













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 01.05.2017

Прайс-лист «Сварочные аппараты для стыковой сварки полимерных труб».
Производство «RITMO» (Италия).

| Изображение | Описание | Цена с НДС, руб. |
|---|--|------------------|
|  | <p align="center"><u>MINI 160 JOYT ELBOWS</u></p> <p>Сварочный аппарат с механическим приводом для сварки малонапорных полимерных труб Ø 40-160мм. Изготавливает сегментные отводы Ø 40-160мм. Комплект поставки: центратор с поворотными зажимами, съемный нагревательный элемент, электроторцеватель с микровыключателем, комплект сменных вкладышей для труб Ø 40-160мм, транспортно-защитная пама Питание: 230 В; Мощность: 2100 Вт; общий вес: 50 кг.</p> | 138 700.- |
|  | <p align="center"><u>DELTA 160 M</u></p> <p>Сварочный аппарат с механическим приводом для сварки полимерных труб Ø 40-160мм. Предназначен для работы в полевых условиях. Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 160мм , съемный нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, электроторцеватель с микровыключателем, сменные вкладыши для труб Ø 40-140мм (по желанию). Основные преимущества аппарата: компактный размер для работы в траншее, малый вес. Питание: 230 В, Мощность: 1700 Вт; общий вес: 35 кг</p> | 255 300.- |
|  | <p align="center"><u>BASIC 160</u></p> <p>Сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 40-160мм. Предназначен для работы в полевых условиях. Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 160мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, гидроагрегат, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию). Питание: 230 В, Мощность: 2250 Вт</p> | 324 800.- |
|  | <p align="center"><u>BASIC 160 EASY LIFE полуавтомат</u></p> <p>Полуавтоматический сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 40-160мм, с протоколированием сварочного процесса. Предназначен для работы в полевых условиях. Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 160мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, полуавтоматический гидроагрегат с блоком управления, USB-выход, память на 4000 протоколов в PDF формате, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию). Питание: 230В, Мощность: 2250Вт</p> | 455 900.- |
|  | <p align="center"><u>BASIC 250</u></p> <p>Сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 75-250мм. Предназначен для работы в полевых условиях. Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 250мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, гидроагрегат, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию). Питание: 230В, Мощность: 3500Вт</p> | 397 600.- |
|  | <p align="center"><u>BASIC 250 EASY LIFE полуавтомат</u></p> <p>Полуавтоматический сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 75-250мм, с протоколированием сварочного процесса. Предназначен для работы в полевых условиях. Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 250мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, полуавтоматический гидроагрегат с блоком управления, USB-выход, память на 4000 протоколов в PDF формате, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию). Питание: 230В, Мощность: 3500Вт</p> | 550 100.- |

