воздушный на катушке гибридный PVC Ø9,5x15,5мм, 15+1м	USD	85,00
	HR1030HPVC	NORDBERG ШЛАНГ HR1030HPVC воздушный на катушке гибридный PVC Ø9,5x15,5мм, 30+2м	USD	149,00
Шланг спиральный				
	HS0810PU	NORDBERG ШЛАНГ HS0810PU воздушный спиральный полиуретановый Ø8x12мм, 10м	USD	23,00
	HS0815PU	NORDBERG ШЛАНГ HS0815PU воздушный спиральный полиуретановый Ø8x12мм, 15м	USD	31,00
	HS1010PU	NORDBERG ШЛАНГ HS1010PU воздушный спиральный полиуретановый Ø10x14мм, 10м	USD	29,00

	HS1015PU	NORDBERG ШЛАНГ HS1015PU воздушный спиральный полиуретановый Ø10x14мм, 15м	USD	41,00
Шланг воздушный в бухтах на метраж				
	H0812HPVC	NORDBERG ШЛАНГ H0812HPVC воздушный гибридный PVC Ø8x12мм, 1м	RUB	80,00
	H0812PU	NORDBERG ШЛАНГ H0812PU воздушный полиуретановый Ø8x12мм, 1м	RUB	120,00
	H0915HPVC	NORDBERG ШЛАНГ H0915HPVC воздушный гибридный PVC Ø9,5x15,5мм, 1м	RUB	110,00
	H1015PU	NORDBERG ШЛАНГ H1015PU воздушный полиуретановый Ø10x15мм, 1м	RUB	150,00
	H1018NBR_30	NORDBERG ШЛАНГ H1018NBR_30 воздушный резиновый NBR/CR Ø10x18,5мм, бухта 30м.	RUB	2 700,00
	H1218HPVC	NORDBERG ШЛАНГ H1218HPVC воздушный гибридный PVC Ø12x18мм, (бухта 50 м) 1м	RUB	150,00
	H1218HPVC	NORDBERG ШЛАНГ H1218HPVC воздушный гибридный PVC Ø12x18мм, (бухта 50 м) 1м	RUB	150,00

Фото	Модель	Техническая характеристика	Цена
ВУЛКАНИЗАТОРЫ			
	Микрон (ВЭР1.000-12СБ)	Электрический вулканизатор (220В, 420Вт с одним нагревательным элементом $t=150^{\circ}\text{C}$)	10800
	Микрон - Т (ВЭР2.000-12СБ)	Электрический вулканизатор (220В, 420Вт с одним нагр. элементом $t=150^{\circ}\text{C}$ и таймером)	12500
	Малыш (ВЭР3.000-12СБ)	Электрический вулканизатор (220В, 600Вт с одним нагревательным элементом $t=150^{\circ}\text{C}$)	13000
	Малыш - Т (ВЭР4.000-12СБ)	Электрический вулканизатор (220В, 600Вт с одним нагр. элементом $t=150^{\circ}\text{C}$ и таймером)	15800
	Мини (ВЭР5Т.000СБ)	Электрический вулканизатор (220В, 600Вт с одним нагр. элементом $t=150^{\circ}\text{C}$, таймером и скобой)	16400
	Пионер (ВЭР6Т.000СБ)	Электрический вулканизатор (220В, 840Вт с двумя нагр. элементами $t=150^{\circ}\text{C}$, таймером и скобой)	23500
	Этна П (ВЭП3.000.000-14СБ)	Электрический вулканизатор (220В, 1200Вт с двумя нагр. элементами $t=145^{\circ}\text{C}$, таймером, скобой, лапой поддержки и пневмоприводом)	48000
	Макси (ВЭП1.00.00М-11СБ)	Электрический вулканизатор (220В, 1200Вт с двумя нагр. элементами $t=145^{\circ}\text{C}$ и пневматическим приводом)	58900
	Макси - ТРМ (ВЭП1.ТРМ.00-12СБ)	Электрический вулканизатор (220В, 1200Вт с двумя нагр. элементами $t=145^{\circ}\text{C}$, пневматическим приводом и регулятором температуры)	65400
	Эльф - П (ВЭП7.000.000-14СБ)	Электрический вулканизатор (220В, 1200Вт с двумя нагр. элементами $t=145^{\circ}\text{C}$ и пневмоприводом, подкатной)	96500
	Эребус (ВЭП4.000.000СБ)	Электрический вулканизатор (220В, 1200Вт с двумя нагр. элементами $t=145^{\circ}\text{C}$ и пневмоприводом, подкатной)	113300

СТЕНДЫ ДЛЯ ПРАВКИ ДИСКОВ

	ФАВОРИТ (ДП4.000.000Е-220)	Стенд для правки дисков (электрический стенд 220В с гидроприводом для правки легкосплавных дисков)	104000
	ФАВОРИТ (ДП4.000.000Е-380)	Стенд для правки дисков (электрический стенд 380В с гидроприводом для правки легкосплавных дисков)	104000
	ФАВОРИТ - С (ДП4.000.000С-220)	Стенд для правки дисков (электрический стенд 220В с гидроприводом для правки легкосплавных дисков с усиленной поворотной скобой)	122000
	ФАВОРИТ - С (ДП4.000.000С-380)	Стенд для правки дисков (электрический стенд 380В с гидроприводом для правки легкосплавных дисков с усиленной поворотной скобой)	122000
	ФАВОРИТ - П (ДП4.000.000П)	Стенд для правки дисков (электрический стенд 380В с гидроприводом и приводом вала для правки легкосплавных дисков)	145000
	ФАВОРИТ - Т (ДП4.000.000-11ТК)	Стенд для правки дисков (электрический стенд 380В с гидроприводом, приводом вала и токарным модулем для правки легкосплавных дисков)	184000
	Фаворит-Престиж	Предназначен для правки особо сложных повреждений литых и кованных легкосплавных дисков, а также для правки «восьмерки» и спиц дисков от 10 до 26 дюймов включительно	164000
	Фаворит -Примиум	Предназначен для правки особо сложных повреждений литых и кованных легкосплавных дисков, а также для правки «восьмерки» и спиц дисков от 10 до 26 дюймов включительно, с токарным модулем	199000
	Премьер (ДП3.000.000СБ)	Стенд для правки дисков (электрический стенд 380В с гидроприводом и автоматическим управлением для прокатки стальных дисков)	312000
	Премьер - Гидравлик (ДП11.000.000СБ)	Стенд для правки дисков (электрический стенд 380В с гидроприводом и ручным управлением для прокатки стальных дисков)	194000
	Премьер М (ДП9.000.000 СБ)	Стенд для правки дисков (электрический стенд 380В с винтовым приводом роликов для прокатки стальных дисков)	159000
	Премьер - Мини (ДП10.000.000 СБ)	Стенд для правки дисков (электрический стенд 380В с винтовым приводом роликов для прокатки стальных дисков)	138600

	Премьер - Грант	Стенд для правки дисков (электрический стенд 380В с винтовым приводом роликов для прокатки стальных дисков)	96600
	Премьер - Альфа (ДП6.0.000СБ)	Стенд для правки дисков (универсальный электрогидравлический стенд 380В для легкосплавных и стальных штампованных дисков)	215000
	Премьер - Альфа - Т (ДП6.0.000ТСБ)	Стенд для правки дисков (Универсальный, электрогидравлический стенд 380В для легкосплавных и стальных штампованных дисков с токарным модулем)	257000
	Премьер - Альфа - ТР (ДП6.0.000ТР СБ)	Стенд для правки дисков (универсальный электрогидравлический стенд 380В для легкосплавных и стальных штампованных дисков с токарным модулем и регулятором оборотов)	292000
	Премьер - Альфа - Гидравлик (ДП14.000.000БСБ)	Стенд для правки дисков (универсальный электрогидравлический стенд 380В для легкосплавных и стальных штампованных дисков с гидравлическим приводом роликов прокатки)	264600
	Лидер (ДПМ8.0.000В-14)	Стенд для правки дисков (Электрический стенд 220В с гидроприводом для правки мотоциклетных дисков)	145000
ШИПОВАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			
	ПШ - 8 (ПШ8.000.000.СБ)	Пневматический пистолет для шипов Ø8мм	14000
	ПШ - 8 - ПРО (ПШ8-15.000.000 СБ)	Пневматический пистолет для шипов Ø8мм	15500
	ПШ - 12 (ПШ12.000.000 СБ)	Шиповальный пистолет "ПШ-12" (для установки ремонтного шипа Ø12 мм)	16500
	Голова (АШ6.300.000 СБ)	Голова для ремонтных шипов Ø12 мм 12-8-2ТР и 12-9-2ТР.	8000
	Стриж (АШ2.000.000СБ)	Электрический сепаратор (220В для подачи шипов Ø8мм)	23000
	Клёт (АШ1.000.000-013СБ)	Электрический шиповальный полуавтомат (220В с пневматическим приводом для шипов Ø8мм)	111000

	Клёт [АШ4.000 СБ] (модель 2018 г.)	Электрический шиповальный полуавтомат (220В с пневматическим приводом для шипов Ø8мм)	179000
РАЗНОЕ			
	(ДП4Н.020А СБ)	Насадка для правки «восьмерки» для литых кованых дисков	2000
	Комплект крепежных болтов ДП4.5.200 СБ	Предотвращает замятие пазов планшайбы стенда для правки дисков. Имеет увеличенный предел прочности (1000 - 1040 МПа.), а, соответственно, срок службы. Практичность и удобство установки болтов крепежных в планшайбу.	750
	Усиленная планшайба ДП4.5.2017 СБ	Включает в себя увеличенную по толщине планшайбу ДП4.5.001В, комплект установочных винтов, а также винт для фиксации центрующей шайбы.	7500
	Стапель - М (БР99.000.000- 13СБ)	Механический борторасширитель для легковых шин	8500
	Тумба шиповальная		17000
	Эфес (БР13.000.000АСБ)	Пневматический борторасширитель для легковых и грузовых шин	16000
	Поддерживающий шкаф для Этны (Ш1.ВЭП2.00 СБ)	Габаритный размеры (Д x Ш x В), мм 380x195x772	5500
	Поддерживающий шкаф для Макси (ТМ1.00.СБ)	Габаритный размеры (Д x Ш x В), мм 490x320x577	5200
	Приспособление для приварки вентиляей (легковые) (СКВ1.000.СБ)		4500
	Приспособление для приварки вентиляей (грузовые) - Накладка (СКВ.3001)		1600
	Мобильный кронштейн (ДП4.12.000 СБ)	Для стенда "Фаворит"	2200

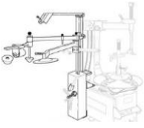
	Мобильный кронштейн (ДП 4-11.20.000 СБ.)	Для стенда "Фаворит-М,С,П,Т"	2500
	Ключ для рихтовки дисков (ДП2.4.040 СБ)		2500
	Гидроцилиндр для стендов "Фаворит" (ДП4.23.000 СБ)		3000
	Нагревательный элемент для вулканизаторов "Микрон", "Микрон-Т", "Пионер" (ВЭР1.400.000 СБ)	420Вт (верхний)	5500
	Нагревательный элемент для вулканизатора "Пионер" (ВЭР6.450.000 СБ)	420Вт (нижний)	5500
	Нагревательный элемент для вулканизаторов "Малыш", "Малыш-Т" (ВЭР3.400.000-09 СБ)	600Вт (верхний)	6000
	Нагревательный элемент для вулканизатора "Этна-Л" (ВЭП2.400.010-13 СБ)	600Вт (верхний)	11000
	Нагревательный элемент для вулканизатора "Этна-Л" (ВЭП2.400.020-13 СБ)	600Вт (нижний)	11000
	Нагревательный элемент для вулканизатора "Этна-П" (ВЭП3.400.010-13 СБ)	600Вт (верхний)	11000
	Нагревательный элемент для вулканизатора "Этна-П" (ВЭП3.400.020-13 СБ)	600Вт (нижний)	11000
	Нагревательный элемент для вулканизатора "Макси" (ВЭП3.400.010-13 СБ)	600Вт (верхний)	11000
	Нагревательный элемент для вулканизатора "Макси" (ВЭП3.400.020-13 СБ)	600Вт (нижний)	11000
	Нагревательный элемент для вулканизатора "Макси ТРМ" (ВЭП1.450.ТРМ.000-01 СБ)	600Вт (верхний)	11000

	Нагревательный элемент для вулканизатора "Макси ТРМ" (ВЭП1.450.ТРМ.000-02 СБ)	600Вт (нижний)	11000
	Нагревательный элемент для вулканизатора "Эльф" (ВЭП5.710.000 СБ)	600Вт (верхний)	11000
	Нагревательный элемент для вулканизатора "Эльф" (ВЭП7.220.000 СБ)	600Вт (нижний)	11000
	Нагревательный элемент для вулканизатора "Эльф-П" (ВЭП7.210.000 СБ)	600Вт (верхний)	11000
	Нагревательный элемент для вулканизатора "Эльф-П" (ВЭП7.220.000 СБ)	600Вт (нижний)	11000
	Нагревательный элемент для вулканизатора "Эребус" (ВЭП4.520.000 СБ)	600Вт (верхний)	11000
	Нагревательный элемент для вулканизатора "Эребус" (ВЭП4.550.000 СБ)	600Вт (нижний)	11000
	Термодатчик для вулканизаторов - Терморегулятор (С1-2021-156)		350
	Термопредохранитель для вулканизаторов (ВЭР1.430.000СБ)		350
	Ремкомплект уплотнителей для гидроцилиндра стендов "Фаворит"-Ф73 (ДП4.РК62)		450

Оборудование



Фото	Модель	Наименование	Валюта	Цена
Станок шиномонтажный легковой				
	A2000 380	Полуавтоматический шиномонтажный станок А 2000 380 предназначен для колес легковых автомобилей, легких грузовиков и мотоциклов. В станке используется увеличенный шиномонтажный стол. Диаметр дисков 10-23 дюйма.	EUR	2 542,00
	A2000 220	Полуавтоматический шиномонтажный станок А 2000 220 предназначен для колес легковых автомобилей, легких грузовиков и мотоциклов. В станке используется увеличенный шиномонтажный стол. Диаметр дисков 10-23 дюйма.	EUR	2 666,00
	A2000 TI 380	Полуавтоматический шиномонтажный станок А 2000 TI 380 предназначен для колес легковых автомобилей, легких грузовиков и мотоциклов. В станке используется увеличенный шиномонтажный стол. Диаметр дисков 10-23 дюйма.	EUR	3 275,00
	A2000 TI 220	Полуавтоматический шиномонтажный станок А 2000 TI 220 предназначен для колес легковых автомобилей, легких грузовиков и мотоциклов. В станке используется увеличенный шиномонтажный стол. Диаметр дисков 10-23 дюйма.	EUR	3 411,00
	A2002 380	Полуавтоматический шиномонтажный станок А 2002 с механической регулировкой монтажной головки и отводом колонны в сторону. Оптимальный вариант для мобильных шиномонтажей или мастерских с маленькой площадью помещения. 11" - 22" \ 13" - 25"	EUR	2 219,00
	A2015 380	Автоматический шиномонтажный станок А 2015 - для колес легковых автомобилей, легких грузовиков и мотоциклов с автоматическими управлением и фиксацией колонны. 0.75кВт, D.диска10-23", шир.колеса12"	EUR	4 123,00
	A2015 220	Автоматический шиномонтажный станок А 2015 - для колес легковых автомобилей, легких грузовиков и мотоциклов с автоматическими управлением и фиксацией колонны. 0.75кВт, D.диска10-23", шир.колеса12"	EUR	4 259,00
	A2015 DV MI	Автоматический шиномонтажный станок А 2015 - для колес легковых автомобилей, легких грузовиков и мотоциклов с автоматическими управлением и фиксацией колонны. 0.75кВт, D.диска10-23", шир.колеса12", 2-х скоростной	EUR	4 420,00
	A2015 TI 380	Автоматический шиномонтажный станок А 2015 - для колес легковых автомобилей, легких грузовиков и мотоциклов с автоматическими управлением и фиксацией колонны. 0.75кВт, D.диска10-23", шир.колеса 12",наддув	EUR	4 777,00
	A2015 TI 220	Автоматический шиномонтажный станок А 2015 - для колес легковых автомобилей, легких грузовиков и мотоциклов с автоматическими управлением и фиксацией колонны. 0.75кВт, D.диска10-23", шир.колеса 12",наддув	EUR	4 777,00
	A2015 TI DV MI	Автоматический шиномонтажный станок А 2015 - для колес легковых автомобилей, легких грузовиков и мотоциклов с автоматическими управлением и фиксацией колонны. 0.75кВт, D.диска10-23", шир.колеса12",наддув, 2-х скоростной	EUR	5 081,00
	A222	Автоматический шиномонтажный станок А 222 для колес легковых автомобилей, внедорожников, легкого коммерческого транспорта и мотоциклов 10" - 22"/ 13" - 25" ширина колеса 12,5" (317,5 мм) 0.75кВт	EUR	3 252,00

	A224	Автоматический шиномонтажный станок А 224 - для колес легковых автомобилей, легких грузовиков и мотоциклов. 0,75кВт, D.диска10-26", шир.колеса14"	EUR	4 382,00
	A224 TI	Автоматический шиномонтажный станок А 224 - для колес легковых автомобилей, легких грузовиков и мотоциклов. 0.75кВт, D.диска10-26", шир.колеса14", наддув	EUR	4 903,00
	A224 TI 2V MI	Автоматический шиномонтажный станок А 224 - для колес легковых автомобилей, легких грузовиков и мотоциклов. 0.75кВт, D.диска10-26", шир.колеса14", наддув, 2-х скоростной	EUR	5 245,00
	A2025 380	Автоматический шиномонтажный станок А 2025 - для монтажа/демонтажа колес легковых автомобилей, легких грузовиков. 0.75кВт, D.диска10-26", шир.колеса14"	EUR	5 632,00
	A2025 220	Автоматический шиномонтажный станок А 2025 - для монтажа/демонтажа колес легковых автомобилей, легких грузовиков. 0.75кВт, D.диска10-26", шир.колеса14"	EUR	5 632,00
	A2025 TI 380	Автоматический шиномонтажный станок А 2025 - для монтажа/демонтажа колес легковых автомобилей, легких грузовиков. 0.75кВт, D.диска10-26", шир.колеса14", наддув	EUR	6 279,00
	A2025 TI 220	Автоматический шиномонтажный станок А 2025 - для монтажа/демонтажа колес легковых автомобилей, легких грузовиков. 0.75кВт, D.диска10-26", шир.колеса14", наддув	EUR	6 421,00
	A2025 TI 2V MI	Автоматический шиномонтажный станок А 2025 - для монтажа/демонтажа колес легковых автомобилей, легких грузовиков. 0.75кВт, D.диска10-26", шир.колеса14", наддув, 2-х скоростной	EUR	6 576,00
Бид-брейкер (3-я рука)				
	PU 1500	Бид-брейкер (3-я рука) PU 1500 устанавливается на полуавтоматические и автоматические шиномонтажные станки и предназначен для облегчения работы оператора при монтаже/демонтаже колес различного типа.	EUR	1 791,00
	SP 2000	Бид-брейкер (3-я рука) SP 2000 устанавливается на автоматические шиномонтажные станки и предназначен для облегчения работы оператора при монтаже/демонтаже колес различного типа.	EUR	1 823,00
	SP 2300	SP 2300 - новая усиленная конструкция, совмещающая в себе бид-брейкер SP 2000 и пневмоотжим покрышки. Оно облегчает процесс монтажа/демонтажа колес различного типа. Особенно удобно это устройство использовать при работе с усиленными (RunFlat) и низкопрофильными шинами.	EUR	1 976,00
Суперавтоматический шиномонтажный станок				

	ARTIGLIO 50	Суперавтоматический шиномонтажный станок ARTIGLIO 50 является упрощенной версией суперавтоматического станка ARTIGLIO MASTER. Управление станком осуществляется джойстиком. Монтаж и демонтаж колес осуществляется при помощи специально разработанной шиномонтажной головки, что позволяет отказаться от использования традиционной монтажной лопатки ("монтажки"). Для облегчения подъема колеса предусмотрен лифт. Стенд позволяет работать с различными видами колес, в т.ч. и с колесами типа PAX. В станке используется оригинальное решение обеспечения взрывной накачки колеса (версия Т.1.) с лифтом для колес и наддувом	EUR	11 635,00
	ARTIGLIO 500	Суперавтоматический шиномонтажный станок ARTIGLIO 500 является представителем впервые разработанной фирмой "CORGHI" технологии шиномонтажного оборудования, работающего без использования традиционной «монтажки». Не смотря на схожесть с предыдущей моделью ARTIGLIO 50, у нового станка очень много новых технических решений. В первую очередь это относится к конструкции основания, что позволило добиться большей безопасности и удобства работы на нем при разборке/сборке колес. В новом станке установлено два пневматических устройства отрыва покрышки от диска (верхнее и нижнее). Для ARTIGLIO 500 разработан новый (более эффективный) зажим колеса на поворотном столе. Все это позволило увеличить эффективность использования легкового шиномонтажного стенда. Необходимо отметить, что ARTIGLIO 500 может работать с колесами до 32 дюймов. с лифтом для колес	EUR	13 007,00
	ARTIGLIO MASTERCODE	В этом стенде реализованы все преимущества разработанных ранее суперавтоматических станков фирмы CORGHI. "Complete" с лифтом для колёс, пневмоотжимом борта покрышки, видео камера, инфлатрон для автоматического накачивания колеса, система для автоматической смазки колеса, TPMS сканер, датчик измерения глубины и температуры протектора.	EUR	30 641,00
Грузовой шиномонтажный станок				
	HD 700	Шиномонтажный станок для колес грузовых автомобилей. Имеет самоцентрирующееся автоматическое зажимное устройство. диск 13-26", диам.колеса до 1600мм, ширина до 780мм	EUR	11 422,00
	HD 800A	Автоматический шиномонтажный станок для колес грузовых автомобилей. При небольших габаритных размерах позволяет быстро собирать и разбирать колеса различных размеров. Имеет самоцентрирующееся зажимное устройство. диск 14-26", диам.колеса до 1500мм, ширина до 780мм	EUR	15 290,00
	HD 900	Шиномонтажный станок для колес грузовых автомобилей, автобусов и спец. техники. Имеет самоцентрирующееся автоматическое зажимное устройство. диск 14-46" (до 56" с аксессуарами), диам.колеса до 2300мм, ширина до 1065мм	EUR	13 599,00
	HD 1300	Полуавтоматический шиномонтажный станок CORGHI HD 1300 предназначен для колес грузовых автомобилей, автобусов а так же сельскохозяйственной и карьерной техники с радиусом диска до 56 дюймов. Возможна комплектация с радио пультом управления.	EUR	15 639,00
	HD 1300 R (радио)	Полуавтоматический шиномонтажный станок CORGHI HD 1300 предназначен для колес грузовых автомобилей, автобусов а так же сельскохозяйственной и карьерной техники с радиусом диска до 56 дюймов. Возможна комплектация с радио пультом управления. Станок с радио пультом управления	EUR	17 653,00

	Monster AG TT	Суперавтоматический шиномонтажный станок для колес грузовых автомобилей, сель. хоз. машин, землеройной техники. Разборка и сборка колес осуществляется без монтажной лопатки ("монтажки"). диск до 58" ,диам.колеса до 2500мм,ширина до 1600мм, вес до 1700кг.	EUR	32 880,00
	HD 650 Tilt	Шиномонтажный станок для колес грузовых автомобилей предназначен для оснащения мобильных шиномонтажных пунктов на базе коммерческих микроавтобусов. диск 13-26" , диам.колеса до 1380мм, ширина от 520 до 960мм, монтируется в автомобиль, оснащен генератором и компрессором	EUR	26 454,00
	HD 650 Tilt	Шиномонтажный станок для колес грузовых автомобилей предназначен для оснащения мобильных шиномонтажных пунктов на базе коммерческих микроавтобусов. диск 13-26" , диам.колеса до 1380мм, ширина от 520 до 960мм, монтируется в автомобиль, не оснащен генератором и компрессором	EUR	10 033,00
Балансировочный станок для легковых авто				
	EM9250 (PREMIUM)	Балансировочный стенд EM 7240 предназначен для балансировки колес легковых автомобилей, внедорожников , легкого коммерческого транспорта и мотоциклов . ручной ввод, 3 конуса, быстросъемный зажим, без кожуха	EUR	3 136,00
	EM9280	Балансировочный стенд EM 7240 предназначен для балансировки колес легковых автомобилей, внедорожников , легкого коммерческого транспорта и мотоциклов . автоввод 2-х параметров, 3 конуса, зажим, плоский кожух	EUR	4 308,00
	EM9350 Xline	Балансировочный стенд CORGHI EM 9350 предназначен для балансировки колес легковых автомобилей, внедорожников , легкого коммерческого транспорта и мотоциклов . Имеет программы динамической, статической балансировки, специальные программы для самоклеющихся грузов, программу оптимизации.	EUR	3 953,00
	EM9380 Xline	Балансировочный стенд CORGHI EM 9380 Xline предназначен для балансировки колес легковых автомобилей, внедорожников , легкого коммерческого транспорта и мотоциклов (требуются дополнительные аксессуары) .Данная модель оснащена лазерным указателем места установки балансировочного груза.	EUR	4 743,00
	EM9550 LaserLine	Данная модель оснащена лазерным указателем места установки балансировочного грузика. автоввод 2-х параметров, 4 конуса, зажим, плоский кожух, ЖК дисплей	EUR	4 905,00
	EM9580 LaserLine	Балансировочный стенд EM 9580 предназначен для балансировки колес легковых автомобилей, внедорожников , легкого коммерческого транспорта и мотоциклов . Данная модель оснащена лазерным указателем места установки балансировочного грузика.автоввод 2-х параметров, 4 конуса, плоский кожух, крепление для LCD монитора	EUR	5 989,00

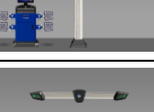
	EYE-LIGHT DiagnosticLine	<p>Это действительно наилучший в своей серии балансировочный стенд, имеющий эксклюзивный дизайн и созданный с использованием новейших передовых технологий. При помощи камеры и технологии искусственного технического зрения микропроцессор самостоятельно определяет расположение балансируемых поверхностей колесного диска, указывая необходимое расположение балансировочных грузов. При помощи лазерного устройства определяется также радиальное и торцевое биение колеса. При этом, если значение биения превышает допустимое, система предлагает процедуру более глубокого анализа. Кроме процесса балансировки автомобильных колес стенд EyeLight позволяет произвести оценку возможности увода автомобиля из-за неравномерного износа покрышки или дефектов конструкции колеса. Для фиксации колеса на валу станка используется новая система с электронным контролем прижимной силы.</p>	EUR	16 684,00
	ET 66M	<p>Компьютерный стенд для балансировки колес грузовых и легковых автомобилей. Имеет программы динамической, статической балансировки. эл. привод, компьютер, дисплей, 220В, Диска 8-28", пневмолифт г/п 150кг</p>	EUR	5 063,00
	ET 77	<p>Компьютерный стенд для балансировки колес грузовых и легковых автомобилей с автоматическим запуском и остановкой вращения колеса, с пневмолифтом. эл. привод, компьютер, дисплей, 220В, Д диска 1230", пневмолифт г/п 200кг</p>	EUR	7 136,00
	ET 88	<p>Компьютерный стенд для балансировки колес грузовых и легковых автомобилей с автоматическим запуском и остановкой вращения колеса, с пневмолифтом, с цветным монитором. эл. привод, компьютер, монитор, 220В, Д диска 12-30", пневмолифт г/п 200кг</p>	EUR	7 946,00
Генератор азота				
	C&S 3	<p>Предназначен для накачки шин легковых автомобилей азотом. производительность - 3000 л/час, ресивер 100 л.</p>	EUR	4 191,00
Стенд сход/развал				
	EXACT Blacktech X Plus	<p>Компьютерный 3D стенд для измерения углов установки колес автомобиля (сход-развал). Предназначен для проверки и регулировки углов установки всех колес. Имеет базу данных на 20000 моделей автомобилей. Информация отображается на цветном LCD мониторе. Имеет автоматическую программу компенсации кривизны дисков. Позволяет измерить отклонение осей автомобиля. Технические преимущества:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. В стенде установлено по 2 камеры на каждую мишень, что позволяет производить измерения более точно. 2. Поворотные камеры позволяют производить измерения без изменения положения машины по высоте. 3. В мишенях применен сверхпрочный материал. 4. Связь между камерами и мишенями - в инфракрасном диапазоне. 	EUR	16 849,00

