

ПРЕМИУМ СЕГМЕНТ ATLANT A 315 PRO СТЫКОВОЙ СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ

Диаметр сварки

63 – 315мм (Ø 63, 75, 90, 110, 125, 140, 160, 180, 200, 225, 250, 280 мм)



ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ

ATLANT PRO - удобство в использовании, эргономичность и европейское качество это три кита на которые мы опирались при создании данного оборудования.

Доверительные отношения и плодотворное сотрудничество с компаниями, которые ведут строительно-монтажные работы на объектах стратегического значения и имеют повышенный входной контроль, являлось для нас основной задачей долгие годы.

Работа по новой линейке сварочных аппаратов Atlant Pro началась задолго до его воплощения в реальность, но основным фактором, который подтолкнул к его созданию это знакомство со специалистами крупнейших строительно-монтажных компаний г. Москва, которые подсказали, на что они обращают внимание при выборе стыковых сварочных аппаратов и что является ключевым фактором в принятии решения о покупке того или иного аппарата.

Особую благодарность хотели бы выразить нашим партнерам из столицы, поскольку сегодня, проделав достаточно долгий путь мы создали продукт, которым можем гордиться.

ВЫГОДНЫЕ УСЛОВИЯ

- ✓ **Собственное** производство;
- ✓ **Бесплатная** доставка по РФ (ДФО по согласованию);
- ✓ **Гарантия 3 года**
- ✓ (1 год полная гарантия запчасти + 2 года на ремонт);
- ✓ **Сертифицированное** оборудование;
- ✓ **Сервисное** обслуживание;

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

Гидроблок

- Обновленный гидроблок закрытого типа – обеспечивает защиту всех узлов гидроблока (защита класса IP65). Грязь, пыль, случайные удары инструментами на строительной площадке, не страшны гидроблоку.



- За счет обновленной современной

гидравлической части, гидроблок стал более компактен и эргономичен, что не мало важно для удобства в работе. Оператор с легкостью может перенести гидроблок один.

- Установлен гидроаккумулятор (поддерживает давление) – обеспечивает стабильное давление при сварке. Также при отключении сети электричества гидроаккумулятор не позволит упасть давлению и не испортит процесс сварки.

- Все кабеля, разъемы подверженные физическому воздействию, закрываются крышками, что не мало важно на строительном объекте! Гидравлические шланги защищены защитным кожухом

- Обновленные влагозащитные, быстроподключаемые разъемы для торцевателя и утюга.
- Глицериновый манометр - правильное давление показывает в любую погоду. Не отключится при перебоях электричества.



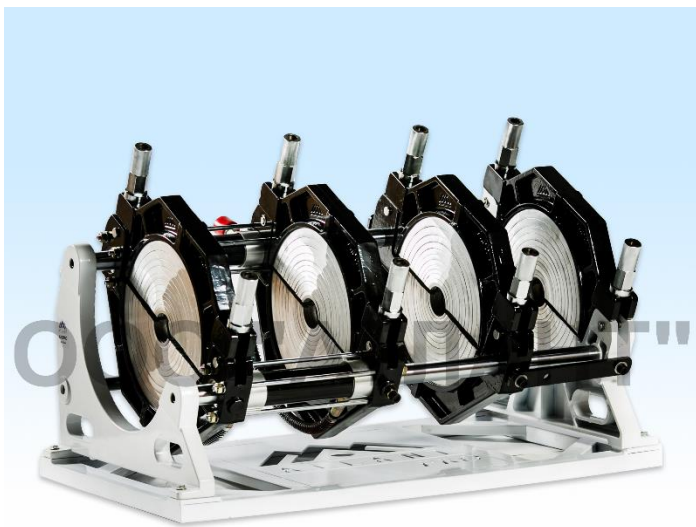


- Отдельно подключаемый блок протоколирования собственного производства ATLANT (универсальный, подходит ко всей линейки аппаратов)
- Сварщик управляет всем процессом сварки не отходя от гидроблока (все органы управления находятся в одном месте) на котором установлены:
 - Обновленное управление кареткой станины;
 - Обновленный байпас фиксации давления;
 - Обновленный байпас регулировки давления;

- Терморегулятор, что предотвращает выход из строя из внешних факторов;
- Вкл/выкл торцевателя для удобства сварщика;
- Сигнал уведомления завершения этапа;
- Вольтметр;
- Амперметр;
- USB для доп. Оборудования.



Станина



- Качественное сырье металла, установлены дополнительные ребра жесткости.
- Отличается: профиль станины, сечение гидроцилиндров и металла профиля рамы.



- Рабочий объем гидроцилиндров и площадь поперечного сечения штоков выше заявленных государственных стандартов, что позволяет снизить нагрузку на всю гидросистему, увеличить коэффициент запаса прочности при сварке труб с максимальным давлением и сохранить оборудование исправном состоянии на долгие годы.