| Изображение | Описание | Цена с НДС, руб. |
|---|---|-----------------------------------|
|  | <p align="center"><u>DELTA 250 TRAILER</u></p> <p>Полуавтоматический сварочный аппарат на тележке с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 75-250мм, с возможностью сварки высоким давлением (сокращает время сварки), с протоколированием сварочного процесса.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: съемный (для работы в траншее) центратор с основными зажимами Ø250мм, колесная тележка, роликовые опоры, нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, полуавтоматический гидроагрегат с блоком управления, USB-выход, память на 4000 протоколов в PDF формате, электротрорцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию)</p> <p>Питание: 230В; Мощность: 4200Вт</p> | <p align="center">1 038 000.-</p> |
|  | <p align="center"><u>BASIC 315</u></p> <p>Сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 90-315мм.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 315мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, гидроагрегат, электротрорцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 230В; Мощность: 4500Вт</p> | <p align="center">495 000.-</p> |
|  | <p align="center"><u>BASIC 315 EASY LIFE полуавтомат</u></p> <p>Полуавтоматический сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 90-315мм, с протоколированием сварочного процесса.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø315мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, полуавтоматический гидроагрегат с блоком управления, USB-выход, память на 4000 протоколов в PDF формате, электротрорцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 230В; Мощность: 4500Вт</p> | <p align="center">623 800.-</p> |
|  | <p align="center"><u>BASIC 355</u></p> <p>Сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 125-355мм.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 355мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, гидроагрегат, электротрорцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 230В; Мощность: 5800Вт</p> | <p align="center">607 700.-</p> |
|  | <p align="center"><u>BASIC 355 EASY LIFE полуавтомат</u></p> <p>Полуавтоматический сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 125-355мм, с протоколированием сварочного процесса.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø355мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, полуавтоматический гидроагрегат с блоком управления, USB-выход, память на 4000 протоколов в PDF формате, электротрорцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 230В; Мощность: 5800Вт</p> | <p align="center">720 400.-</p> |
|  | <p align="center"><u>DELTA 355 ALL TERRAIN (самоходный автоматический аппарат)</u></p> <p>Самоходный автономный автоматический сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 125-355мм, с протоколированием сварочного процесса. Дизельный двигатель 8,6кВт.</p> <p>Предназначен для работы в трудных полевых условиях.</p> <p>Аппарат оснащен дизельным двигателем и генератором. Нагревательный элемент и электротрорцеватель поднимается и опускается с помощью гидравлики. Объем памяти на 4000 сварочных протоколов. Центратор можно снять с колесной рамы и использовать его в траншее.</p> <p>Дизельный двигатель мощностью-8,6кВт, бесперебойная работа на одной заправке -12 часов, отдельное питание от сети 230В, мощность 5,6кВт</p> | <p align="center">по запросу</p> |
|  | <p align="center"><u>DELTA 500</u></p> <p>Сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 200-500мм.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 500мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, гидроагрегат, электротрорцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 380В; Мощность:7200Вт</p> | <p align="center">942 500.-</p> |

| Изображение | Описание | Цена с НДС, руб. |
|---|--|--|
|  | <p align="center"><u>DELTA 500 EASY LIFE полуавтомат</u></p> <p>Полуавтоматический сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 200-500мм. с протоколированием сварочного процесса. Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø500мм, нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, полуавтоматический гидроагрегат с блоком управления, USB-выход, память на 4000 протоколов в PDF формате, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 380В; Мощность: 7200Вт</p> | <p align="center">1 084 600.-</p> |
|  | <p align="center"><u>DELTA 500 TRAILER</u></p> <p>Полуавтоматический сварочный аппарат на тележке с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 200-500мм, с возможностью сварки высоким давлением (сокращает время сварки), с протоколированием сварочного процесса.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: съемный (для работы в траншее) центратор с основными зажимами Ø500мм, колесная тележка, роликовые опоры, нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, полуавтоматический гидроагрегат с блоком управления, USB-выход, память на 4000 протоколов в PDF формате, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 380В, Мощность: 7200Вт</p> | <p align="center">по запросу</p> |
|  | <p align="center"><u>DELTA 500 ALL TERRAIN (самоходный автоматический аппарат)</u></p> <p>Самоходный автономный автоматический сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 200-500мм, с протоколированием сварочного процесса.</p> <p>Личный двигатель.</p> <p>Предназначен для работы в трудных полевых условиях.</p> <p>Аппарат оснащен дизельным двигателем и генератором. Нагревательный элемент и электроторцеватель поднимается и опускается с помощью гидравлики. Объем памяти на 4000 сварочных протоколов. Центратор можно снять с колесной рамы и использовать его в траншее.</p> <p>Возможно работа аппарата от электросети 380В, мощность 7250Вт</p> | <p align="center">по запросу</p> |
|  | <p align="center"><u>DELTA 630</u></p> <p>Сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 280-630мм.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 630мм, нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, гидроагрегат, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 380В; Мощность: 12350Вт</p> | <p align="center">1 217 900.-</p> |
|  | <p align="center"><u>DELTA 630 EASY LIFE полуавтомат</u></p> <p>Полуавтоматический сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 280-630мм. с протоколированием сварочного процесса.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø630мм, нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, полуавтоматический гидроагрегат с блоком управления, USB-выход, память на 4000 протоколов в PDF формате, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 380В; Мощность: 12350Вт</p> | <p align="center">по запросу</p> |
|  | <p align="center"><u>DELTA 630 TRAILER</u></p> <p>Полуавтоматический сварочный аппарат на тележке с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 225-630мм, с возможностью сварки высоким давлением (сокращает время сварки) с протоколированием сварочного процесса.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: съемный (для работы в траншее) центратор с основными зажимами Ø630мм, колесная тележка, роликовые опоры, нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, полуавтоматический гидроагрегат с блоком управления, USB-выход, память на 4000 протоколов в PDF формате, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 380В, Мощность: 9300Вт</p> | <p align="center">по запросу</p> |