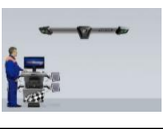
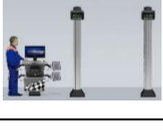
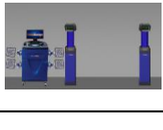
	R.E.M.O. UNO	<p>Безконтактная, беззажимная, роботизированная, революционная технология R.E.M.O. разработанная специалистами фирмы CORGHI позволяет с высокой точностью производить измерения углов установки колес автомобиля.</p> <p>Преимущества станда сход-развал по технологии R.E.M.O.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - все измерения осуществляются 2-мя роботами-измерителями; - высокая точность измерений; - считывание данных осуществляется без участия специалиста; - быстрое выполнение всех измерений; - все данные передаются в режиме реального времени; - проведение измерений, их передача и обработка осуществляется в автоматизированном режиме; - передача информации осуществляется по Wi-Fi; - удобный в управлении; - работает со всеми типами подъемников; - допускается использование с применением ремонтных "ям"; - на колеса автомобиля не устанавливаются какие-либо измерительные или дополнительные приспособления. 	EUR	71 168,00
Подъемники двухстоечные				
	ERCO 3222N CEL	Предназначен для подъема легковых автомобилей и легких грузовиков. эл.механический., 2-х мотор., г/п 3.2т, 380В, 2х3.5кВт, асимметричные лапы.	EUR	4 775,00
	ERCO H4002N	Предназначены для подъема легковых автомобилей, внедорожников и легких грузовиков. Имеет 3-х секционные симметричные лапы. г/п 4т, 380В, 3-х секц. симметричные лапы, верхняя тросовая синхронизация, Нmax подъема=1,94м, Н=3870мм	EUR	5 347,00
	ERCO H4002N V	Предназначены для подъема легковых автомобилей, внедорожников и легких грузовиков. Имеет 3-х секционные симметричные лапы.г/п 4т, 380В, 3-х секц. симметричные лапы, верхняя тросовая синхронизация, Нmax подъема=1,94м, Н=4470мм	EUR	5 781,00
	ERCO H4002N XV	Предназначены для подъема легковых автомобилей, внедорожников и легких грузовиков. Имеет 3-х секционные симметричные лапы. г/п 4т, 380В, 3-х секц. симметричные лапы, верхняя тросовая синхронизация, Нmax подъема=1,94м, Н=5070мм	EUR	6 217,00
	ERCO H5002 V	Предназначен для подъема легковых автомобилей, внедорожников и легких грузовиков. Имеет 3-х секционные симметричные лапы.г/п 5т, 380В, 3-х секц. симметричные лапы, верхняя тросовая синхронизация, Нmax подъема=2,05м, Н=4470мм	EUR	8 538,00
	ERCO H5002 XV	Предназначен для подъема легковых автомобилей, внедорожников и легких грузовиков. Имеет 3-х секционные симметричные лапы. г/п 5т, 380В, 3-х секц. симметричные лапы, верхняя тросовая синхронизация, Нmax подъема=2,05м, Н=5070мм	EUR	8 991,00
Подъемники четырехстоечные				
	ERCO 4004W CT	Предназначены для подъема легковых автомобилей и легких грузовиков при проведении измерения и регулировки геометрии установки колес («сход-развал»). эл.гидравлич., г/п 4.0т, макс. высота подъема 1960мм, L платформ=5360мм, углубления под поворотные круги, встроенные подвижные площадки под задние колеса, расстояние между колоннами 2950мм	EUR	8 019,00

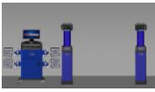
	ERCO 5004W CT	Предназначены для подъема легковых автомобилей и легких грузовиков при проведении измерения и регулировки геометрии установки колес («сход-развал»). Эл.гидравлич., г/п 5.0т, макс. высота подъема 1960мм, L платформ=5360мм, углубления под поворотные круги, встроенные подвижные площадки под задние колеса, расстояние между колоннами 2950	EUR	9 853,00
	TPI 02-MT	Траверса пневмогидравлическая TPI02-MT. Подходит для работы с 4-стоечными подъемниками ERCO серий 4004-5004-Х5500-Х6000. Грузоподъемность, кг 2000. Макс. высота подъема, мм 560.	EUR	2 115,00
Подъемники для шиномонтажа				
	ERCO 25S	Шиномонтажный подъемник ERCO25S работает на сжатом воздухе. Предназначен для подъема легковых автомобилей и легких грузовиков при проведении шиномонтажных работ.	EUR	3 476,00
	ERCO 500F	Шиномонтажный подъемник ERCO 500F электрогидравлический. Предназначен для подъема легковых автомобилей и легких грузовиков при проведении шиномонтажных работ. Версия F-заездные трапы закреплены на поднимаемой площадке и могут быть использованы как увеличители подъёмного основания, напольная установка, грузоподъемность 3 тонны.	EUR	4 397,00

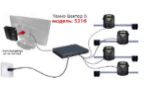
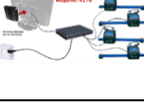
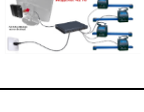
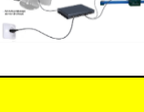
Стенды сход-развал 3D

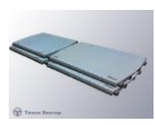
ТЕХНО ВЕКТОР 7 Серия ALUMINUM

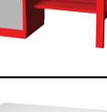
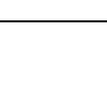
	V 7204 T A	Четыре неподвижные камеры. Две видеокамеры по 1,3 Мп и две видеокамеры по 5 Мп. Напольный. Т-образная стойка. Применяемость- Подъемник. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 1200 - 3500 мм.	RUB	693 180,00
	V 7204 K A	Четыре неподвижные камеры. Две видеокамеры по 1,3 Мп и две видеокамеры по 5 Мп. Настенный. Требуется наличия капитальной или несущей стены. Применяемость-Подъемник. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 1200 - 3500 мм.	RUB	682 480,00
	V 7204 H A	Четыре неподвижные камеры. Две видеокамеры по 1,3 Мп и две видеокамеры по 5 Мп. Напольный. Две высокие стойки. Применяемость - Подъемник. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 1200 - 3500 мм.	RUB	698 270,00
	V 7212 T 5 A	Две камеры с приводом. Две видеокамеры по 5 Мп. Напольный. Т-образная стойка. Применяемость - Подъемник. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ. 1400 - 3500 мм.	RUB	636 650,00
	V 7202 T 5 A	Две неподвижные камеры. Две видеокамеры по 5 Мп. Напольный. Т-образная стойка. Применяемость Яма или подъемник. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 1400 - 2500 мм.	RUB	614 100,00
	V 7202 K 5 A	Две неподвижные камеры. Две видеокамеры по 5 Мп. Настенный. Требуется наличия капитальной или несущей стены. Применяемость Яма или подъемник. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 1400 - 2500 мм.	RUB	603 050,00
	V 7202 M 5 A	Две неподвижные камеры. Две видеокамеры по 5 Мп. Напольный. Две низкие стойки. Применяемость- Яма. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 1500 - 2500 мм.	RUB	588 180,00
	T 7204 T A	Четыре неподвижные камеры. Две видеокамеры по 1,3 Мп и две видеокамеры по 5 Мп. Напольный. Т-образная стойка. Применяемость-Подъемник. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 1200 - 3500 мм.	RUB	683 370,00
	T 7204 K A	Четыре неподвижные камеры. Две видеокамеры по 1,3 Мп и две видеокамеры по 5 Мп. Настенный. Требуется наличия капитальной или несущей стены. Применяемость-Подъемник. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 1200 - 3500 мм.	RUB	672 690,00
	T 7204 H A	Четыре неподвижные камеры. Две видеокамеры по 1,3 Мп и две видеокамеры по 5 Мп. Напольный. Две высокие стойки. Применяемость-Подъемник. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 1200 - 3500 мм.	RUB	688 450,00
	T 7202 T 5 A	Две неподвижные камеры. Две видеокамеры по 5 Мп. Напольный. Т-образная стойка. Применяемость Яма или подъемник. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 1400 - 2500 мм.	RUB	603 970,00
	T 7212 T 5 A	Две камеры с приводом. Две видеокамеры по 5 Мп. Напольный. Т-образная стойка. Применяемость-Подъемник. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 1400 - 3500 мм.	RUB	596 450,00

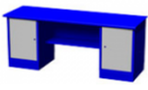
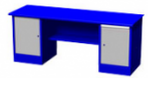
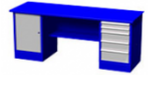
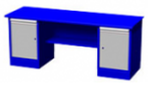
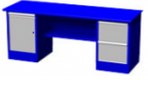
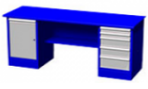
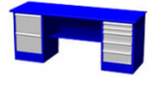
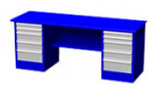
	T 7202 K 5 A	Две неподвижные камеры. Две видеокамеры по 5 Мп. Настенный. Требуется наличия капитальной или несущей стены. Применяемость Яма или подъемник. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 1400 - 2500 мм	RUB	584 070,00
	7204 T A	Четыре неподвижные камеры. Две видеокамеры по 1,3 Мп и две видеокамеры по 5 Мп. Стойка облегченная крепится на столб. Применяемость - Подъемник. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 1200 - 3500 мм.	RUB	655 980,00
	7204 K A	Четыре неподвижные камеры. Две видеокамеры по 1,3 Мп и две видеокамеры по 5 Мп. Требуется наличия капитальной или несущей стены. Облегченная. Отдельно стоящая. Применяемость - Подъемник. 1200 - 3500 мм.	RUB	647 840,00
	7204 H A	Четыре неподвижные камеры. Две видеокамеры по 1,3 Мп и две видеокамеры по 5 Мп. Напольный. Две высокие стойки. Применяемость-Подъемник. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 1200 - 3500 мм.	RUB	663 320,00
	7212 T 5 A	Две камеры с приводом. Две видеокамеры по 5 Мп. Напольный. Т-образная стойка. Облегченная. Крепится на столб. Применяемость - Подъемник. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 1400 - 3500 мм.	RUB	582 660,00
	7202 T 5 A	Две неподвижные камеры. Две видеокамеры по 5 Мп. Напольный. Т-образная стойка Облегченная. Крепится на столб. Применяемость Яма или подъемник. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 1400 - 2500 мм.	RUB	561 200,00
	7202 K 5 A	Две неподвижные камеры. Две видеокамеры по 5 Мп. Требуется наличия капитальной или несущей стены. Облегченная. Отдельно стоящая стойка. Применяемость - Яма или подъемник. 1400 - 2500 мм.	RUB	553 050,00
	7202 K 1 A	Две видеокамеры по 1,3 Мп. Настенный. Требуется наличия капитальной или несущей стены. Применяемость - Яма. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 1500 - 2500 мм, рекомендуемое расстояние 2200мм.	RUB	538 860,00
	7202 M 1 A	Две видеокамеры по 1,3 Мп. Напольный. Две низкие стойки. Применяемость - Яма. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 1500 - 2500 мм, рекомендуемое расстояние 2200 мм.	RUB	538 860,00
Техно Вектор 7 Серия Premium				
	T 7204 T P	Четыре неподвижные камеры. Две видеокамеры по 1,3 Мп и две видеокамеры по 5 Мп. Напольный. Т-образная стойка. Применяемость - Подъемник. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 1200 - 3500 мм.	RUB	680 860,00
	V 7204 T P	Четыре неподвижные камеры. Две видеокамеры по 1,3 Мп и две видеокамеры по 5 Мп. Напольный. Т-образная стойка. Применяемость - Подъемник. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 1200 - 3500 мм.	RUB	690 240,00
	T 7204 T PS	Серия стендов предлагающих максимальную инновацию как в технических характеристиках, так и в дизайне и эргономике. Две видеокамеры по 1,3 Мп и две видеокамеры по 5 Мп. Применяемость - Подъемник. 1200 - 3500 мм.	RUB	690 640,00
ТЕХНО ВЕКТОР 7 TRUCK для грузовых автомобилей				
	V 7204 H T	Четыре неподвижные камеры. Две видеокамеры по 1,3 Мп и две видеокамеры по 5 Мп. Применяемость - Яма. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 2000 - 3500 мм.	RUB	699 160,00

	T 7204 H T	Четыре неподвижные камеры. Две видеокамеры по 1,3 Мп и две видеокамеры по 5 Мп. Применяемость - Яма. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 2000 - 3500 мм.	RUB	689 110,00
	7204 H T	Четыре неподвижные камеры. Две видеокамеры по 1,3 Мп и две видеокамеры по 5 Мп. Применяемость - Яма. Расстояние от камер до центра передних поворотных платформ 2000 - 3500 мм.	RUB	671 210,00
Техно Вектор 6 3D				
	T 6202	Количество камер - 2, не требует монтажа, Применяемость - - Яма или подъемник, Расстояние от стенды до передних колес автомобиля - нет ограничений по установке!	RUB	538 320,00
	6202	Количество камер - 2, не требует монтажа, Применяемость - - Яма или подъемник, Расстояние от стенды до передних колес автомобиля - нет ограничений по установке!	RUB	531 240,00
Техно Вектор 5 Инфракрасные стенды				
	V 5216 R PRRC	Модификации прибора V5216 R PRRC – оснащаются 8 CCD камерами и 8 датчиками измерителями вертикальных углов . Связь между измерительными блоками - инфракрасная.Измерительные блоки подключаются к компьютеру с использованием WiFi.	RUB	478 900,00
	V 5216 PRRC	Модификации прибора V5216 PRRC – оснащаются 8 CCD камерами и 8 датчиками измерителями вертикальных углов.Связь между измерительными блоками - инфракрасная.Измерительные блоки подключаются к компьютерной стойке посредством кабелей.	RUB	455 770,00
	V 5214 NR PRRC	Модификации прибора V5214 NR PRRC – оснащаются 6 CCD камерами и 8 датчиками измерителями вертикальных углов.Связь между измерительными блоками - инфракрасная.Измерительные блоки подключаются к компьютеру с использованием WiFi.	RUB	440 980,00
	V 5214 N PRRC	Модификации прибора V5214 N PRRC – оснащаются 6 CCD камерами и 8 датчиками измерителями вертикальных углов.Связь между измерительными блоками - инфракрасная.Измерительные блоки подключаются к компьютерной стойке посредством кабелей.	RUB	418 270,00
	V 5216 R	Модификации прибора V5216 R – оснащаются 8 CCD камерами и 8 датчиками измерителями вертикальных углов.Связь между измерительными блоками - инфракрасная.Измерительные блоки подключаются к компьютеру с использованием WiFi.	RUB	448 920,00
	V 5216	Модификации прибора V5216 – оснащаются 8 CCD камерами и 8 датчиками измерителями вертикальных углов.Связь между измерительными блоками - инфракрасная.Измерительные блоки подключаются к компьютерной стойке посредством кабелей.	RUB	424 290,00
	V 5214 NR	Модификации прибора V5214 NR – оснащаются 6 CCD камерами и 8 датчиками измерителями вертикальных углов.Связь между измерительными блоками - инфракрасная.Измерительные блоки подключаются к компьютеру с использованием WiFi.	RUB	417 440,00
	V 5214 N	Модификации прибора V5214 N – оснащаются 6 CCD камерами и 8 датчиками измерителями вертикальных углов.Связь между измерительными блоками - инфракрасная.Измерительные блоки подключаются к компьютерной стойке посредством кабелей.	RUB	394 170,00

	5216	Модификации прибора 5216 – оснащаются 8 CCD камерами и 8 датчиками измерителями вертикальных углов.Связь между измерительными блоками - инфракрасная. Измерительные блоки подключаются к компьютеру посредством кабелей.	RUB	396 590,00
	5214 NR	Модификации прибора 5214 NR – оснащаются 6 CCD камерами и 8 датчиками измерителями вертикальных углов.Связь между измерительными блоками - инфракрасная.Измерительные блоки подключаются к компьютеру с использованием WiFi.	RUB	389 740,00
	5214 N	Модификации прибора 5214 N – оснащаются 6 CCD камерами и 8 датчиками измерителями вертикальных углов.Связь между измерительными блоками - инфракрасная.Измерительные блоки подключаются к компьютерной стойке посредством кабелей.	RUB	366 480,00
Техно Вектор 4 Кордовые стенды				
	T 4216	Модификации прибора 4216 – оснащаются 8 датчиками поворота и 8 датчиками измерителями вертикальных углов. Измерительные блоки оснащены электронными уровнями и подключаются к компьютерной стойке посредством кабелей.	RUB	338 890,00
	T 4214N	Модификации прибора 4214 N – оснащаются 6 датчиками поворота и 8 датчиками измерителями вертикальных углов. Измерительные блоки оснащены электронными уровнями и подключаются к компьютерной стойке посредством кабелей.	RUB	312 830,00
	T 4108	Модификации прибора 4108 – оснащаются 4 датчиками поворота и 4 датчиками измерителями вертикальных углов.Измерительные блоки оснащены электронными уровнями и подключаются к компьютерной стойке посредством кабелей.	RUB	271 120,00
	4216	Модификации прибора 4216 – оснащаются 8 датчиками поворота и 8 датчиками измерителями вертикальных углов. Измерительные блоки оснащены электронными уровнями и подключаются к компьютеру посредством кабелей.	RUB	318 040,00
	4214N	Модификации прибора 4214 – оснащаются 6 датчиками поворота и 8 датчиками измерителями вертикальных углов.Измерительные блоки оснащены электронными уровнями и подключаются к компьютеру посредством кабелей.	RUB	291 970,00
	4108	Модификации прибора 4108 – оснащаются 4 датчиками поворота и 4 датчиками измерителями вертикальных углов.Измерительные блоки оснащены электронными уровнями и подключаются к компьютеру посредством кабелей.	RUB	250 250,00
Аксессуары к стандам				
	F-TOUCH 9100	F-TOUCH – аппаратный интерфейс подключения к диагностическому автомобильному разъему стандарта EOBD для связи с бортовым компьютером автомобиля ECU, контролирующим систему рулевого управления.	RUB	38 648,00
	ПЕРЕДНИЕ ПОВОРОТНЫЕ ПЛАТФОРМЫ ДЛЯ СТЕНДОВ 3D	Комплект поворотных платформ используется при выполнении работ на стендах сход-развал для поперечной разгрузки передних колес автомобиля. На платформах отсутствуют шкалы и стрелки, применяются с 3D стендами.	RUB	21 000,00
	ПЕРЕДНИЕ ПОВОРОТНЫЕ ПЛАТФОРМЫ (ПЛАТФОРМЫ 116 10 000-04)	Комплект поворотных платформ используется при выполнении работ на стендах сход-развал для поперечной разгрузки передних колес автомобиля. Данные платформы отличаются повышенной грузоподъемностью.	RUB	23 000,00

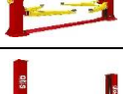
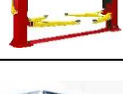
	ПОВОРОТНЫЕ ПЛАТФОРМЫ ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ	Комплект поворотных платформ используется при выполнении работ на стендах сход-развал для поперечной разгрузки передних колес грузового автомобиля.	RUB	64 000,00
	ЯМНЫЕ ПУТИ	Ямные пути предназначены для регулировки углов установки колес легковых и небольших грузовых автомобилей. Учитывая индивидуальные особенности рабочего места (ямы), модели стенда и моделей ремонтируемых автомобилей можно выбрать оптимальный вариант конструкции.	RUB	110 000,00
	ЗАДНИЕ СДВИЖНЫЕ ПЛАТФОРМЫ	Используются совместно со стендом сход-развал для регулировки задних колес. Платформы устанавливаются в нишу. Комплект платформ - 4 шт.	RUB	48 000,00
	ЗАДНИЕ СДВИЖНЫЕ ПЛАТФОРМЫ	Используются в комплексе со стендом сход-развал для регулировки задних колес. Платформы могут устанавливаться на платформенном (четырёхстоечном, "ножничном" и т.п.) подъемнике, а также на смотровой яме.	RUB	13 000,00
	СТОПОР РУЛЯ	СТОПОР РУЛЯ	RUB	2 050,00
	УПОР ТОРМОЗА	УПОР ТОРМОЗА	RUB	1 600,00
	ВЫРАВНИВАТЕЛЬ РУЛЯ	ВЫРАВНИВАТЕЛЬ РУЛЯ	RUB	3 530,00
	ИМИТАТОР ШАССИ ДЛЯ ТЕХНО ВЕКТОР 7	Позволяет проводить контроль и калибровку видеокамер стендов Техно Вектор7 самостоятельно.	RUB	42 230,00
	КАЛИБРОВОЧНОЕ УСТРОЙСТВО ТЕХНО ВЕКТОР 7	Позволяет проводить контроль и взаимную калибровку видеокамер стендов Техно Вектор7 самостоятельно.	RUB	21 500,00
	ШТАНГА ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ MERCEDES	ШТАНГА ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ MERCEDES	RUB	5 500,00
Мойки колес				
	ТОРНАДО-комфорт	Автоматическая мойка колес "Торнадо-Комфорт" предназначена для очистки дисков и покрышек колес автомобилей от грязи водой с пластиковыми гранулами. Чистые колеса проще и точнее балансируются, к тому же чистые колеса удобнее транспортировать.	RUB	310 000,00
	ТОРНАДО-AWD	Использование автоматической мойки колес "Торнадо-AWD" позволяет вывести качество обслуживания при шиномонтаже и балансировке колес на новый уровень, увеличить производительность шиномонтажного участка и сократить ручной труд автослесаря.	RUB	315 000,00

	ТОРНАДО-Truck	Автоматическая мойка колес "Торнадо-Truck" спроектирована специально для очистки от загрязнений колес грузовых автомобилей водой под давлением с пластиковыми гранулами. возможно мыть колеса шириной до 430 мм и высотой до 1200 мм.	RUB	540 000,00
Мебель				
	ТК3	Тележка на колесах,3 полки, поставляется в разобранном виде. 760x600x800(904)	RUB	9 550,00
	ТИ5	Тележка инструментальная с 5 ящиками и ц/замком. Все ящики на шарикоподшипниковых направляющих полного выдвижения. Резиновый коврик на верхней панели. 670x460x660(770)	RUB	22 350,00
	ТИ 4	Тележка инструментальная с 4 ящиками и ц/замком. Все ящики на шарикоподшипниковых направляющих полного выдвижения. Резиновый коврик на верхней панели. 690x450x710(840)	RUB	21 050,00
	ТИ6	Тележка инструментальная с 6 ящиками и ц/замком. Все ящики на шарикоподшипниковых направляющих полного выдвижения. Резиновый коврик на верхней панели. 655x485x730(845)	RUB	23 650,00
	Арматурная тележка	Арматурная тележка. 975x590x1810(1920)	RUB	26 870,00
	Односекционный шкаф для одежды ШР1	Полка под головной убор; Перекладина; Полка для обуви; Вентиляционные отверстия; Индивидуальный замок; Габаритные размеры: 1750*350*550	RUB	11 100,00
	Двухсекционный комбинированный шкаф ШР2	Полка под головной убор; Перекладина;Полка для обуви; Вентиляционные отверстия;Индивидуальный замок. Габаритные размеры: 1750*700*550	RUB	19 750,00
	Четырехсекционный комбинированный шкаф ШР4	Вентиляционные отверстия;Индивидуальный замок; Габаритные размеры: 1750*700*550	RUB	21 300,00
	В1ТД(Ф+Ц)	Верстак одностумбовый, тумба с дверцей. Габаритные размеры:1500x700x855h	RUB	20 750,00
	В1Т1Д(Ф+Ц)	Верстак одностумбовый, тумба с дверцей и ящиком. Габаритные размеры:1500x700x855h	RUB	22 950,00
	В1Т2(Ф+Ц)	Верстак одностумбовый,тумба с 2 ящиками. Габаритные размеры:1500x700x855h	RUB	24 600,00
	В1Т5(Ф+Ц)	Верстак одностумбовый,тумба с 5 ящиками. Габаритные размеры:1500x700x855h.	RUB	28 400,00

	V2ТДТД(Ф+Ц) +Полка	Верстак двухтумбовый, две тумбы с дверцами. Габаритные размеры:1800x700x855h.	RUB	29 800,00
	V2ТДТ1Д(Ф+Ц) +Полка	Верстак двухтумбовый, тумба с дверцей и тумба с дверью и ящиком. Габаритные размеры:1800x700x855h.	RUB	31 990,00
	V2ТДТ5(Ф+Ц) +Полка	Верстак двухтумбовый, тумба с дверцей и тумба с 5 ящиками. Габаритные размеры:1800x700x855h.	RUB	37 450,00
	V2Т1ДТ1Д(Ф+Ц) +Полка	Верстак двухтумбовый, две тумбы с дверцей и ящиком. Габаритные размеры:1800x700x855h.	RUB	34 200,00
	V2Т1ДТ2(Ф+Ц) +Полка	Верстак двухтумбовый, тумба с дверцей, ящиком и тумба с 2 ящиками. Габаритные размеры:1800x700x855h.	RUB	35 850,00
	V2Т1ДТ5(Ф+Ц) +Полка	Верстак двухтумбовый, тумба с дверцей, ящиком и тумба с 5 ящиками. Габаритные размеры:1800x700x855h.	RUB	39 650,00
	V2Т2Т5(Ф+Ц) +Полка	Верстак двухтумбовый, тумба с 2-мя ящиками и тумба с 5 ящиками. Габаритные размеры:1800x700x855h.	RUB	41 300,00
	V2Т5Т5(Ф+Ц) +Полка	Верстак двухтумбовый: две тумбы с пятью ящиками. Габаритные размеры:1800x700x855h	RUB	45 070,00
	V2Т1ДМ	Верстак двухтумбовый неразборный усиленный: две тумбы с выдвижным ящиком и дверью, рабочая поверхность сталь 5мм. 1295x550x875	RUB	24 750,00
	V2Т3Т3М	Верстак двухтумбовый модульный усиленный: две тумбы с тремя выдвижными ящиками, стальная 5мм рабочая поверхность, усиленная каркасом из труб.. 2000x700x900	RUB	46 050,00
	ВБТ	Верстак бестумбовый. Габаритные размеры: 1000x700x855	RUB	11 350,00
	Мобильный верстак	Верстак мобильный: две тумбы с дверью, рабочая поверхность фанера 30мм, на колесах, передние колеса мо стопором. 1300x700x940	RUB	29 900,00
	перфорированная панель П1500	Изготовлена из стали толщиной 1 мм, надежно крепится к столешнице, имеет ребра жесткости.	RUB	3 660,00

