











ООО "СОЮЗ"
 143405, Московская обл.
 г. Красногорск, Ильинский туп. д. 9
 тел. (495) 783-7654
www.oosoyuz.ru
 e-mail: info@oosoyuz.ru

Действует с 09.01.2019






Розничный прайс-лист «Сварочные аппараты для электродуговой сварки»

Изображение	Описание	Цена с НДС, руб.
	<p><u>Сварочный аппарат "НАРА" (Россия)</u> Сварка труб \varnothing 20-400мм Объем памяти – 6000 протоколов, перенос данных при помощи USB; Ручной ввод данных, Считывающий карандаш для автоматического ввода параметров сварки поставляется отдельно Меню на русском языке; Напряжение – 220В (187-253В) Защита от перепадов напряжения; Выходное напряжение 8 – 48В; Контакты 4,0мм; Мощность – до 4,5кВт; Вес – 18 кг;</p> <p><u>В комплекте:</u> Переходники 4,7мм, USB-флешка, сумка для переноски и хранения</p>	<p>95 880</p>
	<p><u>Сварочный аппарат "ПРОТВА" (Россия)</u> Сварка труб \varnothing 20-400мм, Объем памяти -6000протоколов Перенос данных при помощи USB; Автоматический или ручной ввод данных; Меню на русском языке; Напряжение – 220В (187-253В) Защита от перепадов напряжения; Выходное напряжение 8 – 48В; Контакты 4,0мм; Мощность – до 4,5кВт; Вес – 18 кг;</p> <p><u>В комплекте:</u> Считывающий карандаш, переходники 4,7мм, USB-флешка, сумка для переноски и хранения</p>	<p>119 880 (с НАКС)</p>
	<p><u>Сварочный аппарат ТБД "ПРОТВА" (Россия)</u> Сварка труб \varnothing 20-1200мм, Объем памяти - 6000протоколов Перенос данных при помощи USB; Автоматический или ручной ввод данных; Меню на русском языке; Напряжение – 220В (187-253В); Выходное напряжение 8 – 48В; Контакты 4,0мм; Мощность – до 4,5кВт; Вес – 22 кг; Защита от перепадов напряжения;</p> <p><u>В комплекте:</u> Считывающий карандаш, переходники 4,7мм, USB-флешка; Удобная сумка для переноски и хранения..</p>	<p>131 880 (с НАКС)</p>
	<p><u>Сварочный аппарат «Трасса - М» (Россия)</u> Сварка труб \varnothing 20-630мм, Объем памяти – 1024 протокола, Перенос данных при помощи SD-карты; Автоматический или ручной ввод данных; Меню на русском языке; Напряжение – 220В (187-242В); Выходное напряжение 14 – 48В; Контакты 4,0мм; Мощность – до 4,0кВт; Вес – 14,5 кг; Защита от перепадов напряжения;</p> <p><u>В комплекте:</u> сканер, переходники 4,7мм, SD – карта; транспортный ящик.</p>	<p>115 900 (с НАКС)</p>