| Изображение | Описание | Цена с НДС, руб. |
|---|--|------------------|
|  | <p><u>DELTA 630 ALL TERRAIN (самоходный автоматический аппарат)</u></p> <p>Самоходный автономный автоматический сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 225-630мм (SDR 7-26), с протоколированием сварочного процесса. Полный 4-х колесный привод.</p> <p>Предназначен для работы в трудных полевых условиях.</p> <p>Аппарат оснащен дизельным двигателем и генератором. Нагревательный элемент и электроторцеватель поднимается и опускается с помощью гидравлики. Объем памяти на 4000 сварочных протоколов. Центратор можно снять с колесной рамы и использовать его в траншее. Зажимы центратора с гидроприводом. Автономная работа 12 часов. GPS навигация. Дистанционное упрямления сварочным аппаратом на расстоянии 12 метров</p> <p>Дизельный двигатель - 22,7кВт.</p> | по запросу |
|  | <p><u>DELTA 800</u></p> <p>Сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 500-800мм.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 800мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, гидроагрегат, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 380В; Мощность: 16500Вт</p> | 2 034 000.- |
|  | <p><u>DELTA 1000</u></p> <p>Сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 630-1000мм.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 1000мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, гидроагрегат, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 380В; Мощность: 25000Вт</p> | 2 844 800.- |
|  | <p><u>DELTA 1000 TRAILER</u></p> <p>Полуавтоматический сварочный аппарат на тележке с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 355-1000мм, с возможностью сварки высоким давлением (сокращает время сварки), с протоколированием сварочного процесса.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: съемный (для работы в траншее) центратор с основными зажимами Ø1000мм, колесная тележка, роликовые опоры, нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, полуавтоматический гидроагрегат с блоком управления, USB-выход, память на 4000 протоколов в PDF формате, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию)</p> <p>Питание: 380В, Мощность: 32000Вт</p> | по запросу |
|  | <p><u>DELTA 1200</u></p> <p>Сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 710-1200мм.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 1200мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, гидроагрегат, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 380В; Мощность: 28200Вт</p> | 3 636 000.- |
|  | <p><u>DELTA 1600</u></p> <p>Сварочный аппарат с гидравлическим приводом для сварки полимерных труб Ø 800-1600мм.</p> <p>Предназначен для работы в полевых условиях.</p> <p>Комплект поставки: центратор с основными зажимами Ø 1600мм , нагревательный элемент с электронной регулировкой t°, гидроагрегат, электроторцеватель с микровыключателем, корзина для хранения н.э., сменные вкладыши (по желанию).</p> <p>Питание: 380В; Мощность: 33000Вт</p> | по запросу |

Другие направления программы поставок "СОЮЗ":

1. См. Прайс-лист "СПИГОТЫ" ([ссылка](#))
2. См. Прайс-лист "Электросварные фитинги" ([ссылка](#))
3. См. Прайс-лист "Запорная арматура" ([ссылка](#))
4. См. Прайс-лист "Ремонтно-соединительная арматура" ([ссылка](#))