	перфорированная панель П1820	Изготовлена из стали толщиной 1 мм, надежно крепится к столешнице, имеет ребра жесткости.	RUB	4 470,00
	держатель для инструмента Z1	Крепится к реферированной панели на винтах, подходит для отверток, молотков и инструментов.	RUB	470,00
	держатель для инструмента Z2	Крепится к реферированной панели на винтах, более универсальный держатель. Габаритные размеры 300x100x35h	RUB	520,00
	КТВ	Коврик резиновый для ящиков инструментальной тумбы верстаков. Габаритные размеры 410x550	RUB	345,00
	КТИ	Коврики резиновые 5 шт. для ящиков инструментальной тележки. Габаритные размеры 580x410x410	RUB	1 930,00

Подъемники двухстоечные

	KRW4ML KraftWell (KHP)	Подъемник двухстоечный электрогидравлический, асимметричный, двухцилиндровый, г/п 4000 кг., 2,2 кВт, высота подъема 1800 мм., расстояние между стойками 2799 мм., с нижней синхронизацией.	USD	1 734,00
	KRW4MLS/220 KraftWell (KHP)	Подъемник двухстоечный электрогидравлический с управлением стопорами на одной колонне, асимметричный, двухцилиндровый, г/п 4000 кг., 2,2 кВт, высота подъема 1800 мм., расстояние между стойками 2680 мм., с нижней синхронизацией.	USD	1 734,00
	KRW5.5MXL KraftWell (KHP)	Подъемник двухстоечный электрогидравлический, асимметричный, двухцилиндровый, г/п 5500 кг., 2,2 кВт, высота подъема 1900 мм., расстояние между стойками 3000 мм., с нижней синхронизацией.	USD	3 773,00
	KRW4DLU KraftWell (KHP)	Подъемник двухстоечный электрогидравлический, асимметричный, двухцилиндровый, г/п 4000 кг., 2,2 кВт, высота подъема 1850 мм., расстояние между стойками 2866 мм., габаритная высота 3631 мм., без основания, с верхней синхронизацией стальным тросом.	USD	1 734,00
	KRW4MU KraftWell (KHP)	Подъемник двухстоечный электрогидравлический, асимметричный, двухцилиндровый, г/п 4000 кг., 2,2 кВт, высота подъема 1970 мм., расстояние между стойками 2799 мм., габаритная высота 3591 мм., без основания, с верхней синхронизацией стальным тросом.	USD	2 193,00
	KRW5.5MuxL KraftWell (KHP)	Подъемник двухстоечный электрогидравлический, симметричный, двухцилиндровый, г/п 5500 кг., 2,2 кВт, высота подъема 2089 мм., расстояние между стойками 3050 мм., с верхней синхронизацией, снятие со стопоров на одной стойке.	USD	4 370,00
	A240XM Atis (KHP)	Внутренние каретки с необслуживаемыми, полиуретановыми ползунками UHMW с высокими эксплуатационными характеристиками; 3-ех секционные и 2-ух секционные лапы, что позволяет без затруднений размещать автомобиль. г/п 4 тонны.	USD	1 672,00
	A245M Atis (KHP)	Антикоррозийное покрытие и высококачественная порошковая покраска металла; Внутренние каретки с необслуживаемыми синтетическими ползунками; 3-ех секционные и 2-ух секционные лапы, что позволяет без затруднений размещать автомобиль. г/п 4,5 тонны.	USD	2 800,00
	A245 Atis (KHP)	Единый пульт управления всеми операциями. Пневматическое управление системой стопоров. Двухконтурные гидроцилиндры (разработаны и выполнены согласно стандартам ANSI , компанией N.O.K, Япония). г/п 4,5 тонны.	USD	3 160,00
	A255M Atis (KHP)	Двухконтурные гидроцилиндры (разработаны и выполнены согласно стандартам ANSI , компанией N.O.K, Япония) 3-ех секционные лапы (900-1856), что идеально подходит как для работы с короткобазными авто, так и для длиннобазных микроавтобусов. г/п 5,5 тонны.	USD	4 154,00
	A235CM Atis (KHP)	Двухконтурные гидроцилиндры прямого привода (разработаны и выполнены согласно стандартам ANSI компанией N.O.K, Япония). Регулируемые подъемные проставки. г/п 3,5 тонны.	USD	2 286,00
	A240CM (KHP) Atis	Двухконтурные гидроцилиндры прямого привода (разработаны и выполнены согласно стандартам ANSI компанией N.O.K, Япония). Механическое предохранительное устройство с управлением на одной колонне. г/п 4,0 тонны.	USD	2 658,00

	A240CHM Atis (KHP)	Возможность увеличения высоты подъемника до 4,4м. Двухконтурные гидроцилиндры прямого привода (разработаны и выполнены согласно стандартам ANSI компанией N.O.K, Япония). г/п 4,0 тонны.	USD	2 746,00
	A245CM Atis (KHP)	Верхний автоматический ограничитель подъема лап. Механическое предохранительное устройство с управлением на одной колонне. Грузоподъемность: 4.5 т. Высота подъема: 1940-2169 мм	USD	2 827,00
	A250CHM Atis (KHP)	Возможность увеличения высоты подъемника. Длина передней лапы: 721 – 1030 мм (2-ух секционные). Длина задней лапы: 1005 – 1478 мм (2-ух секционные). Грузоподъемность: 5.0 т Высота подъемника: 4245/4345 мм	USD	3 525,00
	A255CHM Atis (KHP)	Двухконтурные гидроцилиндры прямого привода (разработаны и выполнены согласно стандартам ANSI компанией N.O.K, Япония). Грузоподъемность: 5.5 т. Высота подъема: 1842-2071 мм Высота подъемника: 4192/4497 мм	USD	4 206,00
	A268CHM Atis (KHP)	Модификация: С верхней синхронизацией, прямой привод. Высота подъема: 1872 - 2142 мм Высота подъемника: 4192/4497 мм , Длина передней лапы: 1045 - 1605 мм (2-ух секционные) Длина задней лапы: 1045 - 1605 мм (2-ух секционные). Грузоподъемность: 6.8 т.	USD	5 320,00
	204I/B 3SF Werther-OMA (Италия)	Подъемник двухстоечный электрогидравлический, асимметричный, двухцилиндровый, г/п 4000 кг., 2,2 кВт, высота подъема 1800 мм., расстояние между стойками 2760 мм., с H-образным основанием, с нижней синхронизацией стальным тросом.	EUR	4 080,00
	232I(OMA518) Werther-OMA (Италия)	Подъемник двухстоечный электрогидравлический, асимметричный, двухцилиндровый, г/п 3200 кг., 2,2 кВт, высота подъема 1935 мм., расстояние между стойками 2650 мм., высота до верхней балки 3650 мм., с верхней синхронизацией стальным тросом.	EUR	4 998,00
	210I/32B Werther-OMA (Италия)	Подъемник двухстоечный электрогидравлический, симметричный, двухцилиндровый, г/п 3200 кг., 2,2 кВт, высота подъема 2011 мм., расстояние между стойками 2647 мм., высота до верхней балки 3933 мм., с верхней синхронизацией стальным тросом.	EUR	3 978,00
	204I/A 3SF Werther-OMA (Италия)	Подъемник двухстоечный электрогидравлический, асимметричный, двухцилиндровый, г/п 4000 кг., 2,2 кВт, высота подъема 1800 мм., расстояние между стойками 2760 мм., высота до верхней балки 3600 мм., без основания, с верхней синхронизацией стальным тросом.	EUR	3 978,00
	208I(OMA513) Werther-OMA (Италия)	Подъемник двухстоечный электрогидравлический, асимметричный, двухцилиндровый, г/п 4000 кг., 2,2 кВт, высота подъема 1950 мм., расстояние между стойкам 2800 мм., высота до верхней балки 3430 мм., без основания, с верхней синхронизацией стальным тросом.	EUR	5 712,00
	208I/5L(OMA513L) Werther-OMA (Италия)	Подъемник двухстоечный электрогидравлический, симметричный, двухцилиндровый, г/п 5000 кг., 3 кВт, высота подъема 1965 мм., расстояние между стойками 3000 мм., высота до верхней балки 4042 мм., без основания, с верхней синхронизацией стальным тросом.	EUR	7 548,00
	208I/7 Werther-OMA (Италия)	Подъемник двухстоечный электрогидравлический, симметричный, двухцилиндровый, г/п 7000 кг., 3 кВт, высота подъема 2000 мм., расстояние между стойками 3250 мм., высота до верхней балки 4945 мм., без основания, с верхней синхронизацией стальным тросом.	EUR	13 872,00

	300S(OMA504A) Werther-OMA (Италия)	Подъемник двухстоечный электромеханический, асимметричный, г/п 3000 кг., 2х2,6 кВт, высота подъема 1885 мм., независимые стойки, без основания, с верхней электронной синхронизацией.	EUR	4 284,00
	254S/4(OMA505C) Werther-OMA (Италия)	Подъемник двухстоечный электромеханический, асимметричный, г/п 4000 кг., 2х2,6 кВт, высота подъема 1900 мм., независимые стойки, без основания, с верхней электронной синхронизацией.	EUR	5 712,00
	KPH370.40K Ravaglioli (Италия)	Подъемник двухстоечный электрогидравлический, асимметричный, двухцилиндровый, г/п 4000 кг., 2,6 кВт, высота подъема 2005 мм., расстояние между стойками 2550 мм., высота до верхней балки 4175 мм., с верхней синхронизацией стальным тросом.	EUR	8 485,00
	POWER LIFT HL 2.30 K_grey Nussbaum (Германия)	Подъемник двухстоечный г/п 3000 кг. электрогидравлический асимметричный POWER LIFT HL 2.30 K, 3 кВт, высота подъема 1990 мм, расстояние между стойками 2395 мм, высота до верхней балки 4017 мм	EUR	4 168,00
	POWER LIFT HL 2.30 NT Nussbaum (Германия)	Подъемник двухстоечный г/п 3000 кг. электрогидравлический асимметричный POWER LIFT HL 2.30 NT, 3 кВт, высота подъема 1995 мм, расстояние между стойками 2213–2413 мм, высота до верхней балки 4022 мм	EUR	4 900,00
	POWER LIFT HL 2.40 NT Universal Nussbaum (Германия)	Подъемник двухстоечный г/п 4000 кг. электрогидравлический асимметричный POWER LIFT HL 2.40 NT Universal, 3 кВт, высота подъема 2050 мм, расстояние между стойками 2522 мм, высота до верхней балки 4027 мм.	EUR	7 231,00
Четырехстоечные подъемники				
	KRW4WA KraftWell (КНР)	Подъемник четырехстоечный, электрогидравлический, г/п 4000 кг., 2,2 кВт, высота подъема 1750 мм., размеры платформ 5050х550 мм, платформы - комплектация для поста сх-развала.	USD	4 282,00
	KRW4FPL KraftWell (КНР)	Подъемник четырехстоечный, электрогидравлический, г/п 4000 кг., 2,2 кВт, высота подъема 1750 мм., размеры платформ 5050х550 мм, платформы - гладкие.	USD	3 490,00
	KRW5.5 KraftWell (КНР)	Подъемник четырехстоечный, электрогидравлический, г/п 5500 кг., 3 кВт, высота подъема 1850 мм., размеры платформ 5700х508 мм, платформы - гладкие.	USD	5 400,00
	KRW5.5WA KraftWell (КНР)	Подъемник четырехстоечный, электрогидравлический, г/п 5500 кг., 3 кВт, высота подъема 1900 мм., размеры платформ 5700х508 мм, платформы - комплектация для поста сх-развала.	USD	5 710,00
	KRW6.5 KraftWell (КНР)	Подъемник четырехстоечный, электрогидравлический, г/п 6500 кг., 3 кВт, высота подъема 1850 мм., размеры платформ 6000х508 мм, платформы - гладкие.	USD	5 600,00
	KRW6.5WA KraftWell (КНР)	Подъемник четырехстоечный, электрогидравлический, г/п 6500 кг., 3 кВт, высота подъема 1900 мм., размеры платформ 6000х508 мм, платформы - комплектация для поста сх-развала.	USD	6 220,00

	A440H Atis (КНР)	Модель четырехстоечного подъемника ATIS A440H отлично подходит для проведения слесарных работ. Грузоподъемность: 4.0 т. Высота подъема: 1872 мм.	USD	3 200,00
	A440AH Atis (КНР)	Модификация: Для регулировки "сход-развала", задние сдвижные платформы и выемки под поворотные круги. Грузоподъемность: 4.0 т. Длина: 4700 мм. Длина (с трапами): 5557 мм.	USD	3 865,00
	A455 Atis (КНР)	Модель четырехстоечного подъемника ATIS A455 (PEAK 412) отлично подходит для проведения слесарных работ. Грузоподъемность: 5.5 т, Модификация: Для слесарных работ, ровные платформы.	USD	4 380,00
	A455A Atis (КНР)	Модификация: Для регулировки "сход-развала", задние сдвижные платформы и выемки под поворотные круги. Грузоподъемность: 5.5 т, Ширина между колоннами: 2852 мм, Длина: 5100 мм.	USD	5 050,00
	A465A Atis (КНР)	Грузоподъемность: 6.5 т, Модификация: Для регулировки "сход-развала", задние сдвижные платформы и выемки под поворотные круги, Длина: 5500 мм, Ширина подъемника: 3324 мм.	USD	5 686,00
	442LP(OMA527R) Werther-OMA (Италия)	Подъемник четырехстоечный электрогидравлический, г/п 4000 кг., 3 кВт, высота подъема 1830 мм., размеры платформ 5000x565 мм, платформы - гладкие.	EUR	7 242,00
	430BL(OMA522BL) Werther-OMA (Италия)	Подъемник четырехстоечный электрогидравлический, г/п 4000 кг., 2,2 кВт, высота подъема 1750 мм., размеры платформ 4080x505 мм, платформы - комплектация для поста сх-развала.	EUR	7 242,00
	450AT(OMA526B) Werther-OMA (Италия)	Подъемник четырехстоечный электрогидравлический, г/п 4000 кг., 2,2 кВт, высота подъема 1750 мм., размеры платформ 5000x630 мм, платформы - комплектация для поста сх-развала.	EUR	7 752,00
	450N/5(OMA526C) Werther-OMA (Италия)	Подъемник четырехстоечный электрогидравлический, г/п 5000 кг., 2,2 кВт, высота подъема 1830 мм., размеры платформ 5200x630 мм, платформы регулируемые по колее - гладкие.	EUR	7 956,00
	450AT/5(OMA526 BL5) Werther- OMA (Италия)	Подъемник четырехстоечный электрогидравлический, г/п 5000 кг., 3 кВт, высота подъема 1830 мм., размеры платформ 5700x630 мм, платформы - комплектация для поста сх-развала.	EUR	10 404,00
	460(OMA528) Werther-OMA (Италия)	Подъемник четырехстоечный электрогидравлический, г/п 6000 кг., 3 кВт, высота подъема 2000 мм., размеры платформ 6000x650 мм, платформы регулируемые по колее - гладкие.	EUR	10 608,00
	480(OMA528C) Werther-OMA (Италия)	Подъемник четырехстоечный электрогидравлический, г/п 8000 кг., 3 кВт, высота подъема 2000 мм., размеры платформ 6200x650 мм, платформы регулируемые по колее - гладкие.	EUR	11 526,00

	443ATLT(OMA524 BLT) Werther-OMA (Италия)	Подъемник четырехстоечный электрогидравлический, г/п 4000 кг., 3 кВт, высота подъема 1830+450 мм., размеры платформ 4600x540 мм, платформы - комплектация для поста сх-развала со встроенным ножничным подъемником второго уровня.	EUR	10 200,00
	450ATLT(OMA526L T) Werther-OMA (Италия)	Подъемник четырехстоечный электрогидравлический, г/п 5000 кг., 3 кВт, высота подъема 1830+450 мм., размеры платформ 5200x680 мм, платформы регулируемые по колее - комплектация для поста сх-развала со встроенным ножничным подъемником второго уровня.	EUR	13 770,00
	RAV4401 Ravaglioli (Италия)	Подъемник четырехстоечный электрогидравлический, г/п 4000 кг., 2,6 кВт, высота подъема 1905 мм., размеры платформ 4460x500 мм, платформы - гладкие.	EUR	5 680,00
	RAV4406L Ravaglioli (Италия)	Подъемник четырехстоечный электрогидравлический, г/п 4000 кг., 2,6 кВт, высота подъема 2000 мм., размеры платформ 5700x650 мм, платформы - для сх-развала.	EUR	7 610,00
Ножничные подъемники				
	KRW3TN KraftWell (КНР)	Подъемник ножничный, электрогидравлический, г/п 3000 кг., 2,2 кВт, высота подъема 1000 мм., размеры платформ 1400-1985x460 мм., клиренс 110 мм.	USD	2 575,00
	KRW3FS KraftWell (КНР)	Подъемник ножничный, электрогидравлический, напольный, г/п 3000 кг., 2,2 кВт, высота подъема 1920 мм., размеры платформ 1435+283*2x600 мм., клиренс 110 мм., 4 независимых гидравлических цилиндра.	USD	3 926,00
	KRW2.6M KraftWell (КНР)	Подъемник ножничный, электрогидравлический, г/п 2600 кг., 1,5 кВт, высота подъема 1050 мм., размеры 1550x1000 мм., клиренс 152 мм., мобильный.	USD	1 840,00
	KRW3.2U KraftWell (КНР)	Подъемник ножничный, электрогидравлический, заглубляемый, г/п 3200 кг., 2.2 кВт, 6-8 бар., высота подъема 2050 мм., размеры платформ 1540-1740x480 мм., клиренс 330 мм., синхронизация гидравлическая "master-slave".	USD	3 620,00
	KRW2.7 KraftWell (КНР)	Подъемник ножничный, электрогидравлический, г/п 2700 кг., 2,2 кВт, высота подъема 1400 мм., размеры 1800x1000 мм., клиренс 180 мм., мобильный.	USD	1 840,00
	LR06 Atis (КНР)	Мобильный подъемник напольного исполнения, передвижная насосная станция, комплект резиновых проставок под пороги. Грузоподъемность: 2.8 т, Высота подъема: 600 мм.	USD	1 718,00
	LR10 Atis (КНР)	Низкоуровневый передвижной подъемник. Грузоподъемность: 4.5 т, высота подъема: 600 мм, Высота платформы в сложенном состоянии: 102 мм.	USD	2 100,00
	MR06 Atis (КНР)	Мобильный подъемник напольного исполнения, передвижная насосная станция, складывающиеся лапы с регулируемой высотой проставок. Грузоподъемность: 2.8 т, высота подъема: 1090 мм.	USD	1 840,00

	S350F Atis (КНР)	Двойные ножницы, короткая платформа, заглубляемый, грузоподъемность 3,5 т.	USD	3 790,00
	S320 Atis (КНР)	Двойные ножницы, короткая платформа, Грузоподъемность: 3.0 т, высота подъема: 2000 мм, высота платформы в сложенном состоянии: 110 мм, ширина платформ: 600 мм.	USD	4 968,00
	X400A Atis (КНР)	Подъемник ножничный под сход развал, грузоподъемность: 4.0 т, высота подъема: 1870 мм, ширина подъемника: 2190 мм, высота платформы в сложенном состоянии: 300 мм, ширина между колоннами: 855 мм.	USD	7 480,00
	260A(OMA535A) Werther-OMA (Италия)	Подъемник ножничный, пневматический, г/п 2500 кг., 10/12 бар, высота подъема 500 мм., без поворотных лап.	EUR	2 652,00
	StratosS39(OMA53 OC) Werther-OMA (Италия)	Подъемник ножничный, электрогидравлический, заглубляемый, г/п 4000 кг., 2,2 кВт., высота подъема 1900 мм., размеры платформ 1525-2005x570 мм., клиренс 260 мм., синхронизация гидравлическая.	EUR	7 344,00
	StratosSR/E(OMA5 32LP35) Werther-OMA (Италия)	Подъемник ножничный, электрогидравлический, напольный, г/п 3500 кг., 2,2 кВт, высота подъема 1945 мм., размеры платформ 1470+(2x260)x580 мм., клиренс 98 мм., 4 независимых гидравлических цилиндра.	EUR	7 446,00
	SaturnusEV45(OM A533EV) Werther-OMA (Италия)	Подъемник ножничный, электрогидравлический, г/п 4500 кг., 4 кВт, 6-8 бар, высота подъема 2100 мм., размеры платформ 4800x700 мм, клиренс 330 мм., платформы - гладкие.	EUR	14 790,00
	SaturnusEV45AT(OM A533EVB) Werther-OMA (Италия)	Подъемник ножничный, электрогидравлический, г/п 4500 кг., 4 кВт, 6-8 бар, высота подъема 2100 мм., размеры платформ 4800x700 мм, клиренс 330 мм., платформы - комплектация для поста РУУК.	EUR	16 014,00
	StratosSR40(OMA5 32LP40) Werther-OMA (Италия)	Подъемник ножничный, электрогидравлический, напольный, г/п 4000 кг., 3 кВт, высота подъема 1987 мм., размеры платформ 1480+(2x344)x620 мм., клиренс 135 мм., 4 независимых гидравлических цилиндра.	EUR	9 894,00
Подъемники плунжерные				
	RAV1110NK Ravaglioli (Италия)	Подъемник двухплунжерный с К-образным подхватом, г/п 3500 кг, 2,6 кВт, высота подъема 2063 мм, диаметр плунжера 120 мм, расстояние между плунжерами 1340 мм., многоуровневая система безопасности. Кассета заказывается отдельно.	EUR	8 040,00
	RAV1140 Ravaglioli (Италия)	Подъемник двухплунжерный с рычажным подхватом, г/п 3500 кг, 2,6 кВт, высота подъема 1980 мм, размер плунжера 180x180 мм, расстояние между плунжерами 2342 мм., многоуровневая система безопасности. Кассета заказывается отдельно.	EUR	12 800,00
	RAV1120 Ravaglioli (Италия)	Подъемник двухплунжерный с Н-образным подхватом, г/п 3500 кг, 2,6 кВт, высота подъема 1990 мм, длина подхвата 1420-1960 мм., диаметр плунжера 120 мм, расстояние между плунжерами 1340 мм., синхронизация и защита от падения зубчатым механизмом, Кассета заказывается отдельно.	EUR	7 100,00

	RAV1125 Ravaglioli (Италия)	Подъемник двухплунжерный с Н-образным подхватом, г/п 3500 кг, 2,6 кВт, высота подъема 1990 мм, длина подхвата 1510-1990 мм., диаметр плунжера 120 мм, расстояние между плунжерами 1340 мм., многоуровневая система безопасности. Кассета заказывается отдельно.	EUR	8 024,00
	RAV1132 Ravaglioli (Италия)	Подъемник двухплунжерный, платформенный, г/п 3500 кг, 2,6 кВт, высота подъема 1960 мм., размеры платформы 4400х615х140 мм, платформы для сход-развала, напольный вариант. Кассета заказывается отдельно.	EUR	13 000,00
	RAV1150U Ravaglioli (Италия)	Подъемник двухплунжерный с К-образным подхватом, г/п 5000 кг, 2,6 кВт, высота подъема 2075 мм, диаметр плунжера 180 мм, расстояние между плунжерами 1300 мм., многоуровневая система безопасности. Кассета заказывается отдельно.	EUR	16 000,00
	SU30.19X Slift (Германия)	Подъемник одноплунжерный с Х-образным регулируемым подхватом, г/п 3000 кг, 2,2 кВт, высота подъема 1870 мм., диаметр плунжера 125 мм., со встроенной насосной станцией. Кассета заказывается отдельно.	EUR	8 620,00
	S30.19RG Slift (Германия)	Подъемник одноплунжерный с подхватом под колеса, г/п 3000 кг, 3 кВт, высота подъема 1870 мм., диаметр плунжера 125 мм, со встроенной насосной станцией. Кассета заказывается отдельно.	EUR	14 280,00
	TOP LIFT 1.35 SH X Nussbaum (Германия)	Подъемник одноплунжерный TOP LIFT 1.35 SH X, с Х-образным регулируемым подхватами 630-1235 мм, г/п 3500 кг, 3 кВт, высота подъема 2064 мм., диаметр плунжера 140 мм.	EUR	8 200,00
	TOP LIFT 2.35 TS XY BMW Nussbaum (Германия)	Подъемник двухплунжерный TOP LIFT 2.35 TS XY BMW, с короткими регулируемыми по ширине и длине платформами, г/п 3500 кг, 3 кВт, высота подъема 1877 мм, длина подхвата 1524-2107 мм., ширина подхвата 890-1817, диаметр плунжера 140 мм, расстояние между плунжерами 1280 мм.	EUR	10 970,00
	TOP LIFT 4.40 TTA SST A Nussbaum (Германия)	Подъемник четырехплунжерный TOP LIFT 4.40 TTA SST A с платформами 4200 мм, г/п 4000 кг, 3 кВт, высота подъема 1980 мм., размеры платформы 4200х620х180 мм, платформы - для сход-развала.	EUR	42 770,00
Подъемники для мототехники				
	WML350C Werther-OMA (Италия)	Подъемник для мотоциклов г/п 350 кг, высота подъема 1030 мм.	EUR	1 530,00
	WML600C Werther-OMA (Италия)	Подъемник для мотоциклов г/п 600 кг, высота подъема 1030 мм.	EUR	1 734,00
	WML600Q Werther-OMA (Италия)	Подъемник для квадроциклов г/п 600 кг, высота подъема 1030 мм.	EUR	2 448,00
	WML1000Q Werther-OMA (Италия)	Подъемник для квадроциклов г/п 1000 кг, высота подъема 1030 мм.	EUR	2 856,00

Подъемники для покрасочного цеха

	GTX186/B Werther-OMA (Италия)	Подъемник ножничный, электрогидравлический, заглубляемый, г/п 3000 кг., 1,75 кВт, высота подъема 1850 мм., размеры платформы 2284x680 мм., с выдвигаемыми вручную лапами.	EUR	5 916,00
	GTX186/C Werther-OMA (Италия)	Подъемник ножничный, электрогидравлический, заглубляемый, г/п 3000 кг., 1,75 кВт, высота подъема 1850 мм., размеры платформы 2284x680 мм., с выдвигаемыми пневматически лапами.	EUR	6 120,00
	265 Werther-OMA (Италия)	Подъемник ножничный пневмогидравлический, г/п 3000 кг., высота подъема 1019 мм., размеры 1915x971 мм., клиренс 112 мм., мобильный.	EUR	4 590,00

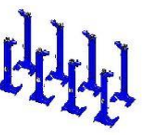
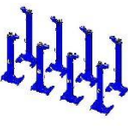
Подкатные колонны