Изображение	Описание	Цена с НДС, руб.
	<p align="center"><u>Сварочный аппарат MSA 2.0</u> (с просмотром протокола только на экране аппарата)</p> <p>Сварка труб \varnothing20-1200мм Протокол сварки можно просмотреть только на экране аппарата. Объем памяти - 350 протоколов Автоматический и ручной ввод данных Графическое изображение меню Напряжение 230В (190-265В) Выходное напряжение 8-48В Класс защиты 1/IP65 Рекомендовая мощность генератора 3,5кВт Вес - 11,9кг Габаритные размеры 280*420*280мм</p> <p align="center"><u>В комплекте:</u></p> <p>сканер, контакты 4,0мм, транспортный ящик</p>	<p align="center">354 000</p>
	<p align="center"><u>Сварочный аппарат MSA 2.1</u></p> <p>Сварка труб \varnothing20-1200мм Протоколы можно переносить на USB карту и распечатать в формате PDF. Объем памяти - 1000 протоколов Автоматический и ручной ввод данных Графическое изображение меню Напряжение 230В (190-265В) Выходное напряжение 8-48В Класс защиты 1/IP65 Рекомендовая мощность генератора 3,5кВт Вес - 11,9кг Габаритные размеры 280*420*280мм</p> <p align="center"><u>В комплекте:</u></p> <p>сканер, контакты 4,0 и 4,7мм, USB карта памяти, транспортный ящик</p>	<p align="center">408 000</p>
	<p align="center"><u>Сварочный аппарат MSA 4.0</u></p> <p>Сварка труб \varnothing20-1400мм С функцией протоколирования, трассируемости и вводом GPS координат. Возможность установки сроков сдачи в аренду. Протоколы можно переносить на USB карту и распечатать в формате PDF. Объем памяти - 5000 протоколов Автоматический и ручной ввод данных Графическое изображение меню Напряжение 230В (190-265В) Выходное напряжение 8-48В Класс защиты 1/IP65 Рекомендовая мощность генератора 3,5кВт Вес - 12,8кг Габаритные размеры 280*420*280мм</p> <p align="center"><u>В комплекте:</u></p> <p>сканер, контакты 4,0 и 4,7мм, карточка конфигурирования, программы для протоколирования и установки сроков сдачи в аренду, транспортный ящик</p>	<p align="center">578 760</p>
	<p align="center"><u>Сварочный аппарат MSA 4.0</u></p> <p>Сварка труб \varnothing20-1400мм Беспроводной считывающий сканер на базе смартфона. С функцией протоколирования, трассируемости и вводом GPS координат. Возможность установки сроков сдачи в аренду. Протоколы можно переносить на USB карту и распечатать в формате PDF. Объем памяти 5000 протоколов Автоматический и ручной ввод данных Большой графический дисплей Напряжение 230В (190-265В) Выходное напряжение 8-48В Класс защиты 1/IP65 Рекомендовая мощность генератора 3,5кВт Вес - 12,8кг.</p> <p align="center"><u>В комплекте:</u></p> <p>сканер для MSA 4.0, смартфон для MSA 4.1, контакты 4,0-4,7мм, карточка конфигурирования, программы для протоколирования и установки сроков сдачи в аренду, транспортный ящик</p>	<p align="center">708 000</p>

Изображение	Описание	Цена с НДС, в руб.
	<p align="center"><u>Сварочный аппарат MSA Plus 350</u></p> <p>Сварка труб Ø20-710мм Объем памяти 2500 протоколов Перенос данных при помощи USB Автоматический и ручной ввод данных Напряжение 230В (190-265В) Класс защиты 1/IP65 Мощность 3,5кВт Вес - 11,5кг</p> <p align="center"><u>В комплекте:</u></p> <p>сканирующий карандаш, программное обеспечение, транспортный ящик</p>	<p align="center">408 000</p>
	<p align="center"><u>Сварочный аппарат Ritmo ELEKTRA LIGHT 160 (Италия)</u></p> <p>Объем памяти – 350 протоколов, Сварка труб Ø 20-125/160мм; Перенос данных при помощи USB; Автоматический или ручной ввод данных; Напряжение – 220В; Выходное напряжение 8 – 48В; Мощность – 2кВт; Вес – 8 кг;</p> <p align="center"><u>В комплекте:</u></p> <p>сканер, универсальные контакты 4,0мм и 4,7мм ручной скребок, транспортная сумка.</p>	<p align="center">99 527</p>
	<p align="center"><u>Сварочный аппарат Ritmo ELEKTRA 315 (Италия)</u></p> <p>Объем памяти – 500 протоколов, Сварка труб Ø 20-315мм; Автоматический или ручной ввод данных; Напряжение – 220В; Выходное напряжение 8 – 48В; Мощность – 4,0кВт; Вес – 17 кг;</p> <p align="center"><u>В комплекте:</u></p> <p>сканер, универсальные контакты 4,0мм и 4,7мм ручной скребок, алюминиевый транспортировочный ящик. программное обеспечение для работы с протоколами</p>	<p align="center">139 120</p>
	<p align="center"><u>Сварочный аппарат «Пегас» (Англия)</u></p> <p>Объем памяти – 2000 протоколов; Сварка труб Ø 20-1400мм; Перенос данных при помощи USB; Автоматический или ручной ввод данных; Напряжение – 240В (180-280В), Выходное напряжение 8 – 48В; Контакты 4,0мм; Мощность – до 3,0кВт; Вес – 22 кг;</p> <p align="center"><u>В комплекте:</u></p> <p>сканер, ручной скребок, переходники 4,7мм, USB-флешка, транспортный ящик.</p>	<p align="center">183 414</p>