- Установлены фторопластовые кольца – предотвращается срез сальников при нагрузке на станину и утечку масла.
- Усиленные граненые хомуты с брендовыми отливками Атлант Про (защита от подделок)
- Болты крепления хомутов с широким шагом и высоким гребнем, а также возможностью без ключевой работы (удобство для сварщиков)
- БРС (быстроразъемные соединения) – закрытого типа, грязь и пыль не попадет в гидросистему.



ТОРЦЕВАТЕЛЬ

- Торцеватель с двумя двухсторонними ножами на каждой из поверхностей торцевателя, что обеспечивает более быстрое и качественное торцевание поверхности трубы
- В ремкомплекте идут запасные ножи.
- Для удобства сварщика кнопка торцевателя выведена на гидроблок.
- Обновленный, современный и компактный мотор-редуктор.



НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ



- Двухконтурный утюг с обновленным тефлоновым покрытием.
- Электронный терморегулятор вынесен на гидроблок для удобства сварщика и защиты от перепадов температур на самом утюге и выхода из строя. Также дополнительно для удобства на голове нагревательного элемента установлен стрелочный термометр выдерживающий высокие температуры.
- В ремкомплекте идет термопара.
- Обновленный разъем подключения.

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Блок протоколирования ATLANT

Оборудование, предназначенное для записи параметров сварки полиэтиленовой трубы с регистрацией таких данных как:

- Наименование оборудования, на котором будет проходить сварка;
- Диаметр и толщина стенки свариваемой трубы;
- Материал свариваемой трубы ПЭ80 или ПЭ100;
- ФИО оператора;
- Погодные условия;
- Время сварки;
- Температура нагревательного элемента в момент сварки;
- Давление в момент остывания.

После завершения сварки, данные сохраняются в памяти оборудования с возможностью дальнейшего копирования на компьютер и распечатки на бумажном носителе.



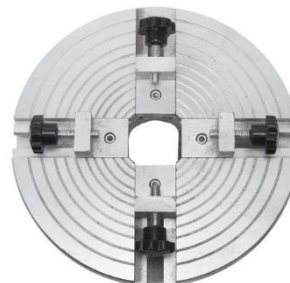
Опорный ролик ATLANT

Ролик предназначен для выравнивания горизонта уложенной трубы, для более точного соединения ПНД труб во время стыковой сварки.

Снижают нагрузку на сварочный аппарат, а именно на гидроцилиндры со штоками и защищают трубы от механических повреждений.

Фланцевый адаптер ATLANT

Зажим предназначен для сварки коротких втулок.





КОМПЛЕТАЦИЯ ATLANT A 315 PRO

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	Центратор 315 мм	шт.	1
2	Торцеватель	шт.	1
3	Нагреватель	шт.	1
4	Футляр	шт.	1
5	Гидроагрегат с эл. блоком для подключения нагревателя и торцевателя	шт.	1
6	Гидравлические шланги с быстроразъемными соединениями	шт.	2
7	Съемные вкладыши d 63 мм, 8 полуколец	комплект	1
8	Съемные вкладыши d 75 мм, 8 полуколец	комплект	1
9	Съемные вкладыши d 90 мм, 8 полуколец	комплект	1
10	Съемные вкладыши d 110 мм, 8 полуколец	комплект	1
11	Съемные вкладыши d 125 мм, 8 полуколец	комплект	1
12	Съемные вкладыши d 140 мм, 8 полуколец	комплект	1
13	Съемные вкладыши d 160 мм, 8 полуколец	комплект	1
14	Съемные вкладыши d 180 мм, 8 полуколец	комплект	1
15	Съемные вкладыши d 200 мм, 8 полуколец	комплект	1
16	Съемные вкладыши d 225 мм, 8 полуколец	комплект	1
17	Съемные вкладыши d 250 мм, 8 полуколец	комплект	1
18	Съемные вкладыши d 280 мм, 8 полуколец	комплект	1
19	Набор крепежных болтов для вкладышей 63-280 мм	комплект	1
20	Ремкомплект	шт.	1

СТОИМОСТЬ ATLANT A 315 PRO

Наименование	Цена с НДС, руб
Аппарат стыковой сварки ATLANT 315	715 000
Дополнительное оборудование	
Блок протоколирования ATLANT	210 000
Аттестация НАКС	27 000
Фланцевый адаптер ATLANT до 315 мм	45 600
Опорный ролик ATLANT до 315 мм	15 000

КЛЮЧЕВЫЕ КЛИЕНТЫ

Вид деятельности	Наименование
Государственные и муниципальные учреждения	ФГБУ "ЦЖКУ" МИНОБОРОНЫ РОССИИ ПО ЗВО 1-19, Топкинский водоканал, Водоканал г. Туймазы, Люберецкий Водоканал, Водоканал Неклиновского района, Краснокамский водоканал и др.
Крупные холдинги, строительные компании	Референт-лист по запросу

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

по телефону: +7 (495) 790-68-58

по email: zapros@atlants.pro

официальный сайт: www.atlants.pro