	KRW4H8 KraftWell (КНР)	Колонны подкатные, электрогидравлические, грузоподъемность 32000 кг. Четыре мобильных стойки г/п 8000 кг. каждая, 4x3 кВт, высота подъема 1700 мм., время подъема/опускания 170 с., электронная синхронизация, 4x700 кг. Индивидуальный пульт управления.	RUB	1 764 000,00
	KRW6H8 KraftWell (КНР)	Колонны подкатные, электрогидравлические, грузоподъемность 48000 кг. Шесть мобильных стоек г/п 8000 кг. каждая, 6x3 кВт, высота подъема 1700 мм., время подъема/опускания 170 с., электронная синхронизация, 6x700 кг. Индивидуальный пульт управления.	RUB	2 647 000,00
	KRW4M5.5 KraftWell (КНР)	Колонны подкатные, электромеханические, грузоподъемность 22000 кг. Четыре мобильных стойки г/п 5500 кг. каждая, 4x3 кВт, высота подъема 1550 мм., время подъема/опускания 155 с., электронная синхронизация, 4x590 кг. Индивидуальный пульт управления.	RUB	1 354 000,00
	KRW6M7.5 KraftWell (КНР)	Колонны подкатные, электромеханические, грузоподъемность 45000 кг. Шесть мобильных стоек г/п 7500 кг. каждая, 6x3 кВт, высота подъема 1550 мм., время подъема/опускания 155 с., электронная синхронизация, 6x770 кг. Индивидуальный пульт управления.	RUB	2 285 000,00
	LTW554C+4 Werther-OMA (Италия)	Колонны подкатные, электромеханические, грузоподъемность 22000 кг. Четыре мобильных стойки г/п 5500 кг. каждая, 4x2,2 кВт, высота подъема 1750 мм., время подъема/опускания 250 с., электронная синхронизация, 4x320 кг.	EUR	19 074,00
	LTW556C+6 Werther-OMA (Италия)	Колонны подкатные, электромеханические, грузоподъемность 33000 кг. Шесть мобильных стоек г/п 5500 кг. каждая, 6x2,2 кВт, высота подъема 1750 мм., время подъема/опускания 250 с., электронная синхронизация, 6x320 кг.	EUR	28 866,00
	LTW558C+8 Werther-OMA (Италия)	Колонны подкатные, электромеханические, грузоподъемность 44000 кг. Восемь мобильных стоек г/п 5500 кг. каждая, 8x2,2 кВт, высота подъема 1750 мм., время подъема/опускания 250 с., электронная синхронизация, 8x320 кг.	EUR	40 596,00
	RAV297H.4 Ravaglioli (Италия)	Колонны подкатные, электрогидравлические, грузоподъемность 30000 кг. Четыре мобильных стойки г/п 7500 кг. каждая, 4x2,6 кВт, высота подъема 1815 мм., время подъема/опускания 77 с.	EUR	26 370,00

	RAV295H.4 Ravaglioli (Италия)	Колонны подкатные, электрогидравлические, грузоподъемность 22000 кг. Четыре мобильных стойки г/п 5500 кг. каждая, 4x2,6 кВт, высота подъема 1810 мм., время подъема/опускания 77 с., электронная синхронизация.	EUR	23 130,00
	RAV298H.6 Ravaglioli (Италия)	Колонны подкатные, электрогидравлические, грузоподъемность 51000 кг. Шесть мобильных стоек г/п 8500 кг. каждая, 6x2,6 кВт, высота подъема 1815 мм., время подъема/опускания 100 с., электронная синхронизация. Возможность расширения до 8 колонн.	EUR	46 370,00
Домкраты канавные				
	KP118 Ravaglioli (Италия)	Домкрат канавный гидравлический с ручным приводом, г/п до 13500 кг.	EUR	2 620,00
	KP118P Ravaglioli (Италия)	Домкрат канавный гидравлический с пневмоприводом, г/п до 13500 кг.	EUR	4 400,00
	H5/750 (Германия)	Slift Домкрат канавный гидравлический с ручным приводом, г/п 5500 кг., ход штока 750 мм., в комплекте со стандартной опорой (pin diameter 45 мм). Стандартно комплектуется кареткой для использования на канавах с шириной до 1080 мм .	EUR	3 350,00
	H11/750 (Германия)	Slift Домкрат канавный гидравлический с ручным приводом, г/п 11000 кг., ход штока 750 мм., в комплекте со стандартной опорой (pin diameter 45 мм). Стандартно комплектуется кареткой для использования на канавах с шириной до 1080 мм .	EUR	3 870,00
	H14/750 (Германия)	Slift Домкрат канавный гидравлический с ручным приводом, г/п до 14500 кг., ход штока 750 мм., в комплекте со стандартной опорой (pin diameter 45 мм). Стандартно комплектуется кареткой для использования на канавах с шириной до 1080 мм .	EUR	4 555,00
	FHZ11/750 Slift (Германия)	Подъемник канавный пневмогидравлический, г/п 11000 кг., ход штока 750 мм., высота подъемника при опущенном штоке 1180 мм., в комплекте со стандартной опорой (pin diameter 45 мм). В стандартном исполнении данной модели сжатый воздух обеспечивает быстрый подъем.	EUR	4 910,00
	FHZ14/750 Slift (Германия)	Домкрат канавный пневмогидравлический, г/п 14500 кг., ход штока 750 мм., высота подъемника при опущенном штоке 1180 мм, в комплекте со стандартной опорой (pin diameter 45 мм). В стандартном исполнении данной модели сжатый воздух обеспечивает быстрый подъем.	EUR	5 200,00
	FHZ16/750 (Германия)	Slift Домкрат канавный пневмогидравлический, г/п 16500 кг., ход штока 750 мм., высота подъемника при опущенном штоке 1180 мм., в комплекте со стандартной опорой (pin diameter 45 мм). В стандартном исполнении данной модели сжатый воздух обеспечивает быстрый подъем.	EUR	5 470,00
Траверы				
	KRWJ2N KraftWell (КНП)	Травера ножничная гидравлическая с ручным приводом г/п 2000 кг.	USD	765,00

	KRWJ7P KraftWell (КНР)	Траверса ножничная гидравлическая с пневматическим приводом г/п 3200 кг.	USD	1 050,00
	J6H Atis (КНР)	Ручная, гидравлическая траверса для четырехстоечного или ножничного подъемника, грузоподъемность 2.2 т	USD	780,00
	J6E Atis (КНР)	Траверса пневмогидравлическая для 4х ст. подъемников под с-развал, грузоподъемность - 2.0 тн, управление от электрогидравлической установки.	USD	975,00
	J6A Atis (КНР)	Траверса пневмогидравлическая для ножничных и четырехстоечных подъемников, грузоподъемность - 2,8 тн., автономное управление пневматической педалью.	USD	1 130,00
	RJ-7A RJ-7A	Траверса пневмогидравлическая для ножничных и четырехстоечных подъемников, грузоподъемность - 3,2 тн., автономное управление пневматической педалью.	USD	1 290,00
	MA-2 MEGA (Испания)	Траверса ножничная гидравлическая с пневмоприводом г/п 2000 кг.	EUR	1 480,00
	496M.4(OMA542.4) Werther-OMA (Италия)	Траверса ножничная гидравлическая с ручным приводом г/п 2000 кг.	EUR	1 470,00
	496P.4(OMA542A.4) Werther-OMA (Италия)	Траверса ножничная гидравлическая с пневмоприводом г/п 2000 кг.	EUR	1 622,00
	496/3M.4(OMA542R.4) Werther-OMA (Италия)	Траверса ножничная гидравлическая с ручным приводом г/п 3000 кг.	EUR	1 520,00
	496/3P.4(OMA542RA.4) Werther-OMA (Италия)	Траверса ножничная гидравлическая с пневмоприводом г/п 3000 кг.	EUR	1 816,00
	404M.6(OMA543.6) Werther-OMA (Италия)	Траверса гидравлическая ножничная с ручным приводом г/п 4000 кг.	EUR	1 785,00
	404P.6(OMA543A.6) Werther-OMA (Италия)	Траверса ножничная гидравлическая с пневмоприводом г/п 4000 кг.	EUR	2 142,00

	406P(OMA544A) Werther-OMA (Италия)	Траверса ножничная гидравлическая с пневмоприводом г/п 6000 кг.	EUR	3 621,00
Российское подъемное оборудование				
	П-97МК «ЛИДЕР» 380В Исполнение 1 Дарз	ПОДЪЕМНИК электромеханический 2-х стоечный (2 двигателя) с основанием и синхронизацией кареток, г/п 3,2 т., 380В, для легковых а/м, с подхватами короткими (2 шт), удлиненными (2 шт) и пятами (4 шт) (фундаментные болты 12 шт. в комплект не входят) .	RUB	уточняйте
	П-97МК «ЛИДЕР» 380В Исполнение 2 Дарз	ПОДЪЕМНИК электромеханический 2-х стоечный (2 двигателя) с основанием и синхронизацией кареток, г/п 3,2 т., 380В, для микроавтобусов типа «Газель», с подхватами удлиненными (4 шт) и опорами винтовыми (4 шт)(фундаментные болты 12 шт. в комплект не входят) .	RUB	уточняйте
	П-97МК «ЛИДЕР» 380В Исполнение 3 Дарз	ПОДЪЕМНИК электромеханический 2-х стоечный (2 двигателя) с основанием и синхронизацией кареток, г/п 3,2 т., 380В, для легковых а/м и микроавтобусов типа «Газель», с подхватами короткими (2 шт), удлиненными (4 шт), пятами (4 шт) и опорами винтовыми (4 шт)(фундаментные болты 12 шт. в комплект не входят) .	RUB	уточняйте
	П-97Н Исполнение 1 Дарз	ПОДЪЕМНИК электромеханический 2-х стоечный (2 двигателя) с синхронизацией кареток, г/п 3,2 т., 380В, для легковых а/м, с подхватами короткими (2 шт), удлиненными (2 шт) и пятами (4 шт) (фундаментные болты 10 шт. в комплект не входят) .	RUB	уточняйте
	П-97Н Исполнение 2 Дарз	ПОДЪЕМНИК электромеханический 2-х стоечный (2 двигателя) с синхронизацией кареток, г/п 3,2 т., 380В, для микроавтобусов типа «Газель», с подхватами удлиненными (4 шт) и опорами винтовыми (4 шт) (фундаментные болты 10 шт. в комплект не входят) .	RUB	уточняйте
	П-97Н Исполнение 3 Дарз	ПОДЪЕМНИК электромеханический 2-х стоечный (2 двигателя) с синхронизацией кареток, г/п 3,2 т., 380В, для легковых а/м и микроавтобусов типа «Газель», с подхватами короткими (2 шт), удлиненными (4 шт), пятами (4 шт) и опорами винтовыми (4 шт).	RUB	уточняйте
	П1-01МН «АНТЕЙ» Дарз	ПОДЪЕМНИК электромеханический (с коробом - ровный пол) 2-х стоечный (2 двигателя) с синхронизацией кареток, г/п 5 т. в комплекте с фундаментными болтами .	RUB	уточняйте
	П1-01МН «АНТЕЙ» Дарз	ПОДЪЕМНИК электромеханический 2-х стоечный (2 двигателя) с синхронизацией кареток, г/п 5 т. с напольным основанием (фундаментные болты 16 шт в комплект не входят)	RUB	уточняйте
	П2-07М Дарз	Подъемник 2-х стоечный электрогидравлический, г/п 4.5 т. (масло 12л. и фундаментные болты 10 шт в комплект не входят)	RUB	уточняйте
	П-97МКБ «ЛИДЕР» Дарз	ПОДЪЕМНИК электромеханический 2-х стоечный (2 двигателя) без основания асимметричный с синхронизацией кареток, г/п 3,0 т. (фундаментные болты 10 шт. в комплект не входят)	RUB	уточняйте
	П2-01МН «СКАТ ИИМ» Дарз	ПОДЪЕМНИК электрогидравлический 4-х стоечный платформенный с углублениями под поворотные круги и подвижными пластинами, с расширенной траверсой (под оборудование 3D), г/п 4т. (масло 12л. и анкерные плиты 4 шт. в комплект не входят)	RUB	уточняйте

	П2-01М.170 Дарз	Гидротраверса с пневмогидронасосом, г/п 2 т. (масло в комплекте)	RUB	уточняйте
	П2-01М.170 Дарз	Гидротраверса с ручным приводом г/п 2 т. (масло в комплекте)	RUB	уточняйте
	П-238М2 «ТУР» Дарз	ПОДЪЕМНИК 4-х стоечный подкатной электромеханический, подхват за колеса (с подставками 4 шт.), г/п 16 т. Диаметр колес 900-1200мм(по отдельному заказу подъемник может комплектоваться адаптарами для подъема автомобилей с диаметром колес 470-700мм).	RUB	уточняйте
	П-238М2 «ТУР» Дарз	ПОДЪЕМНИК 4-х стоечный подкатной электромеханический, подхват за колеса (без подставок), г/п 16 т. Диаметр колес 900-1200мм(по отдельному заказу подъемник может комплектоваться адаптарами для подъема автомобилей с диаметром колес 470-700мм).	RUB	уточняйте
	П-238М2.6 «ТУР» Дарз	ПОДЪЕМНИК 6-ти стоечный подкатной электромеханический, подхват за колеса (с подставками 6 шт.), г/п 24 т. Диаметр колес 900-1200мм	RUB	уточняйте
	П-238М2.6 «ТУР» Дарз	ПОДЪЕМНИК 6-ти стоечный подкатной электромеханический, подхват за колеса (без подставок), г/п 24 т. Диаметр колес 900-1200мм	RUB	уточняйте
	ПТ-06.00.СБ Дарз	ТРАВЕРСА г/п 10,8 т для подъема за раму грузовых а/м и автобусов к подъемникам П238М÷М2 (1 штука на 2 стойки)	RUB	уточняйте
	П-238М5 «ТУР» Дарз	ПОДЪЕМНИК 4-х стоечный подкатной электромеханический, подхват за колеса, г/п 28,8 т. (без подставок) Диаметр колес 900-1200мм(по отдельному заказу подъемник может комплектоваться адаптарами для подъема автомобилей с диаметром колес 470-700мм).	RUB	уточняйте
	12Г272М1 ЧЗАО	Подъемник электро-гидравлический, платформенный, грузоподъемность - 12,0 тн Новая конструкция - без нижней рамы.	RUB	уточняйте
	24Г272М1 ЧЗАО	Подъемник электро-гидравлический, платформенный, грузоподъемность - 24,0 тн Новая конструкция - без нижней рамы.	RUB	уточняйте
	п114е-10-1 ЧЗАО	Подъемник канавный передвижной с интегрированной системой поддержки, привод - ручной (гидравлический), грузоподъемность - 10,0 тн.	RUB	уточняйте
	П 114Е-16-1 ЧЗАО	Подъемник канавный передвижной с интегрированной системой поддержки, привод - ручной (гидравлический), грузоподъемность - 16,0 тн.	RUB	уточняйте

	П114Е 10-2 ЧЗАО	Подъемник канавный передвижной, привод - ручной (гидравлический), грузоподъемность - 10,0 тн.	RUB	уточняйте
	П114Е 16-2 ЧЗАО	Подъемник канавный передвижной, привод - ручной (гидравлический), грузоподъемность - 16,0 тн.	RUB	уточняйте
	Поддерживающая система ЧЗАО	Поддерживающая система для канавного подъемника П114Е-10, П114Е-16, П114Е-10-2 и П114Е-16-2	RUB	уточняйте
	Р500Е ЧЗАО	Стенд универсальный для ремонта двигателей, КПП весом до 500кг. Передвижной. Привод - ручной через червячный редуктор	RUB	уточняйте
	Р500Е ЧЗАО	Стенд универсальный для ремонта двигателей, КПП весом до 800кг. Привод - ручной через червячный редуктор	RUB	уточняйте
	Р1250 ЧЗАО	Стенд универсальный для ремонта двигателей, КПП весом до 1600 кг. Привод - ручной через червячный редуктор	RUB	уточняйте
	Р776Е ЧЗАО	Стенд универсальный для ремонта ДВС, КПП, мостов и др. агрегатов весом до 3000кг. Привод - ручной через червячный редуктор.	RUB	уточняйте
	Р770Е ЧЗАО	Стенд универсальный для ремонта ДВС, КПП, мостов и др. агрегатов весом до 3000кг. Привод - электромеханический.	RUB	уточняйте
	ПП-3 АСО Псков	Подъемник относится к классу электромеханических передвижных подъемников. Максимальная грузоподъемность 3,0 тонны. Подъемник специально разработан для подъема автомобилей «Газель» и всех её модификаций.	RUB	уточняйте
	ПГ-3 АСО Псков	Подъемник относится к классу электрогидравлических передвижных подъемников. Грузоподъемность 3,0 тонны. Подъемник специально разработан для подъема автомобилей «Газель» и всех её модификаций.	RUB	уточняйте
	ПП-5 АСО Псков	Подъемник относится к классу электромеханических передвижных подъемников. Максимальная грузоподъемность 5,0 тонн. Подъемник специально разработан для подъема грузовых автомобилей и является одним из самых мощных подъемников данного класса.	RUB	уточняйте
	ПП-10 АСО Псков	Подъемник удостоен диплома «100 лучших товаров России». Подъем за колеса двухосных автомобилей с диаметром колесного диска от 20 до 22 дюймов общей массой до 10 тонн. Подъемник имеет четыре стойки.	RUB	уточняйте

	ПП-15 АСО Псков	Подъемник удостоен диплома «100 лучших товаров России». Подъем за колеса двух- и трехосных автомобилей и автобусов- сцепок с диаметром колесного диска от 20 до 22 дюймов общей массой до 15 тонн. Подъемник имеет шесть стоек	RUB	уточняйте
	ПП-16 АСО Псков	Подъем за колеса двухосных автомобилей и автобусов с диаметром колесного диска от 20 до 22 дюймов общей массой до 16 тонн. Подъемник имеет четыре стойки. По отдельному заказу комплектуется накладками.	RUB	уточняйте
	ПНК-1 АСО Псков	Предназначен для подъема передней или задней оси автомобиля обслуживаемого на осмотровой канаве. Грузоподъемность 3 тонны. Регулируемые упоры, позволяющие поднимать автомобили с различной конфигурацией днища или рамы.	RUB	уточняйте
	ПНК-10 АСО Псков	Предназначен для подъема передней или задней оси автомобиля обслуживаемого на осмотровой канаве. Грузоподъемность 10 тонн. Многоуровневая система безопасности. Регулируемые упоры.	RUB	уточняйте
	ПНК-16 АСО Псков	Предназначен для подъема передней и задней оси автомобиля, обслуживаемого на осмотровой канаве. Грузоподъемность 16 тонн. Многоуровневая система безопасности. Регулируемые упоры	RUB	уточняйте
	ППК-10 АСО Псков	Предназначен для подъема передней или задней оси автомобиля обслуживаемого на осмотровой канаве. Универсальный подъемник позволяющий осуществлять подъем и обслуживание на осмотровой канаве как грузовых, так и легковых автомобилей.	RUB	уточняйте
	П263-01 АСО Псков	Подъемник канавный г/п 8 т, червячный редуктор, ручное перемещение по рельсам канавы. Минимальная ширина канавы 950 мм.	RUB	уточняйте
	П263-02 АСО Псков	Подъемник канавный г/п 10 т, червячный редуктор, ручное перемещение по рельсам канавы. Минимальная ширина канавы 1100 мм.	RUB	уточняйте
	ПРК-10 АСО Псков	Подъемник канавный г/п 10 т, привод (работает от сжатого воздуха), рельсовый. Ширина канавы 1100 мм. (по отдельному заказу и согласованному техническому заданию может быть изготовлен для установки на канаву шириной 700-1200 мм.	RUB	уточняйте
	ПРК-16 АСО Псков	Подъемник канавный г/п 16 т, привод (работает от сжатого воздуха), рельсовый. Ширина канавы 1100 мм. (по отдельному заказу и согласованному техническому заданию может быть изготовлен для установки на канаву шириной 700-1200 мм).	RUB	уточняйте

Пресса

	PR10B/PM(OMA650B) Werther-OMA (Италия)	Пресс гидравлический настольный 10 т., с ручным приводом.	EUR	663,00
	PR10/PM(OMA651B) Werther-OMA (Италия)	Пресс гидравлический напольный 10 т., с ручным приводом	EUR	745,00
	PR15/PM(OMA653B) Werther-OMA (Италия)	Пресс гидравлический напольный 15 т., с ручным приводом.	EUR	816,00
	PR20/PM(OMA654B) Werther-OMA (Италия)	Пресс гидравлический напольный 20 т., с ручным приводом	EUR	877,00
	PR30/PM(OMA656B) Werther-OMA (Италия)	Пресс гидравлический напольный 30 т., с ручным приводом и лебедкой.	EUR	1 652,00
	PR50/PM(OMA658B) Werther-OMA (Италия)	Пресс гидравлический напольный 50 т., с ручным приводом и лебедкой.	EUR	2 152,00
	PRM50(OMA665) Werther-OMA (Италия)	Пресс электрогидравлический 50 т.	EUR	4 386,00
	PRM50/PM	Пресс гидравлический, 50 т, электропривод, подвижный поршень	EUR	5 100,00
	PRM100(OMA666) Werther-OMA (Италия)	Пресс электрогидравлический 100 т.	EUR	6 936,00
	PRS10 MEGA (Испания)	Пресс гидравлический настольный 10 т., с ручным приводом.	EUR	555,00
	PRS15 MEGA (Испания)	Пресс гидравлический настольный 15 т., с ручным приводом.	EUR	705,00
	PRD20 MEGA (Испания)	Пресс гидравлический напольный 20 т., с ручным приводом.	EUR	845,00

	PRD20NF MEGA (Испания)	Пресс гидравлический напольный 20 т., с ручным и пневмо приводом.	EUR	1 070,00
	PRD30 MEGA (Испания)	Пресс гидравлический напольный 30 т., с ручным приводом.	EUR	1 460,00
	PRD50 MEGA (Испания)	Пресс гидравлический напольный 50 т., с ручным приводом.	EUR	1 920,00
	PRD50NF MEGA (Испания)	Пресс гидравлический напольный 50 т., с ручным и пневмо приводом.	EUR	2 030,00
	PRD50E MEGA (Испания)	Пресс электрогидравлический 50 т.	EUR	3 840,00
	K100E MEGA (Испания)	Пресс электрогидравлический 100 т.	EUR	6 220,00
Краны				
	W108SE(OMA587) Werther-OMA (Италия)	Кран гидравлический типа "гусь", складной, однократный, г/п 1000 кг.	EUR	755,00
	W107SE(OMA586) Werther-OMA (Италия)	Кран гидравлический типа "гусь", складной, однократный, г/п 500 кг.	EUR	571,00
	W106 Werther- OMA (Италия)	Кран гидравлический типа "гусь", нескладной, для повышенной нагрузки, г/п 2000 кг.	EUR	2 040,00
	W143(OMA576) Werther-OMA (Италия)	Кран гидравлический для двигателя типа "гусь", нескладной, двухтактный, г/п 2000 кг.	EUR	1 530,00
	CRV6 MEGA (Испания)	Кран гидравлический, типа "гусь", складной, однократный, г/п 650 кг.	EUR	615,00
	CRV10 MEGA (Испания)	Кран гидравлический, типа "гусь", складной, однократный, г/п 1000 кг.	EUR	685,00

	CRV20 MEGA (Испания)	Кран гидравлический, типа "гусь", складной, однократный, г/п 2000 кг.	EUR	1 160,00
	NC-30 MEGA (Испания)	Кран гидравлический, типа "гусь", нескладной, однократный, г/п 3000 кг.	EUR	2 135,00
	A-5298 MEGA (Испания)	Траверса для работы с двигателем, г/п 500 кг.	EUR	123,00
	140 OMCN (Италия)	Кран гидравлический, специальный для снятия/установки агрегатов трансмиссии грузовых автомобилей.	EUR	630,00
Стойки трансмиссионные				
	TRS300 MEGA (Испания)	Стойка трансмиссионная гидравлическая, г/п 300 кг.	EUR	250,00
	TR750 MEGA (Испания)	Стойка трансмиссионная гидравлическая, г/п 750 кг.	EUR	305,00
	TRS1200 MEGA (Испания)	Стойка трансмиссионная гидравлическая, г/п 1200 кг.	EUR	405,00
	TTRS1200 MEGA (Испания)	Стойка трансмиссионная гидравлическая, двухступенчатая, г/п 1200 кг.	EUR	635,00
	PF350 MEGA (Испания)	Плата для стойки трансмиссионной, регулируемая, г/п 350 кг.	EUR	200,00
	W114(OMA603) Werther-OMA (Италия)	Стойка трансмиссионная гидравлическая, г/п 300 кг.	EUR	296,00
	W109(OMA604) Werther-OMA (Италия)	Стойка трансмиссионная гидравлическая, г/п 500 кг.	EUR	317,00
	W110(OMA606) Werther-OMA (Италия)	Стойка трансмиссионная гидравлическая, г/п 1000 кг.	EUR	419,00

	W112(OMA611) Werther-OMA (Италия)	Стойка трансмиссионная гидравлическая, двухступенчатая, г/п 1500 кг.	EUR	745,00
	W210(OMA610) Werther-OMA (Италия)	Стойка трансмиссионная гидравлическая, двухступенчатая, г/п 800 кг.	EUR	602,00
	W160(OMA609) Werther-OMA (Италия)	Стойка трансмиссионная гидравлическая, г/п 10000 кг.	EUR	1 479,00
	T1525 Compac (Дания)	Стойка трансмиссионная гидравлическая, г/п 525 кг.	EUR	345,00
Домкраты				
	GR2X MEGA (Испания)	Домкрат подкатной гидравлический г/п 2000 кг.	EUR	321,00
	GR3 MEGA (Испания)	Домкрат подкатной гидравлический г/п 3000 кг.	EUR	350,00
	GR4 MEGA (Испания)	Домкрат подкатной гидравлический г/п 4000 кг.	EUR	452,00
	T6 MEGA (Испания)	Домкрат подкатной гидравлический г/п 6000 кг.	EUR	890,00
	T10 MEGA (Испания)	Домкрат подкатной гидравлический г/п 10000 кг.	EUR	985,00
	T20 MEGA (Испания)	Домкрат подкатной гидравлический г/п 20000 кг.	EUR	1 940,00
	2T-C Compac (Дания)	Домкрат подкатной гидравлический г/п 2000 кг.	EUR	292,00
	3T-C Compac (Дания)	Домкрат подкатной гидравлический г/п 3000 кг.	EUR	406,00

	5T-C Comrac (Дания)	Домкрат подкатной гидравлический, г/п 5000 кг.	EUR	688,00
	DK20 AC Hydraulic (Дания)	Оптимально подходит для работ в условиях шиномонтажных мастерских. высота подъёма/подхвата 495/ 80мм, г/п 2 т.	EUR	395,00
	N15-2B MEGA (Испания)	Домкрат пневмогидравлический двухступенчатый, г/п 15/30 т.	EUR	1 605,00
	N20-3 MEGA (Испания)	Домкрат пневмогидравлический трехступенчатый, г/п 20/35/65 т.	EUR	2 550,00
	W132/B(OMA636) Werther-OMA (Италия)	Домкрат пневмогидравлический двухступенчатый, г/п 30/15 т.	EUR	1 785,00
	W122(OMA635) Werther-OMA (Италия)	Домкрат пневмогидравлический двухступенчатый, г/п 60/30 т.	EUR	2 499,00
	W135(OMA640A) Werther-OMA (Италия)	Домкрат пневмогидравлический трехступенчатый, г/п 60/30/18 т.	EUR	2 601,00
	W133(OMA641) Werther-OMA (Италия)	Домкрат пневмогидравлический четырехступенчатый, г/п 70/43/23/13 т.	EUR	3 672,00
	A3216-C Comrac (Дания)	Домкрат пневмогидравлический г/п 32/16 т.	EUR	1 756,00
	BR5EM MEGA (Испания)	Домкрат бутылочный, г/п 5000 кг.	EUR	57,00
	BR10 MEGA (Испания)	Домкрат бутылочный, г/п 10000 кг.	EUR	68,00
	BR20 MEGA (Испания)	Домкрат бутылочный, г/п 20000 кг.	EUR	125,00