Изображение	Описание	Цена с НДС, руб.
	<p align="center"><u>Сварочный аппарат «Кентавр» (Англия)</u></p> <p>Объем памяти – 702 протокола; Автоматический или ручной ввод данных; Сварка труб Ø 20-1400мм; Перенос данных при помощи USB; Автоматический или ручной ввод данных; Интерфейс на русском языке; Напряжение – 240В (180-280В); Выходное напряжение 8 – 48В; Контакты 4,0мм; Мощность – до 3,3кВт; Вес – 21 кг;</p> <p align="center"><u>В комплекте:</u></p> <p>сканер, ручной скребок, переходники 4,7мм, USB-флешка, транспортный ящик.</p>	<p align="center">208 100 (с НАКС)</p>
	<p align="center"><u>Сварочный аппарат «Комет» (Англия)</u></p> <p>Объем памяти – 2000 протоколов; Сварка труб Ø 20-1400мм; Перенос данных при помощи USB; Автоматический или ручной ввод данных; Напряжение – 240В (180-280В), Выходное напряжение 8 – 48В; Контакты 4,0мм; Мощность – до 3,3кВт; Вес – 21 кг;</p> <p align="center"><u>В комплекте:</u></p> <p>сканер, ручной скребок, переходники 4,7мм, USB-флешка, транспортный ящик.</p>	<p align="center">164 000 (с НАКС)</p>
	<p align="center"><u>Контейнер транспортировочный</u></p> <p>Для сварочного аппарата Трасса – М Вес – 3 кг.</p>	<p align="center">4 000</p>
	<p align="center"><u>Устройство для снятия оксидного слоя</u></p> <p>для концов ПЭ-труб и седловых отводов д.32-160мм для концов ПЭ-труб д.63-250мм для концов ПЭ-труб д.63-315мм для концов ПЭ-труб д.110-500мм</p>	<p align="center">81 885 69 509 74 512 78 540</p>
	<p align="center"><u>Двойной позиционер с функцией удаления овальности для ПЭ-труб Ø63-180мм</u></p> <p>Применяется для установки посоосности трубы с электросварной муфтой или отводом и для удаления овальности на трубах Ø63,90,110,125,160,180мм</p> <p>для муфт и отводов</p> <p>для муфт, отводов и тройников</p>	<p align="center">71 900</p> <p align="center">89 800</p>

Изображение	Описание	Цена с НДС, руб.
	<p align="center"><u>Скругляющая накладка</u></p> <p>Применяется для удаления овальности на ПЭ-трубах перед электромуфтовой сваркой</p> <p>для трубы Ø 63мм для трубы Ø110мм для трубы Ø160мм для трубы Ø225мм</p>	<p align="center">9 800 17 700 20 600 24 600</p>
	<p align="center"><u>Ручной скребок для снятия оксидного слоя перед электромуфтовой сваркой (пр-ва Англия)</u></p> <p>на скребке установлен сменный нож с 4-ми рабочими гранями</p>	<p align="center">1 024</p>
	<p align="center"><u>Салфетки для обезжиривания ПЭ-труб (пр-ва Англия)</u></p> <p>Салфетки пропитаны изопропиловым 70% спиртом</p> <p>Размер салфетки 28,7 x 27см</p> <p>В банке 150шт.</p>	<p align="center">2 290</p>
	<p align="center">Маркер для ПЭ труб</p>	<p align="center">330</p>
	<p align="center">Труборез для полимерных труб 110-160</p>	<p align="center">15 970</p>

Другие направления программы поставок "СОЮЗ":

1. ["Электросварные фитинги" \(ссылка\)](#)
2. ["Оборудование для монтажа" \(ссылка\)](#)
3. ["Запорная арматура" \(ссылка\)](#)
4. ["Ремонтно-соединительная арматура" \(ссылка\)](#)
5. ["СПИГОТЫ" \(ссылка\)](#)