	BR30 MEGA (Испания)	Домкрат бутылочный, г/п 30000 кг.	EUR	135,00
	BR50 MEGA (Испания)	Домкрат бутылочный, г/п 50000 кг.	EUR	250,00
	N3103	NORDBERG ДОМКРАТ N3103 бутылочный 03т.	USD	19,00
	N3105	NORDBERG ДОМКРАТ N3105 бутылочный 05т.	USD	23,00
	N3108	NORDBERG ДОМКРАТ N3108 бутылочный 08т.	USD	27,00
	N3112	NORDBERG ДОМКРАТ N3112 бутылочный 12т.	USD	34,00
	N3120	NORDBERG ДОМКРАТ N3120 бутылочный 20т.	USD	47,00
	N3130	NORDBERG ДОМКРАТ N3130 бутылочный 30т.	USD	100,00
	N3150	NORDBERG ДОМКРАТ N3150 бутылочный 50т.	USD	125,00

Компрессора Fiac (Италия)

Фото	Модель	Ресивер л	Воздух л/мин	Давление Бар	Мотор кВт	Питание В	Вес Кг	Валюта	Цена
<i>Компрессоры с прямой передачей</i>									
	GM 25-300	24	285	10	1,8	220	29	EUR	408,00
	GM 50-300	50	285	10	1,8	220	50	EUR	450,00
<i>Компрессоры поршневые безмасляные</i>									
	AIRBAG HP 1.5	6	192	8	1,1	220	20	EUR	532,00
	FX 95	24	205	8	1,1	220	27	EUR	284,00
	FX 150	50	205	8	1,1	220	45	EUR	332,00
	FX 250	50	240	8	1,5	220	46	EUR	360,00
<i>СЕРИЯ АВ Профессиональные компрессоры с ремennым приводом (сборка Беларусь)</i>									
Фото	Модель	Ресивер л	Воздух л/мин	Давление Бар	Мотор кВт	Питание В	Вес Кг	Валюта	Цена
	СБ4/С-100.АВ360 А	100	360	10	2,2	220	80	EUR	462,00
	СБ4/С-100.АВ360	100	360	10	2,2	380	80	EUR	493,00
	СБ4/С-50.АВ515	50	515	10	3	380	85	EUR	558,00
	СБ4/С-100.АВ515	100	515	10	3	380	94	EUR	615,00
	СБ4/С-200.АВ515	200	515	10	3	380	125	EUR	803,00

	СБ4/С-100.АВ678	100	650	10	4	380	125	EUR	962,00
	СБ4/С-270.АВ678	270	650	10	4	380	175	EUR	1152,00
	СБ4/С-100.АВ858	100	850	10	5,5	380	125	EUR	1005,00
	СБ4/С-270.АВ858	270	850	10	5,5	380	180	EUR	1199,00
	СБ4/Φ-500.АВ858	500	850	10	5,5	380	220	EUR	1248,00
	СБ4/Φ-500.АВ998	500	1100	10	7,5	380	230	EUR	1527,00
	СБ4/Φ-500.АВ678Т	500	1300	10	4,0+4,0	380	290	EUR	2178,00
	СБ4/Φ-500.АВ858Т	500	1700	10	5,5+5,5	380	300	EUR	2280,00
	СБ4/Φ-500.АВ998Т	500	2200	10	7,5+7,5	380	350	EUR	3117,00
Компрессоры с вертикальным расположением ресивера (сборка Беларусь)									
	СБ4/С-100.АВ360АВ	100	360	10	2,2	220	80	EUR	548,00
	СБ4/С-100.АВ360В	100	360	10	2,2	380	80	EUR	580,00
	СБ4/С-100.АВ515В	100	515	10	3	380	95	EUR	705,00

	СБ4/Ф-270.АВ678В	270	650	10	4	380	170	EUR	1211,00
	СБ4/Ф-270.АВ858В	270	850	10	5,5	380	180	EUR	1263,00
<i>Профессиональные компрессоры высокого давления (сборка Беларусь)</i>									
	СБ4/Ф-270.АВ858/16	270	850	16	7,5	380	205	EUR	1353,00
	СБ4/Ф-500.АВ858/16	500	850	16	7,5	380	250	EUR	1482,00
	СБ4/Ф-500.АВ858Т/16	500	1700	16	7,5+7,5	380	355	EUR	2512,00
<i>Компрессоры с прямой передачей (сборка Беларусь)</i>									
	СБ4/С-24.ГМ 193	24	240	8	1,5	220	29	EUR	203,00
	СБ4/С-24.ГМ 244	24	260	8	1,8	220	29	EUR	218,00
	СБ4/С-50.ГМ 193	50	240	8	1,5	220	39	EUR	218,00
	СБ4/С-50.ГМ 244	50	260	8	1,8	220	39	EUR	234,00
<i>Компрессоры поршневые безмасляные (dental) Сборка Беларусь с прямым приводом</i>									
	СБ4-16.ГМС150К	16	150	8	1,1	220	80	EUR	995,00
	СБ4-24.ВС204	24	200	8	1,5	220	45	EUR	850,00
	СБ4-16.ВС204К	16	200	8	1,5	220	85	EUR	1195,00

	СБ4-50.VS204	50	200	8	1,5	220	50	EUR	873,00
	СБ4-100.VS204T	100	400	8	1,5+1,5	220	105	EUR	1649,00

Ресиверы вертикального исполнения (производство Беларусь)

Фото	Модель	Ресивер л	Соедин. Дюйм	Вес кг	Давление бар	Размер dxh	Валюта	Цена
	PB.270.11.02	270	1"	80	11	540*1950	EUR	315,00
	PB.270.16.00	270	1"	95	16	540*1951	EUR	382,00
	PB.500.11.00	500	1-1/4"	160	11	540*1952	EUR	526,00
	PB.500.16.00	500	1-1/4"	170	16	540*1953	EUR	422,00
	PB.900.10.00	900	2"	227	10	810*2170	EUR	905,00

Профессиональные компрессоры с гарантией 2 года - серия Long Life

	LLD 100-3 C	100	270	10	2,2	74	64	EUR	550,00
	LLD 200-3 F	200	350	10	2,2	75	110	EUR	674,00
	LLD 300-5,5 F	270	600	10	4	73	150	EUR	1469,00
	LLD 300-7,5 F	270	750	10	5,5	75	152	EUR	1966,00
	LLD 500-10 F (AB 998)	500	985	10	7,5	76	270	EUR	3040,00

СЕРИЯ АВ Профессиональные компрессоры с ременным приводом (Италия)

	AB 100/515 V 400	100	510	10	3	380	76	EUR	657,00
<i>Поршневые компрессоры серии CCS</i>									
	CCS 50/360 M	50	350	10	2,25	230	55	EUR	439,00
	CCS 50/360	50	350	10	2,25	400	55	EUR	485,00
	CCS 100/360 M	100	350	10	2,25	230	67	EUR	467,00
	CCS 100/360	100	350	10	2,25	400	67	EUR	498,00
<i>СЕРИЯ SCS Поршневые компрессоры с низким уровнем шума</i>									
Фото	Модель	Ресивер л	Воздух л/мин	Давление бар	Мощность кВт	Уровень шума Дб	Вес кг	Валюта	Цена
	SCS 540/300	270	540	10	3	68	190	EUR	2679,00
	SCS 598	-	600	10	4	69	160	EUR	2214,00
	SCS 598/300	270	600	10	4	69	215	EUR	2735,00
	SCS 958	-	830	10	5,5	66	170	EUR	2104,00
	SCS 958/500	500	830	10	5,5	66	305	EUR	3515,00
* В состав компрессора входит также осушитель воздуха									
<i>ВИНТОВЫЕ компрессоры</i>									
Фото	Модель	Ресивер л	Воздух л/мин	Давление Бар	Мощн. кВт	Соединение дюйм	Вес Кг	Валюта	Цена
	NEW SILVER 5,5	-	560/450	8/10	4	1/2"	138	EUR	3339,00

	NEW SILVER 5,5/300	270	560/450	8/10	4	1/2"	205	EUR	3517,00
	NEW SILVER 7,5	-	820/720	8/10	5,5	1/2"	143	EUR	3415,00
	NEW SILVER 7,5/300	270	820/720	8/10	5,5	1/2"	212	EUR	3849,00
	NEW SILVER 7,5/500	500	820/720	8/10	5,5	1/2"	255	EUR	3775,00
	NEW SILVER 10	-	950/860	8/10	7,5	1/2"	148	EUR	3487,00
	NEW SILVER 10- 500	500	950/860	8/10	7,5	1/2"	260	EUR	4277,00
	NEW SILVER 15	-	1560/1430	8/10	11	3/4"	254	EUR	4312,00
	NEW SILVER 15/500	500	1560/1430	8/10	11	3/4"	349	EUR	4941,00
	NEW SILVER 20/500	500	2010/1900	8/10	15	3/4"	392	EUR	5320,00
	NEW SILVER 50	-	5350/5000	8/10	37	1"	700	EUR	10338,00

Осушители воздуха ФИАК

Фото	Модель	Воздух л/мин	Питание В / Гц	Макс. Давл. Бар	Соедин. Дюйм	Вес кг	Валюта	Цена
	TDRY 6 / I	600	230-240 / 50-60 / 1	16		17	EUR	731,00
	TDRY 9 / I	900	230-240 / 50-60 / 1	16	1/2"	24	EUR	825,00

	TDRY 12 / I	1200	230-240 / 50-60 / 1	16	1/2"	24	EUR	899,00
	TDRY 18 / I	1800	230-240 / 50-60 / 1	16	1/2"	24	EUR	981,00
	TDRY 25 / I	2500	230-240 / 50-60 / 1	16	3/4"	31	EUR	1044,00
	TDRY 30 / I	3000	230-240 / 50-60 / 1	16	1"	44	EUR	1306,00
	TDRY 57 / I	5700	230-240 / 50 / 1	16	1"	60	EUR	2591,00

Компрессоры Aircast Беларусь

Фото	Модель	Ресивер л	Воздух л/мин	Давление Бар	Мотор кВт	Питание В	Вес Кг	Валюта	Цена
	СБ4/С-50.LB30А	50	420	10	2,2	220	73	RUB	27450,00
	СБ4/С-50.LB30	50	420	10	2,2	380	73	RUB	35000,00
	СБ4/С-100.LB30А	100	420	10	2,2	220	88	RUB	30900,00
	СБ4/С-100.LB30	100	420	10	2,2	380	88	RUB	38850,00
	СБ4/С-200.LB30	200	420	10	2,2	380	88	RUB	50650,00
	СБ4/С-100.LB40	100	580	10	3	380	100	RUB	45100,00
	СБ4/С-200.LB40	200	580	10	3	380	140	RUB	52130,00

	СБ4/С-100.LB50	100	690	10	4	380	130	RUB	58170,00
	СБ4/С-100.LB75	100	950	10	5,5	380	143	RUB	67650,00
	СБ4/Ф-270.LB75	270	950	10	5,5	380	195	RUB	80800,00
	СБ4/Ф-500.LB75	500	950	10	5,5	380	230	RUB	86450,00
	СБ4/Ф-500.LT100	500	1400	10	7,5	380	320	RUB	116500,00
	СБ4/Ф-500.LT100-11.0	500	1700	10	11	380	365	RUB	140000,00
	СБ4/Ф-500.LT100/16-7,5	500	1000	16	7,5	380	320	RUB	145700,00
	СБ4/Ф-500.LT100/16	500	1400	16	11	380	320	RUB	165000,00
Компрессоры "Бежецк" Россия									
	Поршневой компрессор К2	150	630	10	5,5	380	270	RUB	уточняйте
	Поршневой компрессор С415М	230	630	10	5,5	380	330	RUB	уточняйте
	Поршневой компрессор С415М1	430	630	10	5,5	380	380	RUB	уточняйте
	Поршневой компрессор К30	500	1260	10	11	380	600	RUB	уточняйте

	Поршневой компрессор KB15	210	630	10	5,5	380	350	RUB	уточняйте
	Поршневой компрессор C416M	430	1100	10	11	380	480	RUB	уточняйте
	Поршневой компрессор C416M1	230	1100	10	11	380	420	RUB	уточняйте
	Поршневой компрессор C416M1	500	2200	10	22	380	730	RUB	уточняйте
	Поршневой компрессор K22	230	500	16	7,5	380	350	RUB	уточняйте
	Поршневой компрессор K20	500	1000	16	15	380	620	RUB	уточняйте
	Поршневой компрессор K33	250	900	25	18,5	380	750	RUB	уточняйте

Маслосменное оборудование

Слив, Откачка

	1803.80 APAC (Италия)	Установка для слива масла и антифриза с круглой подъемной ванной, мобильная, 80 л.	EUR	314,00
	1832.80 APAC (Италия)	Установка для слива и откачки масла и антифриза с круглой подъемной ванной, с набором щупов мобильная, 80 л.	EUR	398,00
	1839.80 APAC (Италия)	Установка для слива и откачки масла и антифриза с круглой подъемной ванной и мерной емкостью, мобильная, 80 л.	EUR	569,00
	1770.05 APAC (Италия)	Лейка мерная, 5 л.	EUR	12,00
	1841.C APAC (Италия)	Емкость подкатная для сбора отработанного масла, на колесах, 68 л.	EUR	300,00
	1841.K3 APAC (Италия)	Емкость для сбора отработанного масла, установка на яму, 90 л.	EUR	464,00

Комплекты для раздачи из бочек

	1762 APAC (Италия)	Комплект для раздачи масла из бочек 180/220 кг, мобильный с тележкой, коэффициент сжатия 3:1, пистолет 1767D.	EUR	640,00
	1763 APAC (Италия)	Комплект для раздачи масла из бочек 180/220 кг, мобильный с тележкой и катушкой, коэффициент сжатия 3:1, пистолет 1767D.	EUR	1 100,00
	1772.XDAF APAC (Италия)	Комплект для раздачи антифриза и омывающей жидкости, настенный, пневматический, с блоком подготовки воздуха 1771.1	EUR	953,00
	1741 APAC (Италия)	Комплект для раздачи масла из бочек 180/220 кг., мобильный, коэффициент сжатия 5:1, пистолет 1767D.	EUR	508,00
	1743S APAC (Италия)	Комплект для раздачи масла из бочек, настенный, с катушкой, коэффициент сжатия 5:1, катушка 15 м.	EUR	918,00

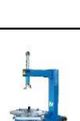
	1762.P APAC (Италия)	Комплект для раздачи масла из бочек 180/220 кг, мобильный, с тележкой, коэффициент сжатия 3:1, пистолет 1767.DP.	EUR	790,00
	1781 APAC (Италия)	Комплект для раздачи солидола из бочек 50-60 кг., 50:1, с тележкой.	EUR	486,00
Нагнетатели, шприцы				
	1795A APAC (Италия)	Нагнетатель масла мобильный, с ручным приводом, 12 л., без колес.	EUR	70,00
	1796 APAC (Италия)	Нагнетатель масла мобильный, с ручным приводом, 16 л., на колесах.	EUR	80,00
	1910N APAC (Италия)	Нагнетатель масла мобильный, с пневмоприводом, 24 л., с механическим пистолетом 1768A.	EUR	265,00
	1798.FN APAC (Италия)	Нагнетатель солидола мобильный с ножным приводом, 12 л., на колесах.	EUR	178,00
	1797B APAC (Италия)	Нагнетатель солидола мобильный с ручным приводом, 8 л., без колес.	EUR	75,00
	1798 APAC (Италия)	Нагнетатель солидола мобильный с ручным приводом, 16 л., на колесах.	EUR	106,00
	1786.E APAC (Италия)	Шприц -солидолонагнетатель аккумуляторный, 400 гр.	EUR	318,00
	1798.PN APAC (Италия)	Нагнетатель солидола мобильный, 13 кг. с пневмоприводом.	EUR	394,00
	1795.F5 APAC (Италия)	Шприц масляный ручной, 500 г. Металлический корпус, жесткий носик.	EUR	18,00
	1795.F10 APAC (Италия)	Шприц масляный ручной, 1000 г. Металлический корпус, жесткий носик.	EUR	25,00

	1786.OM APAC (Италия)	Шприц-солидолонагнетатель угловой (90 град.), диаметр 54 мм., 400 г.	EUR	37,00
	1786.OS APAC (Италия)	Шприц-солидолонагнетатель прямой, диаметр 54 мм., 400 г.	EUR	27,00
	1786.3N APAC (Италия)	Шприц -солидолонагнетатель пневматический, 400 гр.	EUR	50,00
	1732.O APAC (Италия)	Катушка для раздачи масла/воды, открытая, 1/2", длина шланга 15 метров.	EUR	373,00
	1732.GA APAC (Италия)	Катушка для раздачи солидола, открытая, 1/4", длина шланга 10 метров.	EUR	330,00
Пистолеты				
	1767.1 APAC (Италия)	Держатель пистолета и каплеуловитель настенный.	EUR	54,00
	1767D APAC (Италия)	Пистолет для раздачи масла электронный, с автоматическим наконечником, с гибким носиком.	EUR	179,00
	1767DF APAC (Италия)	Пистолет для раздачи масла электронный, автоматический наконечник.	EUR	198,00
	1767DAF APAC (Италия)	Пистолет для раздачи антифриза электронный, с автоматическим наконечником, с жестким носиком.	EUR	198,00
	1792.PN APAC (Италия)	Насос ручной для раздачи масла из бочек. Металлический. Производительность: 0,5 л за 1 цикл. Используется для 180/220 и 50-60 литровых бочек.	EUR	30,00
	1779 APAC (Италия)	Насос масляный пневматический для бочек 180/220 кг. Производительность 18 л/мин, коэффициент сжатия 5:1	EUR	252,00
	1762.2 APAC (Италия)	Тележка для бочек 180/220 кг. с кронштейном для насоса	EUR	184,00

	1762.1 АРАС (Италия)	Тележка для бочек 180/220 кг. с кронштейнами для насоса и катушки.	EUR	302,00
	1760.1 АРАС (Италия)	Тележка для бочек 20/60 кг. с кронштейном для насоса.	EUR	98,00

Оборудование для шиномонтажного участка

Шиномонтажный станок легковой

	BL512 Sicam (Германия)	Станок шиномонтажный полуавтоматический, октогональный стол, 0,75 кВт, 380 В, 8-10 бар, диаметр дисков 10-22", диаметр колеса до 1100 мм., ширина колеса до 280 мм., отжимное усилие 2500 кг.	EUR	1 942,00
	BL512IT/220_blue Sicam (Германия)	Станок шиномонтажный полуавтоматический, взрывная подкачка, октогональный стол, 0,75 кВт, 220 В, 8-10 бар, диаметр дисков 10-22", диаметр колеса до 1100 мм., ширина колеса до 280 мм., отжимное усилие 2500 кг.	EUR	2 535,00
	EVO600 Sicam (Германия)	Станок шиномонтажный автоматический, круглый стол, 0,75 кВт, 380 В, 8-10 бар, диаметр дисков 10-23", диаметр колеса до 1000 мм., ширина колеса до 280 мм., отжимное усилие 2500 кг.	EUR	2 860,00
	EVO624IT Sicam (Германия)	Станок шиномонтажный автоматический, круглый стол, две скорости вращения стола (7/15 об/мин), 0,8-1,1 кВт, 380 В, 8-10 бар, диаметр дисков 10-28", диаметр колеса до 1200 мм., ширина колеса до 305 мм., отжимное усилие 2500 кг. Взрывная подкачка.	EUR	4 308,00
	EVO630 Sicam (Германия)	Станок шиномонтажный автоматический, фиксация колеса за центральное отверстие, инвертер вращения стола, устройство Technoroller NG 2 (с двумя отжимными роликами), система разбортировки Ergo Control, 0,8-1,1 кВт, 220 В, 8-10 бар, диаметр дисков 13-30", диаметр колеса до 1200 мм., ширина колеса до 380 мм., лифт для колеса, дополнительный ролик отбортовки.	EUR	9 969,00
	G7240.22 Ravaglioli (Италия)	Станок шиномонтажный полуавтоматический, октогональный стол, 0,55 кВт, 380 В, 8-10 бар, диаметр дисков 11-22", диаметр колеса до 1030 мм., ширина колеса до 305 мм., отжимное усилие 3000 кг.	EUR	2 270,00
	G7645V.22 Ravaglioli (Италия)	Станок шиномонтажный автоматический, октогональный стол, две скорости вращения стола, 0,8-1,1 кВт, 380 В, 8-10 бар, диаметр дисков 11-22", диаметр колеса до 1143 мм., ширина колеса до 431 мм., отжимное усилие 3600 кг.	EUR	3 960,00
	G7441V.24 Ravaglioli (Италия)	Станок шиномонтажный автоматический, октогональный стол с регулируемыми зажимами, две скорости вращения стола, 0,8-1,1 кВт, 380 В, 8-10 бар, диаметр дисков 10-24", диаметр колеса до 1050 мм., ширина колеса до 305 мм., отжимное усилие 3600 кг.	EUR	3 560,00
	G7645V.26 Ravaglioli (Италия)	Станок шиномонтажный автоматический, октогональный стол с регулируемыми зажимами, две скорости вращения стола, 0,8-1,1 кВт, 380 В, 8-10 бар, диаметр дисков 10-26", диаметр колеса до 1143 мм., ширина колеса до 431 мм., отжимное усилие 3600 кг.	EUR	4 270,00
	G7645D.30 Ravaglioli (Италия)	Станок шиномонтажный автоматический, октогональный стол с регулируемыми зажимами, 0,75 кВт, 220 В, 8-10 бар, диаметр дисков 8-30", диаметр колеса до 1143 мм., ширина колеса до 431 мм., отжимное усилие 3600 кг.	EUR	4 830,00
	Titanium300/24IT Werther-OMA (Италия)	Станок шиномонтажный автоматический, октогональный стол, 0,75 кВт, 380 В, 8-10 бар, диаметр дисков 11-22", диаметр колеса до 1000 мм., ширина колеса до 350 мм., отжимное усилие 3080 кг. Взрывная подкачка.	EUR	2 511,00

	ТС 322 (380В) M&B Engineering (Италия)	Надежный полуавтоматический шиномонтажный станок, он позволит Вам без проблем обслуживать диски от 10" до 23", шириной до 13". Конструкция станка позволяет выдерживать большие ударные нагрузки.	EUR	1 723,00
	ТС 322 (220В) M&B Engineering (Италия)	Надежный полуавтоматический шиномонтажный станок, он позволит Вам без проблем обслуживать диски от 10" до 23", шириной до 13". Конструкция станка позволяет выдерживать большие ударные нагрузки.	EUR	1 787,00
	ТС 322IT (380В) M&B Engineering (Италия)	Полуавтоматический шиномонтажный станок. Оборудован системой ударного наддува безкамерных шин (взрывной подкачкой) Конструкция станка позволяет обслуживать диски от 10" до 23", шириной до 13"	EUR	2 267,00
	ТС325 (380В) M&B Engineering (Италия)	Полуавтоматический шиномонтажный станок . Оснащен системой раздвижных самоцентрирующихся зажимных кулачков, что позволяет бортировать диски от 12" до 25", шириной до 13".	EUR	1 934,00
	ТС 328 (380В) M&B Engineering (Италия)	Полуавтоматический шиномонтажный станок . Оснащен системой раздвижных самоцентрирующихся зажимных кулачков, что позволяет бортировать диски от 10" до 31", шириной до 16".	EUR	2 420,00
	ТС 328IT (380В) M&B Engineering (Италия)	Полуавтоматический шиномонтажный станок. Оснащен системой ударного наддува безкамерных шин и системой раздвижных самоцентрирующихся зажимных кулачков, что позволяет бортировать диски от 10" до 31", шириной до 15".	EUR	2 785,00
	ТС 522 (380В) M&B Engineering (Италия)	Автоматический шиномонтажный станок, отлично подойдет для работы в сервисах с большой проходимостью, он позволит без проблем бортировать диски от 10" до 23", шириной до 13".	EUR	2 457,00
	ТС 522 (220 В) M&B Engineering (Италия)	Автоматический шиномонтажный станок, отлично подойдет для работы в сервисах с большой проходимостью, он позволит без проблем бортировать диски от 10" до 23", шириной до 13".	EUR	2 521,00
	ТС 522IT (380В) M&B Engineering (Италия)	Автоматический шиномонтажный станок, отлично подойдет для работы в сервисах с большой проходимостью. Оборудован системой ударного наддува безкамерных шин (взрывной подкачкой) он позволит без проблем бортировать диски от 10" до 23", шириной до 13".	EUR	2 916,00
	ТС 528 (380В) M&B Engineering (Италия)	Автоматический шиномонтажный станок. Оснащен системой раздвижных самоцентрирующихся зажимных кулачков, что позволяет бортировать диски от 10" до 31", шириной до 15".	EUR	2 775,00
	ТС 528 (220В) M&B Engineering (Италия)	Автоматический шиномонтажный станок. Оснащен системой раздвижных самоцентрирующихся зажимных кулачков, что позволяет бортировать диски от 10" до 31", шириной до 15".	EUR	2 841,00
	ТС 528IT (380В) M&B Engineering (Италия)	Автоматический шиномонтажный станок, Оборудован системой ударного наддува безкамерных шин (взрывной подкачкой). Позволяет бортировать диски от 10" до 31", шириной до 15".	EUR	3 006,00

	TC528 L-L 380B M&B Engineering (Италия)	Автоматический шиномонтажный стенд M&B TC 528 L-L 380B для монтажа и демонтажа колес легковых автомобилей, мотоциклов и легких грузовиков с диаметром диска от 10" до 31", Безмонтажировочная система, Отжимной цилиндр двойного действия.	EUR	4 667,00
	1270 Smart TT GP (Hofmann)	Шиномонтажный полуавтоматический станок, диапазон зажима изнутри 10-20", диапазон зажима снаружи 12"-22". Цилиндр бокового отжима двойного действия - давит, но одновременно защищает колесо от повреждения.	EUR	3 362,00
	Monty 3300-2 smart (Hofmann)	Автоматический шиномонтажный станок, сокращение времени зажима и увеличение прижимной силы за счет цилиндра с меньшим ходом. диапазон зажима изнутри 10-20", диапазон зажима снаружи 12"-22".	EUR	3 152,00
	Monty 3300 Racing SmartSpeed GP (Hofmann)	Автоматический шиномонтажный станок с регулируемой скоростью вращения монтажного стола. Диапазон зажима изнутри 10-24", диапазон зажима снаружи 12"-24", с дополнительными кулачками (опция) – до 28".	EUR	6 078,00
	Monty 3550 GP (Hofmann)	Шиномонтажный станок автоматический, в комплекте с третьей рукой Easymont pro Оснащен системой взрывной накачки бескамерных шин и быстросъемными пластиковой и металлической монтажными головками. увеличенный диапазон зажима 12"-26"/ 14"-28" .	EUR	8 206,00
	TECO 23 (TECO, Италия)	Полуавтоматический шиномонтажный станок. Поворотная монтажная консоль и полукруглый монтажный стол. Диаметр обслуживаемых дисков 10"-23", Диаметр диска (внешний) 10"-20", Диаметр диска (внутренний) 13"-23".	EUR	1 870,00
	TECO 28ti special (TECO, Италия)	Станок разработан специально для "сложных" шин до 26", и диаметром колеса до 1120 мм, шириной колеса до 405 мм.	EUR	3 280,00
	TECO 45 (TECO, Италия)	Стенд шиномонтажный автоматический относится к "профессионал" классу шиномонтажных станков и предназначен для выполнения больших объемов работ. Внешний зажим 10"-22", Внутренний зажим 12"-22".	EUR	2 882,00
	TECO 35ti Racing (TECO, Италия)	TECO 35Ti Racing автоматический шиномонтажный станок для колес легковых автомобилей, Захват снаружи 12"-22", Захват изнутри 14"-24".	EUR	3 530,00
	TECO 40ti (TECO, Италия)	TECO 40Ti автоматический шиномонтажный станок для колес легковых автомобилей. Диаметр обслуживаемых дисков 11-27". Захват снаружи 11"-24", Захват изнутри 14"-27".	EUR	5 535,00
	Giuliano S116 (Giuliano Италия)	Шиномонтажный полуавтоматический станок Диапазон зажима снаружи 10" - 22" Диапазон зажима изнутри 12" - 24", Устройство отжима борта шины на основе цилиндра двойного действия Ø 200 мм.	EUR	1 875,00
	Giuliano S226 (Giuliano Италия)	Шиномонтажный стенд GIULIANO S226 с автоматической откидывающейся стойкой отличается отличным соотношением цены и качества, подходит для автомастерских с небольшим и средним объемом работ. Диаметр колес от 10" до 24"	EUR	2 386,00

	Giuliano S228 (Giuliano Италия)	Шиномонтажный стенд GIULIANO S228 с автоматической откидывающейся стойкой отличается отличным соотношением цены и качества, подходит для автомастерских с большим объемом работ. Диаметр колес от 10" до 28".	EUR	3 100,00
	Crossage Evo (Giuliano Италия)	Суперавтоматический станок без использования лопатки. Диаметр обода обслуживаемых колес 12" - 34" , Управление стандом осуществляется с помощью консоли и ножных педалей.	EUR	9 250,00
	Crossage Boss (Giuliano Италия)	Все функции на основе гидравлических приводов, управление которыми осуществляется посредством консоли Soft Touch; Оснащен пневматическим подъемником для колес Tyre Lift; В стандартную комплектацию входит вспомогательное устройство Press Arm. Диаметр обода обслуживаемых колес 10" - 30".	EUR	14 700,00
	S40 SICE (ИТАЛИЯ)	Полуавтоматический шиномонтажный стенд. Диапазон внешнего захвата составляет от 10" до 20". Оборудован мощным рабочим столом.	EUR	2 090,00
	S42 E SICE (ИТАЛИЯ)	Автоматический шиномонтажный стенд . Предназначен для монтажа и демонтажа колес автомобилей, мотоциклов и легких грузовиков с диаметром обода до 25 дюймов. Диапазон внешнего захвата – от 11" до 22".	EUR	2 730,00
	S45 SICE (ИТАЛИЯ)	Автоматический шиномонтажный стенд SICE S45 (производство Италия) с пневматической откидывающейся вправо стойкой оснащен взрывной накачкой и мото-инвертером преобразующим напряжение 220 вольт в 380 вольт. от 13 до 25 дюймов.	EUR	4 447,00
	S100 PL SICE (ИТАЛИЯ)	Универсальный автоматический шиномонтажный стенд предназначен для работ с дисками до 28". позволяет оператору осуществлять монтаж/демонтаж шин любых типов в настоящее время существующих на международных рынках, от стандартных до спортивных шин, специальных шин с низким профилем UHP и RUN-FLAT.	EUR	12 150,00
Балансировочный станок легковой				
	SBM55NW Sicam (Германия)	Станок балансировочный, ручной ввод параметров, 0,35 кВт, 220 В, диаметр дисков 8-24", кожух, стандартный набор конусов.	EUR	2 259,00
	SBM260AW_blue Sicam (Германия)	Станок балансировочный, автоматический ввод 3-х параметров, 0,35 кВт, 220 В, диаметр дисков 12-30", цифровой дисплей, кожух, стандартный набор конусов.	EUR	4 946,00
	SBM260AWP_blue Sicam (Германия)	Станок балансировочный, автоматический ввод 3-х параметров, 0,35 кВт, 220 В, диаметр дисков 12-30", цифровой дисплей, кожух, стандартный набор конусов, пневмоприжим колеса.	EUR	6 007,00
	SBMV85A_blue Sicam (Германия)	Станок балансировочный, автоматический ввод 2-х параметров, 0,35 кВт, 220 В, диаметр дисков 10-24", TFT монитор 19", кожух, стандартный набор конусов.	EUR	3 306,00

	SBM60 Sicom (Германия)	Станок балансировочный, ручной ввод параметров, 0,35 кВт, 220 В, диаметр дисков 8-24", кожух, стандартный набор конусов.	EUR	2 187,00
	G2.117H Ravaglioli (Италия)	Станок балансировочный ручным вводом параметров, 220 В, диаметр дисков 10-26", вес колеса 70 кг.	EUR	2 133,00
	G4.140R Ravaglioli (Италия)	Станок балансировочный, автоматический ввод 3-х параметров, 220 В, диаметр дисков 10-30", вес колеса 70 кг	EUR	5 580,00
	ALPHA2040 Werther-OMA (Италия)	Станок балансировочный, автоматический ввод 3-х параметров, 0,25 кВт, 220 В, диаметр дисков 10-30", вес колеса 70 кг., кожух, стандартный набор конусов.	EUR	2 380,00
	WB255N M&B Engineering (Италия)	Автоматический ввод диаметра и дистанции. Светодиодный дисплей, педаль ножного тормоза для фиксации колеса в точке крепления груза. Оснащен режимами самокалибровки и самоконтроля.	EUR	1 793,00
	WB640N M&B Engineering (Италия)	PREMIUM модель с интеллектуальным приводом. Отличается надежностью, удобством и простотой эксплуатации. Информативный LCD монитор с 3D графикой позиционирует Вас настоящим экспертом в области шиномонтажа.	EUR	2 887,00
	Geodyna 7100 (Hofmann)	Светодиодный (LED) дисплей, Автоматический ввод расстояния от станка до колеса, и диаметра обода. Макс.масса колеса 70 кг	EUR	2 760,00
	Geodyna 4500-2 (Hofmann)	Балансировочный станок Hofmann Geodyna 4500-2 со встроенным ЖК-дисплеем, электронный ввод параметров колеса (автоматический стенд), ширина/ диаметр обода (колеса) 1"-20"/ 8"-24" (530/ 950мм).	EUR	4 222,00
	Geodyna 7600 p (Hofmann)	Балансировочный станок для легковых, спортивных колес, лёгких грузовых автомобилей, внедорожников, мотоциклов (требуется адаптер). Ширина колеса 3" - 20" (508 мм). Макс. диаметр колеса 42" (1050 мм) Макс. масса колеса 70 кг	EUR	8 137,00
	Geodyna 6300-2 (Hofmann)	электронный ввод параметров колеса (автоматический стенд) устройство geodata. ширина/ диаметр обода (колеса) 1"-20"/ 8"-24" (530/950мм), зеркало и подсветка внутренней части диска.	EUR	6 017,00
	Geodyna 6800-2p (Hofmann)	Оснащен электромеханическим быстрозажимным устройством power clamp (патент). Виртуальные плоскости измерений (VPM), измерительная «рука» geodata, зажим для установки клеевых грузов, программа оптимизации плавности хода, освещение чаши обода.	EUR	9 669,00
	TECO 66 TECO (Италия)	Компактный и функциональный балансировочный стенд. Измерительный цикл начинается запускается при нажатии кнопки или опускании кожуха. Автоматическое измерение расстояния до колеса и диаметра колеса для установки грузиков в ALU-P программах.	EUR	2 600,00

	TECO 68 TECO (Италия)	Компактный и функциональный балансировочный стенд. Автоввод параметров : диаметр + дистанция.	EUR	3 967,00
	S820 (Giuliano Италия)	Диаметр обода обслуживаемых колес, мм 10"-30" / 255-765. Балансировочный станок Giuliano S820 укомплектован защитным кожухом новой концепции, педалью тормоза, автоматическими измерительными устройствами для ввода расстояния и диаметра колеса.	EUR	2 295,00
	S810 (Giuliano Италия)	Измерение расстояния от колеса до стенда и диаметра колеса вручную; Автоматический цикл работы (Старт и остановка); Диаметр обода обслуживаемых колес 10"-30" / 255-765 мм.	EUR	1 820,00
	S850 (Giuliano Италия)	Балансировочный станок Giuliano S850 с 19" дисплеем, с пневматической системой зажима колеса, автоматическими измерительными устройствами, датчиками Sonar. Максимальная масса колеса 75 кг Максимальный диаметр колеса 1100 мм.	EUR	5 490,00
	S 63E SICE (ИТАЛИЯ)	Профессиональный балансировочный стенд SICE S 63E, производство Италия, применяется для легковых автомобилей, легких грузовиков и мотоциклов. Диаметр обода 11" - 28" / 1" - 35". Максимальный вес колеса, кг 75.	EUR	3 755,00
	S 65E SICE (ИТАЛИЯ)	Профессиональный балансировочный стенд, применяется для легковых автомобилей, легких грузовиков и мотоциклов. Диаметр диска 11" - 28", Ширина диска 1,5" - 20", Автоматический тормоз в конце вращения.	EUR	5 770,00
	S75C Laser SICE (ИТАЛИЯ)	Электронная балансировка колес для автомобилей, минивэнов и колёс мотоциклов: - Автоматическое измерение расстояния, диаметра и ширины сенсорным датчиком. Диаметр диска 10" - 28".	EUR	7 616,00
Шиномонтажные станки грузовые				
	TCS26 Sicam (Германия)	Универсальный станок для монтажа шин грузовых автомобилей, автобусов и промышленной техники с диаметром диска от 14" до 26" , шириной до 800 мм с глубоким ободом, бескамерных или с кольцом. Имеет зажимное устройство типа "тюльпан".	EUR	8 580,00
	TCS52NW Sicam (Германия)	Универсальный станок для монтажа шин грузовых автомобилей, сельскохозяйственной, дорожной и промышленной техники с диаметром диска от 14" до 52" (56" с комплектом адаптеров) , шириной до 910 мм с глубоким ободом, бескамерных или с кольцом. Имеет зажимное устройство типа "тюльпан".	EUR	10 452,00
	TCS56 Sicam (Германия)	Универсальный станок для монтажа шин грузовых автомобилей, сельскохозяйственной, дорожной и промышленной техники с диаметром диска от 14" до 56", шириной до 1300 мм с глубоким ободом, бескамерных или с кольцом. Имеет зажимное устройство типа "тюльпан".	EUR	15 691,00
	TCS60 Sicam (Германия)	Универсальный станок для монтажа шин грузовых автомобилей, сельскохозяйственной, дорожной и промышленной техники с диаметром диска от 14" до 60", шириной до 1550 мм с глубоким ободом, бескамерных или с кольцом. Имеет зажимное устройство типа "тюльпан", автоматическую каретку и рабочий рычаг.	EUR	21 547,00

	Titanium1000 Werther-OMA (Италия)	Станок шиномонтажный для колес грузовых автомобилей и автобусов, 1,3+1,5 кВт, 380 В, 0-130 бар, диаметр дисков 13-27", максимальный диаметр колеса 1600 мм., ширина колеса 700 мм., вес колеса 1270 кг., отжимное усилие 1500 кг., универсальный 4-х кулачковый зажим, мобильная стойка управления. Может использоваться с камерными и бескамерными колесами.	EUR	7 643,00
	Titanium3000 Werther-OMA (Италия)	Станок автоматический шиномонтажный для колес грузовых автомобилей и автобусов, сельскохозяйственных машин и другой тяжелой колесной техники, 2,2+2,6 кВт, 380 В, 0-130 бар, диаметр дисков 14-46" (56" со специальным адаптером), максимальный диаметр колеса 2400 мм., ширина колеса 1300 мм., вес колеса 1580 кг., отжимное усилие 2690 кг., универсальный 4-х кулачковый зажим, мобильная стойка управления. Может использоваться с камерными и бескамерными колесами.	EUR	13 429,00
	DIDO 30 M&B Engineering (Италия)	Электро-гидравлический шиномонтажный станок, особенно подходит для работы колесами грузового транспорта и автобусов с диаметром диска от 14 "до 30".	EUR	8 462,00
	DIDO 56 M&B Engineering (Италия)	Универсальный станок DIDO 56 для монтажа и демонтажа шин грузовых автомобилей, автобусов и промышленной техники с диаметром обслуживаемых дисков От 14 до 42" (до 56" с удлинителями - опционально), с глубоким ободом, бескамерных или с кольцом.	EUR	12 480,00
	DIDO XXL-L	Электрогидравлический шиномонтажный станок, особенно подходит для работы колесами грузового транспорта и автобусов с диаметром диска от 14" до 42". Диаметр диска 355,6 - 1066,8 мм / 14-42" (1524 мм / 60" опционально)	EUR	19 435,00
	Monty 3850 (Hofmann)	Шиномонтажный станок для грузовых автомобилей Hofmann Monty 3850 (Hofmann, Италия) с монтажным ручьем и замковым кольцом грузовых автомобилей и автобусов. Диапазон зажима 14"-26".	EUR	11 305,00
	Monty 4250 (Hofmann)	Грузовой шиномонтажный станок Hofmann Monty 4250 (Hofmann, Италия) Демонтаж и монтаж шин грузовых автомобилей, автобусов, сельскохозяйственных и строительно-дорожных машин. диапазон зажима 14"-32" (с удлинителями до 56")	EUR	14 195,00
	Monty 4400 (Hofmann)	Шиномонтажный станок для грузовых автомобилей Hofmann Monty 4400 , диапазон зажима 14"-44" с возможностью увеличения до 56" , ширина колеса до 43"/1100мм, диаметр колеса до 90.5"/2300мм.	EUR	16 600,00
	Monty 5800WL (Hofmann)	Шиномонтажный станок Hofmann Monty 5800WL для тяжелых колес грузовых автомобилей, диапазон зажима 4"-58" , макс. ширина колеса до 59"/ 1500мм , макс. диаметр колеса до 95"/2500мм .	EUR	27 485,00
	TECO 54A TECO (Италия)	Шиномонтажный станок грузовой , предназначен для работы с грузовыми колесами и колесами автобусов (камерными и безкамерными), Диаметр дисков 14-26" Зажим за центральное отверстие 100-555 мм (4"-22").	EUR	10 452,00
	TECO 55A TECO (Италия)	Шиномонтажный станок грузовой, предназначен для работы с колесами грузовиков, автобусов, тракторов и строительной техники (с камерными и безкамерными шинами). Диаметр дисков 14-46" (с опцией SE-2 до 56"), Зажим за центральное отверстие 100-995 мм (4"-39").	EUR	12 780,00

	TECO 560N TECO (Италия)	Шиномонтажный станок грузовой, предназначен для работы с колесами грузовиков, автобусов, тракторов и строительной техники (с камерными и безкамерными шинами).	EUR	14 718,00
	S554 (Giuliano Италия)	Шиномонтажный стенд GIULIANO S554 для замены шин грузовых автомобилей и автобусов с диаметром дисков от 14" до 26" (максимальный диаметр колеса 1200 мм (47")), максимальная ширина колеса 780 мм (30")	EUR	5 672,00
	S557 Giuliano (Италия)	Шиномонтажный стенд для замены шин грузовых автомобилей с диаметром дисков от 13" до 27". Вращение самоцентрирующегося зажимного патрона происходит с двумя скоростями. Максимальный диаметр колеса 1600 мм (63").	EUR	8 652,00
	S551XL Giuliano (Италия)	Шиномонтажный стенд для замены шин грузовых автомобилей, автобусов, сельскохозяйственных машин и тяжелых транспортных средств, с диаметром дисков от 14" - 56". Максимальный диаметр колеса 2300 мм (90,5")	EUR	10 660,00
	S52 SICE (ИТАЛИЯ)	Шиномонтажный стенд для грузовых колёс SICE S52 (производство Италия) электрогидравлический, используется для монтажа и демонтажа колес грузовиков и автобусов с диаметром обода от 14,5" до 24,5", диаметром колеса – 1400 мм и шириной – 695 мм.	EUR	7 957,00
	S53 SICE (ИТАЛИЯ)	Электрогидравлический шиномонтажный стенд для грузовых автомобилей SICE S53 (производство Италия), работающий с колёсами грузовых автомобилей и автобусов с ободом от 14 до 26 дюймов, зарекомендовал себя одним из качественных стендов на рынке шиномонтажных станков для грузовых автомобилей.	EUR	10 800,00
	S54 SICE (ИТАЛИЯ)	Электрогидравлический шиномонтажный стенд для грузовых автомобилей SICE S54 (производство Италия), работающий с бескамерными/камерными колёсами грузовых автомобилей, тракторов и автобусов с ободом от 14" до 46".	EUR	13 200,00
	S55 SICE (ИТАЛИЯ)	Шиномонтажный стенд для грузовых автомобилей полностью автоматический. Предназначен для работы с камерными и бескамерными колесами грузовиков, тракторов с диаметром обода от 14 до 56 дюймов, с диаметром колеса до 2300 мм и шириной до 1065 мм.	EUR	17 835,00
Балансировочные станки грузовые				
	SBMV855 Sicam (Германия)	Станок балансировочный, ручной ввод параметров, 1,4 кВт, 220 В, диаметр дисков 10-26,5", ширина диска 1-20", вес колеса 200 кг., стандартный набор конусов для работы с колесами микроавтобусов и грузовых автомобилей. Встроенный пневматический подъемник.	EUR	6 745,00
	GTL3.124RD Ravaglioli (Италия)	Станок балансировочный, ручной ввод параметров диска, 220 В, 8-10 бар, диаметр дисков 10-30", ширина диска 1,5-22", вес колеса 200 кг., набор конусов для работы с колесами грузовых автомобилей. Встроенный пневматический подъемник.	EUR	7 564,00
	Olimp Truck Werther-OMA (Италия)	Станок балансировочный, ручной ввод параметров, 0,6 кВт, 220 В, 8-10 бар, диаметр дисков 10-24", ширина диска 15-20", вес колеса 150 кг., стандартный набор конусов для работы с колесами микроавтобусов и грузовых автомобилей. Встроенный пневматический подъемник.	EUR	2 862,00

	WB690 M&B Engineering (Италия)	Компьютерный стенд балансировки колес, имеющий полностью автоматизированный цикл: начало вращения, измерение дисбаланса, торможение и остановку; стенд измеряет динамический дисбаланс и в двух светящихся дисплеях для обеих сторон колеса показывает величину грузиков и положения их установки.	EUR	6 305,00
	Geodyna 980L (Hofmann)	Балансировочный станок для колес грузовых автомобилей с вынесенным LED-дисплеем в комплекте с пневматическим колесным подъемником для облегчения зажима и центрирования колес грузовых автомобилей весом до 250кг	EUR	7 330,00
	Geodyna 4800-2L (Hofmann)	Балансировочный станок для колес грузовых автомобилей Hofmann Geodyna 4800-2L с TFT-монитором Опция - пневматический колесный подъемник для облегчения зажима и центрирования колес грузовых автомобилей весом до 250кг	EUR	9 914,00
	TECO 91 TECO (Италия)	Станок балансировочный грузовой со встроенным пневматическим подъемником колес для колес грузовиков, автобусов и фургонов. Ручной ввод параметров колеса. Ручное вращение колеса .	EUR	4 935,00
	TECO 94 TECO (Италия)	Станок балансировочный грузовой с монитором 19" и со встроенным пневматическим подъемником колес для колес грузовиков, автобусов и фургонов. Вращение колеса электродвигателем. Диаметр диска (грузовой/легковой) 12-30"/7-30".	EUR	8 625,00
	TECO 93 TECO (Италия)	Станок балансировочный грузовой со встроенным пневматическим подъемником колес для колес грузовиков, автобусов и фургонов. Ручной ввод параметров колеса. Вращение колеса электродвигателем. Диаметр диска (грузовой/легковой) 12-28"/8-20".	EUR	5 490,00
	S860 Giuliano (Италия)	Балансировочный станок грузовой Giuliano S860, Максимальная масса колеса 250 кг. Максимальный диаметр колеса 1300 мм. Диаметр обода обслуживаемых колес 10"-30" / 255-765 мм.	EUR	7 050,00
	S 680E SICE (ИТАЛИЯ)	Балансировочный стенд для грузовых автомобилей SICE S680E с пневматическим подъемником для колеса предназначен для балансировки колес грузовых, легковых автомобилей и микроавтобусов с диаметром диска до 28" и шириной до 20", весом до 200кг	EUR	5 109,00
	S 696 SICE (ИТАЛИЯ)	Балансировочный стенд для грузовых автомобилей SICE (СИЧЕ) S 696 (ИТАЛИЯ) оснащен монитором. В комплектацию входит пневматический подъемник для колес. Стенд предназначен для балансировки колес грузовых автомобилей, легковых автомобилей и микроавтобусов.	EUR	8 840,00
Дополнительное оборудование для шиномонтажного участка				
	Поларус-12	Электрогайковерт POLARUS -12 (Поларус-12) предназначен для быстрого откручиваемая гаек грузовых колёс, не чувствителен к перепадам температуры, мощный, любую гайку открутит с трёх ударов и надежный.	RUB	119 900,00
	COLUMBUS	Быстрый, мощный и удобный в работе электрогайковерт COLUMBUS для откручивания гаек колес крупнотоннажного транспорта.	RUB	183 000,00

	Polarus BR-P	Напольный борторасширитель Поларус для работы с грузовыми колесами с пневмолифтом и подсветкой рабочей зоны. Диаметр колеса 9" - 22,5"	RUB	69 900,00
	VG-M	Горизонтальная ванна для проверки легковых колес с механическим приводом Polarus. Герметичная – цельноформованная без швов и склеек	RUB	16 100,00
	VG-P	Ванна для проверки колес POLARUS предназначена для проверки герметичности камер, камерных и бескамерных колес легковых автомобилей и микроавтобусов, диаметром до 900мм и шириной до 400мм.	RUB	29 500,00
	tool 10-428	Аппарат для восстановления протектора автомобильных покрышек Polarus (Поларус).	RUB	23 900,00
	PS15 Standart (Франция)	Предназначена для восстановления рисунка протекторной части шин автобусов, легковых и грузовых автомобилей, тракторов, для нарезки протектора после наварки и восстановления шин.	RUB	31 520,00
	BL-20	Баллон-инфлятор (пневмопушка) объемом 20 литров с манометром, быстросъемное подключение.	RUB	10 500,00
	BL-30	Баллон-инфлятор (пневмобустер) объемом 30 литров, с манометром. Быстросъемное подключение.	RUB	12 500,00
	BL-35	Баллон-инфлятор емкостью 35 литров, с манометром. Быстросъемное соединение.	RUB	14 500,00
	KL-30	Клетка для безопасной накачки грузовых колес Polarus. Возможно изготовление по вашим размерам и покраска в другой цвет на заказ.	RUB	49 900,00
	KL-30M AirD	Устройство AirD PRO-10 для автоматического накачивания шин грузовых и легковых автомобилей в условиях шиномонтажной мастерской.	RUB	77 900,00
	KingTony 33812-150	1" гайковерт пневматический ударный KingTony 33812-150. Механизм: двойной молот, скорость вращения: 4000 об/мин, Потребление воздуха 255 л./мин., Максимальное усилие 2030 Нм.	RUB	47 250,00
	KINGTONY 33832-180	Расход воздуха 255 л/мин Посадочный размер головки 1 дюйм Максимальный крутящий момент 2440 Нм Рабочее давление 6 атм Число оборотов на холостом ходу 4000 об/мин Внутренний диаметр резьбы для воздуха 1/2 дюйм Масса 12,5 кг.	RUB	52 000,00

	STANDARD 20	Стенд для проверки шин COTON STANDARD 20 (Польша). Стенд предназначен для проверки шин автомобилей (без диска) от 13" до 20" под давлением. Это быстрый и эффективный способ выявления таких дефектов шин, как боковые грыжи, проколы и повреждение кордов.	EUR	5 000,00
	TRUCKTEST	Стенд для проверки грузовых шин COTON TRUCKTEST (Польша). Стенд предназначен для проверки шин грузовых автомобилей (без диска) от 17,5" до 22,5" под давлением. Это быстрый и эффективный способ выявления таких дефектов шин, как боковые грыжи, проколы и повреждение кордов. Модель имеет три пары пластин для испытания грузовых шин 17,5", 19,5" и 22,5" и пневматический подъемник для шин.	EUR	17 000,00
	KART (Польша)	Мойка для колес легковых и коммерческих грузовых автомобилей, со всеми видами дисков и шин. Диаметр колеса 560 - 800 мм, ширина колеса 135 - 305 мм, максимальный вес колеса 60 кг, заводская установка времени мойки (3 программы) 20, 40, 60 с.	EUR	4 871,00
	Wulkan-300 KART (Польша)	Для колес легковых и коммерческих грузовых автомобилей, со всеми видами дисков и шин. Диаметр колеса 560 - 800 мм, ширина колеса 135 - 305 мм, максимальный вес колеса 60 кг, заводская установка времени мойки (3 программы) 20, 40, 60 с.	EUR	5 887,00
	Wulkan-500H KART (Польша)	для колес грузовых автомобилей со всеми видами дисков и шин, с системой нагрева воды и пневматической установкой загрузки колеса. Диаметр колеса 740 - 1200 мм. Ширина колеса 240 - 450 мм, максимальный вес колеса 150 кг.	EUR	14 127,00
	TOPTUL GDAD0804	TOPTUL GDAD0804 Набор головок ударных глубоких 1" с 24-41 мм 8 пр. Материал головок хром-молибден (CrMo) придает им дополнительную прочность при работе с пневмоинструментом.	RUB	14 180,00
	TOPTUL GDAI0302	Набор головок глубоких ударных тонкостенных 1/2" 17-19-21 мм 3 пр.	RUB	2 200,00
	TOPTUL GDAD0802	Набор головок глубоких ударных 3/4" головки торцевые ударные глубокие шестигранные (26, 27, 29, 30, 32, 35, 36, 38 мм).	RUB	9 500,00
	TOPTUL GDAD0803	Набор головок ударных 1" головки торцевые ударные, шестигранные (24, 27, 30, 32, 33, 36, 38, 41 мм).	RUB	9 000,00
	TOPTUL GDAD0801	Набор головок ударных 3/4" Головки торцевые ударные шестигранные (26, 27, 29, 30, 32, 35, 36, 38 мм).	RUB	5 500,00

Стенды Сход-развал

Стенды АД Россия

	Линейка ПСК-ЛГ	Линейка для проверки схождения колес легковых и грузовых автомобилей с двумя удлинителями. Диапазон измерений 1050-1340 / 1480-1820мм. Предел допустимой погрешности +/-0,5мм	RUB	8 200,00
	СКО-1М	Комплект тест-системы СКО-1М, снабженный надежной коллиматорной оптикой. С его помощью можно производить установку и регулировки углов развала-схождения управляемых колёс легковых автомобилей и микроавтобусов.	RUB	64 000,00
	СКО-1Л лазерный	Предназначен для контроля параметров установки колес легковых автомобилей при их проверке и регулировке. Диапазон диаметра обода колес 10 - 20" дюймов (254 - 508мм)	RUB	76 000,00
	КДС-5К — компьютерный стенд «сход-развал»	С 4 горизонтальными датчиками на 2 колеса (4x2), настольный вариант .	RUB	277 000,00
	КДС-5К — компьютерный стенд «сход-развал»	С 4 горизонтальными датчиками на 2 колеса (4x2), стойка «комфорт» .	RUB	297 000,00
	КДС-5К — компьютерный стенд «сход-развал»	С 6 горизонтальными датчиками на 4 колеса (6x4), П-образный контур, стойка «комфорт» .	RUB	317 000,00
	КДС-5К — компьютерный стенд «сход-развал»	С 8 горизонтальными датчиками на 4 колеса (8x4), замкнутый контур, стойка «комфорт»	RUB	345 000,00
	КДСО — компьютерный стенд «сход-развал» с ИК-связью	С 6 горизонтальными датчиками на 4 колеса (6x4), П-образный контур, стойка «комфорт»	RUB	360 000,00
	КДСО — компьютерный стенд «сход-развал» с ИК-связью	С 8 горизонтальными датчиками на 4 колеса (8x4), замкнутый контур, стойка «комфорт»	RUB	392 000,00
	КДСО-Р — компьютерный беспроводной ИК-стенд «сход-развал» с радиопередачей данных	С 8 горизонтальными датчиками на 4 колеса (8x4), замкнутый контур, настольный вариант.	RUB	399 000,00

	КДСО-Р — компьютерный беспроводной ИК-стенд «сход-развал» с радиопередачей данных	С 8 горизонтальными датчиками на 4 колеса (8x4), замкнутый контур, стойка «комфорт»	RUB	425 000,00
	КДСО-Р — компьютерный беспроводной ИК-стенд «сход-развал»	С 8 горизонтальными датчиками на 4 колеса (8x4), замкнутый контур, стойка «комфорт», с функцией компенсации биения дисков методом прокатки.	RUB	460 000,00
	3D стенд «сход-развал» TRIMAX 2-камерный	3D стенд 2-камерный TRIMAX	RUB	уточняйте
	3D стенд 2-камерный TRIMAX	3D стенд 2-камерный TRIMAX (универсальный стенд - для подъемника и смотровой ямы) с электродвигателем.	RUB	уточняйте
	3D стенд «сход-развал» Trigon 4 Vision	Российско-итальянский 8-камерный 3D стенд high tech-класса Trigon 4 Vision.	RUB	уточняйте
	КДСО-Р Т — беспроводной стенд «сход-развал» для грузовых	С 8 горизонтальными датчиками на 4 колеса (8x4), замкнутый контур, стойка «комфорт»	RUB	495 000,00
	КДС-5К Т — компьютерный стенд «сход-развал» для грузовых	С 4 горизонтальными датчиками на 2 колеса (4x2), стойка «комфорт»	RUB	390 000,00
	КДС-5К Т — компьютерный стенд «сход-развал» для грузовых	С 6 горизонтальными датчиками на 4 колеса (6x4), П-образный контур, стойка «комфорт»	RUB	415 000,00
Стенды Hunter США				
	Hunter PA100/17N-504 Стенд развал-схождения	Консоль ProAlign без кабинета; Монитор LCD 21.5"; 4 оптических датчика с 4 CCD сенсорами схождения и 4 сенсорами развала/продольного наклона, адаптеры колесные 10"-24,5"; Круги поворотные.	RUB	459 000,00
	Hunter PA130/17L-504 Стенд развал-схождения	Консоль ProAlign с кабинетом мобильным; Монитор LCD 21.5"; Принтер цветной; 4 оптических датчика с 4 CCD сенсорами схождения и 4 сенсорами развала/продольного наклона, адаптеры колесные 10-24,5"; Круги поворотные.	RUB	509 000,00
	Hunter PA130/17L-706 Стенд развал-схождения	Консоль ProAlign с кабинетом мобильным; Монитор LCD 21.5"; Принтер цветной; 4 оптических беспроводных датчика с 6 CCD сенсорами схождения и 8 сенсорами развала/продольного наклона, компенсация биений прокатыванием, адаптеры колесные 10-24,5".	RUB	841 500,00

	Hunter PA130/17L-708 Стенд развал-схождения	Консоль ProAlign с кабинетом мобильным; Монитор LCD 21.5"; Принтер цветной; 4 оптических беспроводных датчика с 8 CCD сенсорами схождения и 8 сенсорами развала/продольного наклона, компенсация биений прокатыванием, адаптеры колесные 10-24,5"; Круги поворотные.	RUB	946 000,00
	Hunter WA310/20LE-706 Стенд развал-схождения	Кабинет мобильный экономичный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; 4 инфракрасных беспроводных датчика с 6 CCD сенсорами схождения и 8 сенсорами развала/продольного наклона, компенсация биений прокатыванием, адаптеры колесные 10-24,5"; Круги поворотные.	RUB	991 000,00
	Hunter WA360/22LE-708 Стенд развал-схождения	Кабинет мобильный стандартный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; 4 инфракрасных беспроводных датчика с 8 CCD сенсорами схождения и 8 сенсорами развала/продольного наклона, компенсация биений прокатыванием, адаптеры колесные 10-24,5"; Круги поворотные.	RUB	1 160 000,00
	Hunter PA210/22L-221ML2S Стенд развал-схождения	Кабинет мобильный экономичный; ОС Linux; ProAlign 2; Монитор LCD 22" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 2 камеры, механический лифт, мишени высокого разрешения (HD), адаптеры колесные 10-24,5"; Круги поворотные.	RUB	901 000,00
	Hunter PA130/17L-400LZ1 Стенд развал-схождения	Консоль ProAlign с кабинетом мобильным; Монитор LCD 17"; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, электромеханический лифт, гексагональные мишени, адаптеры колесные 10-24,5"; Круги поворотные.	RUB	1 167 000,00
	WA310/20LE-221ML2S Стенд развал-схождения	Кабинет мобильный экономичный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 2 камеры, электромеханический лифт, гексагональные мишени, адаптеры колесные 10-24,5"; Круги поворотные.	RUB	1 237 000,00
	Hunter WA310/20LE-421DT2 Стенд развал-схождения	Кабинет мобильный экономичный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, сквозной проезд, мишени высокого разрешения, адаптеры колесные 10-24,5"; Круги поворотные.	RUB	1 497 000,00
	Hunter WA310/20LE-421ML2 Стенд развал-схождения	Кабинет мобильный экономичный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, механический лифт, мишени высокого разрешения, адаптеры колесные 10-24,5"; Круги поворотные.	RUB	1 453 000,00
	WA520/20NE-421LZ2 Стенд развал-схождения	Кабинет стационарный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5"; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, электромеханический лифт, мишени высокого разрешения, адаптеры колесные 10-24,5"; Круги поворотные.	RUB	1 611 000,00
	Hunter WA310/20LE-421FC2S Стенд развал-схождения	Кабинет мобильный экономичный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, стандартное напольное исполнение, мишени высокого разрешения, адаптеры колесные 10-24,5"; Круги поворотные.	RUB	1 429 000,00
	Hunter WA310/20LE-421WM2S Стенд развал-схождения	Кабинет мобильный экономичный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, настенное исполнение, мишени высокого разрешения, адаптеры колесные 10-24,5"; Круги поворотные.	RUB	1 339 000,00

	Hunter WA560/22LE- 421FC2S Стенд развал- схождения	Кабинет мобильный стандартный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, стандартное напольное исполнение, мишени высокого разрешения, адаптеры колёсные 10-24,5"; Круги поворотные.	RUB	1 504 000,00
	Hunter WA560/22LE- 421WM2S Стенд развал- схождения	Кабинет мобильный стандартный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, настенное параллельное исполнение, мишени высокого разрешения, адаптеры колёсные 10-24,5"; Круги поворотные.	RUB	1 499 000,00
	Hunter WA310/20LE- 421ML2S Стенд развал- схождения	Кабинет мобильный экономичный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, электромеханический лифт, мишени высокого разрешения, адаптеры колёсные 10-24,5"; Круги поворотные.	RUB	1 453 000,00
	Hunter WA560/22LE- 421LZ2 Стенд развал- схождения	Кабинет мобильный стандартный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, электромеханический лифт, мишени высокого разрешения, адаптеры колёсные 10-24,5"; Круги поворотные.	RUB	1 679 000,00
	Hunter WA580/32LE- 421FC2S Стенд развал- схождения	Кабинет мобильный широкий; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 32" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, стандартное напольное исполнение, мишени высокого разрешения, адаптеры колёсные 10-24,5"; Круги поворотные.	RUB	1 575 000,00
	Hunter WA580/32LE- 421LZ2 Стенд развал- схождения	Кабинет мобильный широкий; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 32" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, электромеханический лифт, мишени высокого разрешения, адаптеры колёсные 10-24,5"; Круги поворотные.	RUB	1 678 000,00
Стенды развал-схождения HUNTER WA с датчиками Hawkeye Elite				
	Hunter WA310/22NE- 421FC3S Стенд развал- схождения	Кабинет мобильный экономичный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, стандартное напольное исполнение, трехмерные (TD) мишени, адаптеры быстрого зажима; Круги поворотные.	RUB	1 497 000,00
	Hunter WA310/22NE- 421WM3S Стенд развал- схождения	Кабинет мобильный экономичный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, настенное исполнение, трехмерные (TD) мишени, адаптеры быстрого зажима; Круги поворотные.	RUB	1 492 000,00
	Hunter WA310/22NE- 421DT3 Стенд развал- схождения	Кабинет мобильный экономичный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, сквозной проезд, трехмерные (TD) мишени, адаптеры быстрого зажима; Круги поворотные.	RUB	1 565 000,00
	Hunter WA320/20NE- 421FC3S Стенд развал- схождения	Кабинет стационарный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5"; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, стандартное напольное исполнение, трехмерные (TD) мишени, адаптеры быстрого зажима; Круги поворотные.	RUB	1 410 000,00

	Hunter WA320/20NE- 421WM3S Стенд развал- схождения	Кабинет стационарный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5"; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, настенное исполнение, трехмерные (TD) мишени, адаптеры быстрого зажима; Круги поворотные.	RUB	1 410 000,00
	Hunter WA310/20LE- 421ML3 Стенд развал- схождения	Кабинет мобильный экономичный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, механический лифт, трехмерные (TD) мишени, адаптеры быстрого зажима; Круги поворотные.	RUB	1 415 000,00
	Hunter WA360/22LE- 421CM3 Стенд развал- схождения	Кабинет мобильный стандартный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 22" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, мобильное исполнение, трехмерные (TD) мишени, адаптеры быстрого зажима; Круги поворотные.	RUB	1 424 000,00
	Hunter WA360/22LE- 421ML3 Стенд развал- схождения	Кабинет мобильный стандартный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; монитор LCD 21.5" с креплением; принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, механический лифт, трехмерные (TD) мишени, адаптеры быстрого зажима; круги поворотные.	RUB	1 440 000,00
	Hunter WA360/22LE- 421FC3S Стенд развал- схождения	Кабинет мобильный стандартный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, стандартное напольное исполнение, трехмерные (TD) мишени, адаптеры быстрого зажима; Круги поворотные.	RUB	1 463 000,00
	Hunter WA360/22LE- 421WM3S Стенд развал- схождения	Кабинет мобильный стандартный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, настенное исполнение, трехмерные (TD) мишени, адаптеры быстрого зажима; Круги поворотные.	RUB	1 463 000,00
	Hunter WA310/20LE- 421LZ3 Стенд развал- схождения	Кабинет мобильный экономичный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 22" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, электромеханический лифт, трехмерные (TD) мишени, адаптеры быстрого зажима; Круги поворотные.	RUB	1 472 000,00
	Hunter WA360/22LE- 421LZ3 Стенд развал- схождения	Кабинет мобильный стандартный; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, электромеханический лифт, трехмерные (TD) мишени, адаптеры быстрого зажима; Круги поворотные.	RUB	1 497 000,00
	Hunter WA380/32LE- 421CM3 Стенд развал- схождения	Кабинет мобильный широкий; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 32" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, мобильное исполнение, трехмерные (TD) мишени, адаптеры быстрого зажима; Круги поворотные.	RUB	1 592 000,00
	Hunter WA380/32LE- 421FC3S Стенд развал- схождения	Кабинет мобильный широкий; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 32" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, стандартное напольное исполнение, трехмерные (TD) мишени, адаптеры быстрого зажима; Круги поворотные.	RUB	1 623 000,00
	Hunter WA380/32LE- 421LZ3 Стенд развал- схождения	Кабинет мобильный широкий; ОС Windows; WinAlign Elite, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 32" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, электромеханический лифт, трехмерные (TD) мишени, адаптеры быстрого зажима; Круги поворотные.	RUB	1 660 000,00
	Hunter WA360VM/22LE- 421FC5M Mercedes-Benz	Кабинет мобильный стандартный; ОС Windows; WinAlign MB, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, стандартное напольное исполнение, мишени высокого разрешения; Круги поворотные механические. Примечание: адаптеры и фиксаторы руля и педали тормоза не включены.	RUB	1 500 000,00

	Hunter WA360VM/22LE- 421FC9M Mercedes-Benz	Кабинет мобильный стандартный; ОС Windows; WinAlign MB, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, 2 широкоугольные трехмерные (WATD) + 2 трехмерные (TD) мишени, адаптеры быстрого зажима; Круги поворотные механические. Примечание: специальные адаптеры MB, фиксатор руля и фиксатор тормоза не включены.	RUB	1 815 000,00
	Hunter WA310V/20LE- 421WM9 OEM > V.A.G.	Кабинет мобильный экономичный; ОС Windows; WinAlign VAG, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, настенное параллельное исполнение, 2 широкоугольные трехмерные (WATD) + 2 трехмерные (TD) мишени, адаптеры быстрого зажима; Круги поворотные механические.	RUB	1 539 000,00
	Hunter WA310V/20LE- 421FC9V OEM > V.A.G.	Кабинет мобильный экономичный; ОС Windows; WinAlign VAG, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, исполнение на центральной колонне, 2 широкоугольные трехмерные (WATD) + 2 трехмерные (TD) мишени, адаптеры быстрого зажима; Круги поворотные механические.	RUB	1 539 000,00
	Hunter WA360V/22LE- 421LZ9V OEM > V.A.G.	Кабинет мобильный стандартный; ОС Windows; WinAlign VAG, WebSpecs, Photo/Video опция; Монитор LCD 21.5" с креплением; Принтер цветной; Мульти-D, 4 камеры, электромеханический лифт, 2 широкоугольные трехмерные (WATD) + 2 трехмерные (TD) мишени, адаптеры быстрого зажима; Круги поворотные механические.	RUB	1 645 000,00
	Geoliner 650 KIT LIFT (Hofmann)	Для универсального использования на подъемниках с переменной рабочей высотой, измерительная система с камерами IVS и пассивными отражателями, программное обеспечение GeoPro 32 Bit-Standard.	EUR	14 780,00
	Geoliner 650 XD KIT LIFT (Hofmann)	Новое поколение стенов сход-развал Hofmann. Новые камеры XD с высоким разрешением обеспечивают быстрые и точные измерения, а также диагностические данные в реальном режиме времени.	EUR	14 780,00
	Geoliner 780 Gen4 Kit	Со свободным проездом и самокалибровкой, Geoliner 780 – самокалибрующийся прибор, что обеспечивает ему постоянную и высокую точность. Камеры снабжены системой DigiSmart, которая автоматически наводит их на мишени, перемещая их синхронно с движением подъемника.	EUR	20 000,00

Контрольно диагностическое оборудование

Станции для заправки автомобильных кондиционеров

	KRW134AM KraftWell (Россия)	Ручная установка для обслуживания автомобильных систем кондиционирования с фреоном R-134a. Функции: откачивание хладагента из системы, вакуумирование системы, , проверка на герметичность, заправка фреона и масла.	RUB	54000,00
	KRW134A Plus KraftWell (КНР)	Автоматическая установка для обслуживания автомобильных систем кондиционирования с фреоном R-134a. Функции: откачивание и очистка хладагента из системы, отделение и последующий сброс масла, вакуумирование системы, автоматическая заправка фреона и масла.	RUB	95 000,00
	KRW134A PlusPR KraftWell (КНР)	Автоматическая установка для обслуживания автомобильных систем кондиционирования с фреоном R-134a. Функции: откачивание и очистка хладагента из системы, отделение и последующий сброс масла, вакуумирование системы, автоматическая заправка фреона и масла. Встроенный принтер	RUB	99 000,00
	RR400 TopAuto (Италия)	Автоматическая установка для обслуживания автомобильных систем кондиционирования с фреоном R-134a. Функции: откачивание и очистка хладагента из системы, отделение и последующий сброс масла, вакуумирование системы, автоматическая заправка фреона и масла.	EUR	2 140,00
	RR500-1234Plus TopAuto (Италия)	Станция сервисная автоматическая для обслуживания автомобильных систем кондиционирования с фреоном R-1234yf. Функции: откачивание и очистка хладагента из системы, отделение и последующий сброс масла, вакуумирование системы, автоматическая заправка фреона и масла.	EUR	2 800,00
	RR500-1234PlusPR TopAuto (Италия)	Станция сервисная автоматическая для обслуживания автомобильных систем кондиционирования с фреоном R-1234yf. Функции: откачивание и очистка хладагента из системы, отделение и последующий сброс масла, вакуумирование системы, автоматическая заправка фреона и масла, встроенный принтер.	EUR	2 900,00
	RR1234BigasPR TopAuto (Италия)	Станция сервисная автоматическая для обслуживания автомобильных систем кондиционирования с двумя фреонами R-134a и R1234yf. Функции: откачивание и очистка хладагента из системы, отделение и последующий сброс масла, вакуумирование системы, автоматическая заправка фреона и масла. TFT-дисплей, принтер.	EUR	4 100,00
	NORDIK	NORDIK полуавтоматическая установка , Вакуумный насос: 100 л/мин.Баллон: 12 л. С мех. блокировкой. БД SD обновление бесплатно. Принтер опция .	EUR	2 150,00
	NORDIK PLUS	NORDIK PLUS автоматическая установка. Вакуумный насос: 100 л/мин, баллон: 12 л. С мех. блокировкой. БД SD обновление бесплатно.Автоматический впрыск заданногоколичества масла. Принтер опция	EUR	2 250,00
	ARTIKA	ARTIKA полуавтоматическая установка с принтером. Вакуумный насос: 100 л/мин, баллон: 12 л. С мех. блокировкой. БД SD обновление бесплатно. Емкость для УФ. Пневматические колеса.	EUR	2 700,00

	ASTRA PLUS	ASTRA PLUS автоматическая установка.Вакуумный насос: 170 л/мин. Баллон: 27 л. С подогревом. БД SD обновление бесплатно.Принтер Добавление масла и УФ по весам.	EUR	3 300,00
	KRISTAL 1234yf	KRISTAL 1234yf автоматическая установка) Вакуумный насос: 70л/мин Глубокая вакуумизация 0,1мБар Баллон: 12л.БД,Принтер,Емкость для УФ Соединения: Ethernet	EUR	4 900,00
	KRISTAL 1234yf	KRISTAL 1234yf автоматическая установка с анализатором газа, вакуумный насос: 70 л/мин. Глубокая вакуумизация 0,1мБар, баллон: 12л. БД, принтер Емкость для УФ, соединения: Ethernet Анализатор газа.	EUR	5 900,00
	Набор для промывки 4018005	Набор для промывки 4018005 Опция для станций NORDIK, NORDIK PLUS и ARTIKA, Промывание идет за счет фреона из баллона.	EUR	600,00
	ОЗОН машина 4018055	ОЗОН машина 4018055, Антибактериальная обработка салона.Рассчитано на малые и средние салоны автомобиля. Обработка идет методом расщепления кислорода на озон. Режимы 15-30-45-60 мин.	EUR	550,00
	ОЗОН машина 4017943	ОЗОН машина 4017943 Антибактериальная обработка салона.Рассчитано на большие салоны автомобиля. Обработка идет методом расщепления кислорода на озон. Режимы 15-30-45-60 мин.	EUR	770,00
	GrunBaum AC3000N	Функциональные особенности установки GrunBaum AC3000N закрывают более 87% потребностей специалистов автосервисов. А использование установки AC3000N позволяет обслуживать и диагностировать большинство систем автомобилей с хладагентом R134а.	RUB	109 900,00
	GrunBaum AC7000N	Автоматическая установка для заправки автомобильных кондиционеров. ПОЛНЫЙ АВТОМАТ БЕЗ КОМПРОМИССОВ Использование установки позволяет диагностировать и обслуживать все автомобили с хладагентом R134а.	RUB	139 900,00
	GrunBaum AC9000N 1234yf	Автоматическая установка для заправки хладагента R1234yf Установка AC9000 1234yf от GrunBaum полностью соответствует этим нормам и позволит Вам выполнить полный цикл обслуживания системы АС любого автомобиля с газом R1234yf.	RUB	179 900,00
	AC8000N BUS	Автоматическая установка для обслуживания систем кондиционирования автобусов, грузовиков, коммерческой техники и легковых автомобилей. Используется для систем, которые работают с хладагентом R134а.	RUB	179 900,00
	Robinair ACM3000	Robinair ACM 3000 – это универсальная система профессионального обслуживания автомобильных кондиционеров, которые работают на хладагенте R134а. Основное преимущества аппарата – это база данных 4000 автомобилей, в которой запрограммированы нормы заправки для легкового, грузового и коммерческого транспорта.	RUB	169 900,00
	Robinair AC590 PRO	Установка для заправки автокондиционеров Robinair AC590 PRO (режим автоматический, R134) требует минимального участия мастера благодаря полностью автоматической системе функционирования и контроля всех рабочих процессов.	RUB	200 000,00

	Robinair AC690 PRO	Установка для заправки автокондиционеров Robinair AC690 PRO - аппарат с полностью автоматизированным процессом замены фреона R134. Особенность устройства состоит в двухступенчатом насосе, позволяющем увеличить скорость закачки до 180 л/мин.	RUB	240 000,00
	Robinair AC790 PRO	Установка для заправки автокондиционеров Robinair AC790 PRO - автоматическое устройство для заправки фреона типа R134. Большая вместимость газового баллона, а также высокая скорость закачки двухфазного вакуумного насоса позволяют заправлять автокондиционеры тяжелой спецтехники, грузовиков и автобусов.	RUB	299 900,00
	ROBINAIR AC1234-3P	Установка оснащена воздухомером, предназначенным для контроля встроенной вентиляционной системы, а также системой безопасности, проверяющей герметичность перед процедурой. Также имеется встроенный принтер, USB-порт, Bluetooth и SD.	RUB	247 000,00
	TEXA KONFORT 705R	Установка для заправки автокондиционеров TEXA, Z10410, KONFORT 705R (полуавтомат) – новейшее профессиональное оборудование, предназначенное для выкачки/заправки хладагента R134a.	RUB	184 000,00
	TEXA, Z08510, KONFORT 710R	Установка для заправки автокондиционеров TEXA, Z08510, KONFORT 710R (автоматическая) эксплуатируется в условиях СТО и предназначена только для работы с хладагентом R134a.	RUB	225 000,00
	TEXA, Z06610, KONFORT 720R	Установка для заправки автокондиционеров TEXA, Z06610, KONFORT 720R, автоматическая, R134 - это профессиональное оборудование для работы со всеми типами автокондиционеров.	RUB	265 000,00
	TEXA, Z06820, KONFORT 760R BUS	Установка для заправки автокондиционеров TEXA, Z06820, KONFORT 760R BUS, автомат, R134 предназначена для профессионального использования в условиях СТО.	RUB	374 000,00
	TEXA, Z06910, KONFORT 780R BI-GAS	Заправочная система оборудована двумя магистралями для подачи хладагента традиционной марки R134a и актуальной сегодня R1234yf. Для этой цели установка оснащена двумя баллонами и двумя линиями выкачки, заправки и рециркуляции газа.	RUB	455 000,00
	Brain Bee Clima 6000 Plus	Дисплей LCD 4x20, буквенно-цифровой, клавиатура мембранная, 6 клавиш, используемый хладагент R 134 а. Вместимость контейнера с использованным хладагентом 27 кг	EUR	2 466,00
	Clima 8500 R134	Автоматическая установка CLIMA-8500 – это отличный вариант для настоящих профессионалов в области заправки и обслуживания автомобильных кондиционеров. Минимум операций, максимальная производительность: установка автоматически контролирует процессы отбора очистки и заправки масла, хладагента и красителя для диагностики утечек.	EUR	3 723,00
	Brain Bee Clima 9000	Автоматическая установка CLIMA-9000 – воплощает в себе сочетание стильного дизайна и ультрасовременных высоких технологий. Полная автоматизация всех функций установки плюс мощное ПО.	EUR	3 990,00
	HELLA GUTMANN HUSKY 100	Автоматическая заправочная станция Hella Gutmann HUSKY 100, предназначена для заправки и обслуживания кондиционеров в легковом, грузовом, сельскохозяйственном и строительном транспорте.	RUB	155 000,00

	HELLA GUTMANN HUSKY 300	Husky 300 оснащается цветным жидкокристаллическим экраном диагональю 4.3 дюйма, на котором отображается весь процесс проводимой операции. Ёмкость бака для хладагента составляет 20кг, для отработанного масла предусмотрен резервуар емкостью 500мл, для POE и PAG - также по 500мл, а для UV-красителя - 250мл. Для POE и PAG реализован отдельный контур, удаление влаги из масляного контура производится при помощи специального патрона-осушителя. "Спеццена"	RUB	239 000,00
Регулировка света фар				
	HBA19D TopAuto (Италия)	Прибор проверки и регулировки света фар оптико-механический, электронный люксметр, зеркальный визир, регулируемый измерительный щит, основание на колесиках, неподвижная стойка со скользящими нейлоновыми колодками.	EUR	470,00
	HBA19DZ_grey TopAuto (Италия)	Прибор проверки и регулировки света фар оптико-механический, пластиковый наводчик, электронный люксметр, зеркальный визир, регулируемый измерительный щит, основание на колесиках, неподвижная стойка со скользящими нейлоновыми колодками.	EUR	490,00
	HBA26D TopAuto (Италия)	Прибор проверки и регулировки света фар оптико-механический, электронный люксметр, зеркальный визир, регулируемый измерительный щит, основание на колесиках, неподвижная стойка со скользящими нейлоновыми колодками.	EUR	499,00
	HBA35TFT TopAuto (Италия)	Прибор проверки и регулировки света фар оптико-электронный, TFT-дисплей TouchScreen, связь с персональным компьютером через порт USB, зеркальный визир, оптическая система центровки фары, основание на колесиках, вращающаяся стойка со скользящими нейлоновыми колодками. Поставляется с ПО, минимальное необходимое программное обеспечение WindowsXP Professional или Windows2000 Professional.	EUR	1 324,00
	SEG Economy D Hella Gutmann (Германия)	Качественные компоненты, использованные при проектировании и изготовлении данного прибора, гарантируют долговечность и максимальную точность настройки систем головного освещения.	EUR	540,00
	SEG-IV DL Hella Gutmann (Германия)	Стенд для проверки и регулировки фар SEG-IV DL (Устройство регулировки света фар с широкоугольным визором, цифровым Люксметром, и лазерным позиционированием линзы).	EUR	1 168,00
	SEG-IV DLLX Hella Gutmann (Германия)	(Устройство регулировки света фар с широкоугольным визором, цифровым Люксметром, лазерным позиционированием линзы, корректировкой продольного наклона поверхности и лазерного визора).	EUR	1 286,00
	SEG V Hella Gutmann (Германия)	линза Френеля из полиамидного стекла, обработка всех входящих данных процессором, возможность регулировки всех типов фар: ксеноновых, галогенных, светодиодных и адаптивных, точное позиционирование благодаря системе самовыравнивания, встроенный ЖК экран для отображения процесса настройки, возможность коммуникации с диагностическими приборами Mega Macs	EUR	4 118,00
Сканеры				

	LAUNCH X431 PRO	Базовая карта покрытия 68 марок автомобилей успешно расширяется с сайта производителя с применением встроенного беспроводного адаптера Wi-Fi.	USD	1 000,00
	LAUNCH X431 PRO 2016	Базовая карта покрытия более 80 марок автомобилей успешно расширяется с сайта производителя с применением встроенного беспроводного адаптера Wi-Fi.	USD	1 300,00
	LAUNCH X431 PRO 3 HEAVY DUTY FULL V 3.0	(ЛЕГКОВЫЕ+ГРУЗОВЫЕ)	USD	2 750,00
	AUTEL MAXISYS MS906	первый иностранный автосканер с полноценной поддержкой российских автомобилей.	USD	1 360,00
	MAXISYS MS906BT	является расширенной версией комплекса MaxiSys MS906. Благодаря гибкой настройке программного обеспечения, сканер работает с самыми современными моделями и довольно старыми автомобилями большинства производителей (включая авто премиальных брендов, таких как Maserati и Bentley).	USD	2 030,00
	MAXISYS PRO	Преимущество данного мультимарочного сканера от моделей MaxiSYS Mini и MaxiSYS служит оснащение в базовой комплектации внешним модулем MaxiFlash Pro для диагностики по протоколу J2534.	USD	3 350,00
	MAXICHECK MX 808	Автосканер MaxiCheck оборудован только необходимыми мастеру-приемщику функциями, что исключает риск повреждения автомобиля вследствие некорректных операций.	USD	702,00
	HELLA GUTMANN MEGA MACS 42 SE	Информационная база HGS Data автосканера Mega Macs 42 SE включает данные по более чем 34 000 моделям автомобилей	EUR	3 056,00
	Mega Macs 66 HELLA GUTMANN	При идентификации действующих и "плавающих" неисправностей Mega Macs 66 загружает из базы автосканера данные по текущей ошибке для конкретной модификации автомобиля. Как правило, это позволяет быстро найти неисправность даже в тех случаях, когда коды неисправностей, хранящиеся в памяти автомобиля, не дают возможности локализовать проблему обычными методами.	EUR	7 646,00
	СКАНМАТИК 2 БАЗОВЫЙ КОМПЛЕКТ	Сканматик 2 - универсальный мультимарочный сканер, предназначенный для диагностики современных систем управления автомобилей. Представляет из себя: диагностический адаптер SM-2 с кабелями и переходниками.	RUB	19 500,00
	ДСТ-14Т	предназначен для диагностики неисправностей электронных систем отечественных и импортных автомобилей. Совместимость с более чем с 840 электронными системами как легковых, так и грузовых автомобилей.	RUB	уточняйте

Для электрических компонентов

	EB380 TopAuto (Италия)	Стенд электрический для быстрого испытания и контроля работы электрооборудования автомобилей - стартеров и генераторов 12 и 24 В, а также различных элементов электрооборудования бензиновых и дизельных автомобилей.	EUR	2 140,00
	EB380PlusInverter TopAuto (Италия)	Стенд электрический для быстрого испытания и контроля работы электрооборудования автомобилей - стартеров и генераторов 12 и 24 В, а также различных элементов электрооборудования бензиновых и дизельных автомобилей г/п до 3500 кг.	EUR	5 040,00
	VC6 StegoPlast (Швеция)	Шкаф для зарядки АКБ, всех типов, оснащен принудительной вентиляцией 220 В, защищен от химических и температурных воздействий, герметичен, вес 47 кг, кол-во АКБ для зарядки - 6 шт., кол-во АКБ при хранении -12 шт.	EUR	3 260,00
	EB380TruckInverter TopAuto (Италия)	Стенд электрический для испытания и контроля работы электрооборудования автомобилей - стартеров и генераторов 12 и 24 В, а также различных элементов электрооборудования бензиновых и дизельных автомобилей любой грузоподъемности.	EUR	13 345,00
	СДС-1	Стенд СДС-1 предназначен для диагностики технического состояния стартеров и осуществляет: — определение напряжения и потребляемого тока в режиме холостого хода, — контроль падения напряжения на контактах тягового реле.	RUB	148 000,00
	СКИФ-1-01	СКИФ-1-01, диагностический стенд, рекомендованный для проверки технического состояния и настройки снятого с автомобиля оборудования.	RUB	78 000,00
	СКИФ-1-04	Стенды позволяют выполнить: — проверку генераторов с терминалами D+, L, P-D, FR-SIG, а также генераторов с внешними регуляторами напряжения, — контроль тока и напряжения проверяемого генератора в требуемом диапазоне нагрузок и частот вращения.	RUB	104 300,00
	Э-250М-02	Российский производитель с декабря 2013г. освоил выпуск нового стенда для проверки электрооборудования (контрольно-измерительного) Э-250М-02 с микропроцессорным управлением, цифровой обработкой сигнала и беспроводной связью с компьютером.	RUB	442 500,00

Диагностические стенды, люфт-детекторы

Диагностические линии

	ЛТК-4Л-СП-11	Линия предназначена для контроля технического состояния легковых автомобилей с нагрузкой на ось до 3,5 тонн при проведении технического осмотра, инспекционного контроля, а также может использоваться для проведения ремонтных и регулировочных работ.	RUB	1130000,00
	ЛТК-4П-СП-11	Стационарная полнокомплектная линия технического контроля легковых автомобилей, микроавтобусов и мини-грузовиков с тестером подвески FWT 2010 и тестером увода SSP 2500 фирмы CARTEC.	RUB	1857000,00
	ЛТК-4Л-СП-14	Передвижная линия технического контроля легковых автомобилей, микроавтобусов и мини-грузовиков с нагрузкой на ось до 3 т. Напольная установка блока роликов с эстакадой. Комплект ПК-опция.	RUB	1730000,00
	ЛТК-4Л-СП-16	Передвижная линия технического контроля легковых автомобилей, микроавтобусов и мини-грузовиков с нагрузкой на ось до 3 т. Напольная установка блока роликов с эстакадой. Поставляется в комплекте с оборудованным офисом. Комплект ПК-опция.	RUB	2655000,00
	Special3.2 Maha (Германия)	Диагностическая линия автомобилей с осевой нагрузкой до 3,5 т. (в комплекте: роликовый тормозной стенд IW 2 EUROSYSTEM, ролики для шипованных и обычных колес, стенд проверки демпфирующих свойств подвески MSD 3000 EURO, стенд проверки бокового увода колес MINC I EURO, ПК (Profi-Eurosystem-PC) с монитором 22" и принтером).	EUR	25270,00
	PFB040 0000 + APF110 + PFC750 SPACE (Италия)	Диагностическая линия в составе тормозного стенда и стенда проверки амортизаторов а также модуля управления PFC750.	EUR	17200,00
	PFB035 + APF110 + PFC750 SPACE (Италия)	Диагностическая линия в составе тормозного стенда и стенда проверки амортизаторов а также модуля управления PFC750.	EUR	16640,00
	PFB040 1000 + APF110 + PFC750 SPACE (Италия)	Диагностическая линия в составе тормозного стенда и стенда проверки амортизаторов а также модуля управления PFC750.	EUR	17960,00

Люфт детекторы

	PD 200 SPACE (Италия)	Люфт детектор или тестер люфтов подвески для определения зазоров в подвеске, электрогидравлический для напольной установки, с нагрузкой на ось до 3000кг, электродвигатель 2,6 кВт/3~ открытая консоль, развиваемое усилие на площадке до 10 кН.	EUR	4425,00
	PD200I	Люфт детектор R 200I для определения зазоров в подвеске, электрогидравлический для заглублённой установки, с нагрузкой на ось до 3000кг, электродвигатель 2,6 кВт/3~открытая консоль, развиваемое усилие на площадке до 10 кН.	EUR	4295,00

	PD200/8 SPACE (Италия)	Тестер люфтов для определения зазоров в подвеске с перемещением площадок в 8-ми направлениях, электрогидравлический для напольной установки, с нагрузкой на ось до 3000кг, электродвигатель 2,6 кВт/3~, развиваемое усилие на площадке 10 кН	EUR	6040,00
	PD200/81 SPACE (Италия)	Люфт детектор для определения зазоров в подвеске с перемещением площадок в 8 –ми направлениях, электрогидравлический для заглублённой установки, с нагрузкой на ось до 3000кг, электродвигатель 2,6 кВт/3~ открытая консоль, развиваемое усилие на площадке до 10 кН.	EUR	5875,00
	PD203 SPACE (Италия)	Люфт детектор для определения зазоров в подвеске, электрогидравлический для напольной установки, с нагрузкой на ось до 16 тонн, электродвигатель 2,6кВт/3~ открытая консоль, развиваемое усилие на площадке до 52 кН.	EUR	8853,00
	PMS3/X-PIТ МАНА (Германия)	Люфт детектор для определения зазоров в подвеске, электрогидравлический для установки на смотровую яму, с нагрузкой на ось до 3500кг, усилие на площадке до 11 кН.	EUR	10240,00
	ТЛ-2000	Пневматический тестер люфтов в сочленениях рулевого управления и подвески автомобилей с нагрузкой на ось до 4 т.	RUB	77500,00
	ТЛ-8000	Пневматический тестер люфтов в сочленениях рулевого управления и подвески автомобилей с нагрузкой на ось до 16 т.	RUB	178500,00
	PG4M RIB/SP/T Werther-OMA (Италия)	Стенд контроля состояния подвески и рулевого управления (детектор люфтов) гидравлический (4 направления) напольный, г/п 2500 кг.	EUR	4860,00
	950 OMCN (Италия)	Стенд контроля состояния подвески и рулевого управления (детектор люфтов) для установки на ровный пол, гидравлический. Для автомобилей с осевой нагрузкой до 13,5 т.	EUR	10560,00
Тормозные стенды				
	СТС-4-СП-11	Тормозной стенд (стационарный) для контроля тормозных систем легковых автомобилей, микроавтобусов и минигрузовиков с нагрузкой на ось до 3,5т. Тормозной стенд предназначен для диагностики рабочей и стояночной тормозных систем автмообила с одной или несколькими ведущими осями.	RUB	750000,00
	СТС-4-СП-14	Передвижной тормозной стенд для контроля тормозных систем легковых автомобилей, микроавтобусов и минигрузовиков с нагрузкой на ось до 3,5 т. Напольная установка блока роликов. В комплекте: опорное устройство, эстакада, устройство взвешивания, шкаф силовой, переездные мостики, упоры колесные, комплект ДУ, беспроводной датчик усилия на органе управления ТС, модуль 4WD, ролики с точечной наплавкой SmG, модуль автоматической блокировки роликов. Комплект ПК-опция. Совместное производство с концерном Snap-on (США).	RUB	1360000,00

	СТС-10У-СП-11Н	<p>Стационарный универсальный тормозной стенд для контроля тормозных систем легковых и грузовых автомобилей, автобусов и автопоездов с нагрузкой на ось до 10 т. Установка блока роликов вровень с полом. Конструкция блока роликов предусмотрена для многократной установки на подготовленные фундаменты в разных помещениях. В комплекте: опорное устройство, шкаф силовой, устройство взвешивания, рама фундаментная, датчик замера давления в пневматическом и пневмогидравлическом тормозных приводах, стойка управления, переездные мостики, упоры колесные, комплект дистанционного управления, беспроводной датчик усилия на органе управления ТС, модуль 4WD, ролики с точечной наплавкой SmG. Комплект ПК-опция. Совместное производство с концерном Snap-on (США).</p>	RUB	1600000,00
	PFB035+PFM600D SPACE (Италия)	<p>Тормозной стенд роликовый с нагрузкой на ось до 2500кг, проверка полноприводных автомобилей (4WD и ABS), макс. тормозная сила 5000N, два электродвигателя по 4кВт/3~, скорость при испытании 5км/ч, испытательная ширина 700-2472мм</p>	EUR	8780,00
	PFB035 SPACE (Италия)	<p>Тормозной стенд роликовый с нагрузкой на ось до 2500кг, проверка полноприводных автомобилей (4WD и ABS), макс. тормозная сила 5000N, два электродвигателя по 4кВт/3~, скорость при испытании 5км/ч, испытательная ширина 700-2472мм</p>	EUR	10490,00
	PFB0352000 SPACE (Италия)	<p>Тормозной стенд роликовый с нагрузкой на ось до 2500кг, автоматическое взвешивание, проверка полноприводных автомобилей (4WD и ABS), макс. тормозная сила 5000N, два электродвигателя по 4кВт/3~, скорость при испытании 5км/ч, испытательная ширина 700-2472мм</p>	EUR	11420,00
	BM3010 BM (Дания)	Тормозной стенд BM3010 мобильный	EUR	13810,00
	MBT 2250 EUROSYSTEM Maha (Германия)	<p>Силовой роликовый тормозной стенд для легковых автомобилей с нагрузкой на ось до 3,5 т.</p>	EUR	12070,00
	APF110 / PFC750E100 SPACE (Италия)	<p>Стенд проверки подвески и амортизаторов автомобиля с встроенным взвешивающим устройством, позволяет определить её эффективность по методу EUSAMA, нагрузка на ось до 2000/4000 кг, два электродвигателя по 3 кВт/3~, испытательная ширина 915-2015 мм</p>	EUR	10945,00
	MSD 3000 EURO МАНА (Германия)	<p>Стенд проверки демпфирующих свойств подвески и амортизаторов автомобиля с встроенным взвешивающим устройством, позволяет определить её эффективность основанная на Лерше коэффициенте демпфирования „D“</p>	EUR	16890,00
	MINC II EURO Maha (Германия)	<p>Тестер бокового увода (схождения) для грузовых автомобилей с допустимой нагрузкой на ось до 15,0 т.</p>	EUR	6120,00

Металлическая мебель

Верстаки

	PROFI (№108) WT100.F1/F1.000	Металлические слесарные (столярные) верстаки серии Profi W предназначены для удобной организации рабочего места на производстве, в учебных заведениях, мастерских и гаражах.	RUB	7250,00
	PROFI (№201) WT120.WD1/F1.000	Комплектация: Столешница WT-120 - 1шт. Тумба WD-1 - 1 шт. Опора PROFИ WF-1 - 1шт. Полка и Стенка WSh-120/1 - 1шт.	RUB	11100,00
	PROFI (№202) WT120.WD5/F1.000	Комплектация: Столешница WT-120 - 1шт. Тумба WD-5 - 1 шт. Опора PROFИ WF-1 - 1шт. Полка и Стенка WSh-120/1 - 1шт.	RUB	16900,00
	PROFI (№400) WT140.WD1/F1.000	Комплектация: Столешница WT-140 - 1шт. Тумба WD-1 - 1 шт. Опора PROFИ WF-1 - 1шт. Полка и Стенка WSh-140/1 - 1шт.	RUB	12200,00
	PROFI (№401) WT140.WD5/F1.000	Комплектация: Столешница WT-140 - 1шт. Тумба WD-5 - 1 шт. Опора PROFИ WF-1 - 1шт. Полка и Стенка WSh-140/1 - 1шт.	RUB	18000,00
	PROFI (№600) WT160.WD1/F1.000	Комплектация: Столешница WT-160 - 1шт. Тумба WD-1 - 1 шт. Опора PROFИ WF-1 - 1шт. Полка и Стенка WSh-160/1 - 1шт.	RUB	12550,00
	PROFI (№601) WT160.WD5/F1.000	Комплектация: Столешница WT-160 - 1шт. Тумба WD-5 - 1 шт. Опора PROFИ WF-1 - 1шт. Полка и Стенка WSh-160/1 - 1шт.	RUB	18500,00
	PROFI (№602) WT160.WD1/WD1.000	Комплектация: Столешница WT-160 - 1шт. Тумба WD-1 - 2 шт. Полка и Стенка WSh-160/2 - 1шт.	RUB	16100,00
	PROFI (№603) WT160.WD1/WD5.000	Комплектация: Столешница WT-160 - 1шт. Тумба WD-1 - 1 шт. Тумба WD-5 - 1 шт. Полка и Стенка WSh-160/2 - 1шт.	RUB	22000,00
	PROFI (№604) WT160.WD5/WD5.000	Комплектация: Столешница WT-160 - 1шт. Тумба WD-5 - 2 шт. Полка и Стенка WSh-160/2 - 1шт.	RUB	27700,00

Тумбы, тележки инструментальные

	ТУМБА WD-1	тумба комплектуется 2-мя съемными регулируемыми полками возможность смены стороны открывания двери ключевой замок Практик	RUB	5400,00
---	------------	---	-----	---------

	ТУМБА WD-2	тумба комплектуется 2-мя съемными регулируемыми полками возможность смены стороны открывания двери ключевой замок Практик выдвижной ящик оборудован телескопическими направляющими и ключевым замком Практик	RUB	8350,00
	ТУМБА WD-5	тумба состоит из 5-ти выдвижных ящиков телескопические направляющие центральный ключевой замок Практик	RUB	11100,00
	ТУМБА WDS-9	предназначены для хранения и оперативного перемещения инструмента на производственных предприятиях, в автосервисах и ремонтных мастерских. изготовлены из высокопрочной стали телескопические направляющие выдвижных ящиков система полного выдвижения ящиков нагрузка на малый ящик 15 кг, на большой ящик 30 кг тумба комплектуется центральным ключевым замком поставляются в собранном виде	RUB	19700,00
	КОМПЛЕКТ WS-1	Комплект состоит из: Комплект колес WS (4 шт.) Ручка WS Комплект WS (коврик/лоток/экран) Тумба WS-1	RUB	21000,00
	КОМПЛЕКТ WS-6	Комплект состоит из: Комплект состоит из 4 колес Ручка WS Комплект WS (коврик/лоток/экран) Тумба WS-6	RUB	34900,00
	МОДУЛЬ ТУМБ WS	Комплект состоит из: Тумба WS-1 - 2 шт. Тумба WS-6 - 2 шт. Ящик WS-0 Комплект WS (коврик/лоток/экран) - 2 шт.	RUB	86300,00
	WDS-0	Тележки предназначены для хранения и оперативного перемещения инструмента на производственных предприятиях, в автосервисах и ремонтных мастерских.	RUB	6700,00
	WDS-5	нагрузка на малый ящик 15 кг, на большой ящик 30 кг, и крышку тележки 40 кг комплекуются удобными ручками и поворотными резиновыми колесами, одно колесо снабжено стояночным тормозом (диаметр 100 мм)	RUB	14950,00
	WDS-6	верх тележек покрыт резиновым маслостойким ковриком тележка комплектуется центральным ключевым замком поставляются в собранном виде максимальная нагрузка на тележку 145кг	RUB	16300,00
	WDS-7	изготовлены из высокопрочной стали телескопические направляющие выдвижных ящиков система полного выдвижения ящиков	RUB	17400,00
Шкафы Инструментальные				
	Шкаф инструментальный TC-1095	Комплектация: Шкаф TC-1095 - 1шт Полка TCSH 95x47 - 1шт Экран TCS 50x43 - 2шт Ящик TCF 87x45 - 1шт	RUB	14900,00

	ТС 1095-021020	Комплектация: Шкаф ТС-1095 - 1шт Полка TCSH 95x47 - 1шт Экран TCS 50x43 - 2шт Ящик TCF 87x45 - 2шт	RUB	18300,00
	ТС 1095-100302	Комплектация: Шкаф ТС-1095 - 1шт Перегородка TCD-900 - 1шт Полка TCSH 43x47 - 3шт Ящик TCF 42x45 - 2шт	RUB	15300,00
	ТС 1095-100215	Комплектация: Шкаф ТС-1095 - 1шт Перегородка TCD 1800/2 - 1шт= Полка TCSH 43x47 - 2шт Ящик TCF 42x45 - 5шт Ящик TCF 87x45 - 1шт	RUB	26400,00
	ТС 1995-023000	Комплектация: ТС шкаф инструментальный ТС-1995 - 1шт ТС полка большая TCSH 95x47 - 3шт,ТС экран перфорированный TCS 50x43 - 2шт, Полка малая SSh - 1шт Держатель ключей WH - 1шт,Полка для баллончиков ScSh - 1шт, Держатель инструмента TH - 1шт	RUB	17800,00
	ТС 1995-023020	Комплектация: ТС шкаф инструментальный ТС-1995 - 1шт, ТС полка большая TCSH 95x47 - 3шт, ТС ящик выдвижной большой TCF 87x45 - 2шт, ТС экран перфорированный TCS 50x43 - 2шт, Полка малая SSh - 1шт, Держатель ключей WH - 1шт, Полка для баллончиков ScSh - 1шт Держатель инструмента TH - 1шт	RUB	24700,00
	ТС 1995-121215	Комплектация: ТС шкаф инструментальный ТС-1995 - 1шт, ТС перегородка вертикальная TCD-1800/2 - 1шт, ТС полка большая TCSH 95x47 - 1шт, ТС полка малая TCSH 43x47 - 2шт ТС ящик выдвижной малый TCF 42x45 - 5шт, ТС ящик выдвижной большой TCF 87x45 - 1шт, ТС экран перфорированный TCS 50x43 - 2шт, Полка малая SSh - 1шт Держатель ключей WH - 1шт, Полка для баллончиков ScSh - 1шт, Держатель инструмента TH - 1шт.	RUB	33800,00
	ТС-1995-003040	Комплектация: ТС шкаф инструментальный ТС-1995 - 1шт ТС полка большая TCSH 95x47 - 3шт ТС ящик выдвижной большой TCF 87x45 - 4шт	RUB	29800,00
Металлические шкафы для раздевалок (Локеры)				
	ПРАКТИК LS-01	Размеры внешние, мм (ВxШxГ): 1830x302x500	RUB	3650,00
	ПРАКТИК LS-001 (ПРИСТАВНАЯ СЕКЦИЯ)	Размеры внешние, мм (ВxШxГ): 1830x275x500	RUB	2970,00
	ПРАКТИК LS-01- 40	Размеры внешние, мм (ВxШxГ): 1830x418x500	RUB	4450,00
	ПРАКТИК LS-001- 40 (ПРИСТАВНАЯ СЕКЦИЯ)	Размеры внешние, мм (ВxШxГ): 1830x393x500	RUB	3430,00

	ПРАКТИК LS-11-40D	Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1830x418x500	RUB	5000,00
	ПРАКТИК LS 21-60	Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1860x600x500 Количество дверей: 2 Количество секций: 2	RUB	5980,00
	ПРАКТИК LS-31	Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1830x850x500 Трехсекционный	RUB	9000,00
	ПРАКТИК LS-41	Размеры внешние, мм (ВхШхГ): 1830x1147x500 Четыре секции	RUB	11400,00
Комплектующие к верстакам				
	Экран WS-120	Экран для столешницы WT-120 Толщина металла экрана - 1,2 мм. Квадратная перфорация 10x10 мм, шаг 38 мм	RUB	1830,00
	Экран WS-140	Экран для столешницы WT-140 Толщина металла экрана - 1,2 мм. Квадратная перфорация 10x10 мм, шаг 38 мм	RUB	2000,00
	Экран WS-160	Экран для столешницы WT-160 Толщина металла экрана - 1,2 мм. Квадратная перфорация 10x10 мм, шаг 38 мм	RUB	2500,00
	Экран WS-180	Экран для столешницы WT-180 Толщина металла экрана - 1,2 мм. Квадратная перфорация 10x10 мм, шаг 38 мм	RUB	2700,00
	Комплект освещения W	Светодиодное освещение. Мощность 7 Вт; световой поток - 650 лм ; цветовая температура - белый 4200К. Длина 1000 мм.	RUB	3380,00
	Полка малая SSh	Аксессуар для верстачного экрана WS 120/140/160/180	RUB	150,00
	Полка большая LSh	Аксессуар для верстачного экрана WS 120/140/160/180	RUB	240,00
	Держатель ключей WH	Аксессуар для верстачного экрана WS 120/140/160/180	RUB	120,00

	Полка для баллончиков ScSh	Аксессуар для верстачного экрана WS 120/140/160/180	RUB	130,00
	Держатель инструмента TH	Аксессуар для верстачного экрана WS 120/140/160/180	RUB	120,00
	Лоток А4	Аксессуар для верстачного экрана WS 120/140/160/180	RUB	230,00
	Держатель для полотенца	Аксессуар для верстачного экрана WS 120/140/160/180	RUB	340,00
	Блок электророзеток	Аксессуар для верстачного экрана WS 120/140/160/180	RUB	2000,00
	Крючок НК	Аксессуар для верстачного экрана WS 120/140/160/180 длина 7 см *для плотной посадки на экран необходимо поджать язычки	RUB	90,00
	Крючок НК-2	Аксессуар для верстачного экрана WS 120/140/160/180	RUB	20,00
	Ящик малый	Предназначены для хранения мелких грузов, метизов, запчастей. Малый ящик становится на полку: Полка малая SSh и Полка большая LSh	RUB	90,00

Тепловое Оборудование

Котлы на отработанном масле

	DanVex B-30	Полная тепловая мощность 35,6 кВт Расход топлива 3,3 л/час	RUB	255000,00
	DanVex B-60	Полная тепловая мощность 62,6 кВт Расход топлива 5,6 л/час	RUB	275000,00
	DanVex B-100	Полная тепловая мощность 94 кВт Расход топлива 8,7 л/час	RUB	355000,00
	DanVex B-150	Полная тепловая мощность 147 кВт Расход топлива 13,6 л/час	RUB	425000,00
	DanVex B-220	Полная тепловая мощность 219 кВт Расход топлива 20,3 л/час	RUB	525000,00

Горелки для котлов

	DanVex DB-30	Полная тепловая мощность 35,6 кВт Расход топлива 3,3 л/час	RUB	135000,00
	DanVex DB-60	Полная тепловая мощность 62,6 кВт Расход топлива 5,6 л/час	RUB	145000,00
	DanVex DB-100	Полная тепловая мощность 94 кВт Расход топлива 8,7 л/час	RUB	165000,00
	DanVex DB-150	Полная тепловая мощность 147 кВт Расход топлива 13,6 л/час	RUB	205000,00
	DanVex DB-220	Полная тепловая мощность 219 кВт Расход топлива 20,3 л/час	RUB	245000,00

Воздухонагреватели на отработанном масле

	DanVex H-30	Полная тепловая мощность 35.6 кВт, Расход топлива 3,3 л/час Производительность вентилятора 1680 м3/ч	RUB	255000,00
	DanVex H-60	Полная тепловая мощность 62.6 кВт Расход топлива 5.6 л/час Производительность вентилятора 2520 м3/ч	RUB	275000,00
	DanVex H-100	Полная тепловая мощность 94 кВт , Расход топлива 8.7 л/час Производительность вентилятора 4740 м3/ч	RUB	325000,00
	DanVex H-150	Полная тепловая мощность 147 кВт, Расход топлива 13.6 л/час Производительность вентилятора 8000 м3/ч	RUB	515000,00
<i>Печи на отработанном масле</i>				
	ПОЛАРУС P11M 60 (10-60кВт)	Модель 2016 года. С механическим регулятором мощности печи. Улучшения: увеличен диапазон регулировки 10 до 60 кВт. + Более удобный способ регулировки. Ускорен розжиг печи и выход на рабочий режим. Уменьшена вероятность засорения печи.	RUB	67900,00
	ПОЛАРУС P11M 80 (10-80кВт)	Новинка! модель 2017 года. С механическим регулятором мощности печи. Улучшения: увеличен диапазон регулировки 10 до 80 кВт. + Более удобный способ регулировки. Ускорен розжиг печи и выход на рабочий режим. Уменьшена вероятность засорения печи.	RUB	71900,00
	Печь HP-125	Нагревательная мощность от 20 до 30 кВт. Производительность вентилятора обдува 1000 м3/час.	RUB	110230,00
	POLARUS P12M 10 80кВт	Отопительный котёл POLARUS P12M предназначен для отапливания помещений. НЕ ТРЕБУЕТ КОМПРЕССОРА И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ГОРЕЛКИ ДЛЯ РАБОТЫ! Функции поддержания температуры, подачи топлива из бака - автоматические, розжиг ручной.	RUB	89900,00

Свяжитесь с нами: +7 (861) 290-77-99, +7 (861) 292-77-99