

# SMARTFLEX™

## Оборудование



# nupigeco

Юр. адрес и Штаб-квартира  
via Stefano Ferrario  
21052 Busto Arsizio (VA) Italy  
тел. +39 0331 344211  
факс +39 0331 351860  
info@nupigeco.com  
www.nupigeco.com

Производство, Операционный  
и Административный центры  
via dell'Artigianato 13  
40023 Castel Guelfo (BO) Italy  
тел. +39 0331 344211  
факс +39 0542 670851  
info@nupigeco.com  
www.nupigeco.com

Производство  
via Colombarotto 58  
40026 Imola (BO) Italy  
тел. +39 0331 344211  
факс +39 0542 670851  
info@nupigeco.com  
www.nupigeco.com



Филиал в США  
Nupi Americas, Inc.  
1511 Superior Way,  
Houston, TX 77039  
тел. +1 281 590 4471  
факс +1 281 590 5268  
info@nupiamericas.com  
www.nupiamericas.com

# nupigeco

# SSEL8404

## АВТОМАТИЧЕСКИЙ СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ С РУЧНЫМ СКАНЕРОМ ШТРИХ-КОДОВ И ВСТРОЕННОЙ СИСТЕМОЙ BLUETOOTH

Благодаря новой технологии Bluetooth, подключение сварочного аппарата к компьютеру или принтеру больше не требует проводов. Информация загружает по беспроводной технологии на ваш компьютер в виде файла Excel через легкое в использовании ПО от SMARTFLEX.

Большой дисплей с подсветкой показывает поэтапный процесс сварки, тип и данные фитинга, а также рабочий номер, время и энергопотребление сварки.

Сварочный аппарат способен хранить в своей памяти параметры 300 сварок и 8 x 500 циклов теста давлением или вакуумом.

Встроенное ПО, специально разработанное для SSEL8404, позволяет оператору:

- С легкостью скачивать **Сварочный** и **Тестовые отчеты** посредством Bluetooth на компьютер или принтер **BTPRINT**, или посредством загрузочного устройства **DLU**.
- Выполнять тесты с использованием:  
**SENSO10** (Устройство теста давлением) и  
**SVTU** (Устройство теста вакуумом).
- Хранить данные GPS о местах расположения каждого сваренного фитинга с использованием устройства **GPS**.

### Коды:

SSEL8404/220 220В

SSEL8404/110 110В



### БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Руководство пользователя
- Контейнер для перевозки
- Ручной сканер штрих-кодов
- Програмное обеспечение
- Bluetooth USB адаптер

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- **BTPRINT** Портативный Bluetooth принтер
- **DLU** (Загрузочное устройство) Портативное устройство хранения данных с Bluetooth
- **SENSO10** Устройство теста давлением для тестирования и записи данных Основной и Вторичной труб
- **SVTU** Устройство теста вакуумом для тестирования и записи данных Раздаточных и Топливных шахт
- **GPS** GPS позиционное устройство

На данный момент, сварочный аппарат работает на шести языках: **Русский, Английский, Французский, Немецкий, Итальянский, Испанский.**  
В будущем будут доступны и другие языки.

# УСТРОЙСТВО ТЕСТА ДАВЛЕНИЕМ (SENSO10)

## ЗАГРУЗКА ОТЧЕТОВ О ТЕСТАХ ДАВЛЕНИЕМ И СВАРКЕ

С введением технологии Bluetooth, провода перестают быть необходимостью для передачи данных с многофункционального сварочного аппарата **SMARTFLEX** на компьютер или принтер в формате Excel. Также существует возможность печати отчетов сразу после завершения сварки с использованием нашего портативного принтера (**BTPRINT**) или информация может быть закачана на портативное загрузочное устройство для дальнейшей работы (**DLU**).

## ТЕСТ ДАВЛЕНИЕМ

Когда устройство для теста давлением **SMARTFLEX SENSO10** подключено к сварочному аппарату, вам становятся доступны функции тестирования и получения данных о трубопроводе под давлением. Многофункциональный сварочный аппарат обладает 8 типами памяти (по 500 записей) для осуществления нескольких тестов.



## Тест давлением SMARTFLEX

1. **SMARTFLEX** устройство теста давлением (**SENSO10**)
2. Соединительный кабель
3. Пластмассовая трубка с адаптерами 1/2"
4. Температурный датчик
5. Кейс для перевозки



# УСТРОЙСТВО ТЕСТА ВАКУУМОМ (SVTU)

Когда устройство теста вакуумом **SMARTFLEX SVTU** подсоединено к сварочному аппарату, вам становятся доступны функции тестирования подземных топливных и раздаточных шахт **SMARTFLEX** на непроницаемость.

## Преимущества устройства:

- Легкое в использовании
- Информация будет храниться в сварочном аппарате и может быть выгружена на компьютер с использованием программ **SASW**, поставляемых в комплекте.
- Вакуумная тестовая крышка (**SDSVTL**) доступна в различных размерах для наших раздаточных шахт.



## РУЧНОЙ СКАНЕР ШТРИХ-КОДОВ (BCSCAN и BCSCAN8403)

Новый SMARTFLEX BCSCAN и BCSCAN8403 сканеры штрих-кодов используются для считывания Смарткарт и штрих-кодов фитингов (напряжение и время сварки). Они представляют собой достойную альтернативу оптической ручке, благодаря улучшенным функциям и производительности. Сканер более устойчив по сравнению с ручкой и легок в использовании, вам всего лишь нужно направить его на штрих-код и нажать на кнопку; вам не нужно быть специалистом для его использования.



## ЗАГРУЗОЧНОЕ УСТРОЙСТВО (DLU)

Загрузочное устройство SMARTFLEX (DLU) дает возможность скачивать до 300 отчетов о сварке и до 8 различных отчетов о тестах давлением. DLU обменивается информацией с многофункциональным сварочным аппаратом по технологии Bluetooth. Загруженные отчеты могут быть выгружены на компьютер посредством кабеля и ПО, которые прилагаются.



Преимущества:

Легкий вес и легкость использования

Нет нужды в налии компьютера на месте для выгрузки отчетов

## УСТРОЙСТВО GPS (GPS)

Устройство SMARTFLEX GPS позволяет вам зафиксировать координаты устанавливаемого фитинга (высота, ширина, долгота) посредством установки его над фитингом. Технология GPS позволяет отмечать позицию каждого фитинга на схеме застройки. Рекомендуется присвоение каждому фитингу порядкового номера для его нахождения в последующем при необходимости.



## ПОРТАТИВНЫЙ ПРИНТЕР (VTPRINT)

VTPRINT – портативный принтер с Bluetooth, который позволяет вам получить распечатки всех сварок. Печатные данные содержат информацию о проведенной сварке, включая серийный номер сварочного аппарата, количество сварок, детали сварки и параметры. При использовании с устройством GPS информация о позиционировании также будет отражена в распечатках.



## РУЧНЫЕ СКРЕБКИ (RAM1 и RAM2)

RAM1 рекомендуется для Полиэтилена

RAM2 рекомендуется для SUPERSMARTFLEX



## ВРАЩАЮЩИЕСЯ СКРЕБКИ (RAT0, RAT1A и RATUL)

RAT0 универсальный скребок для Ø32 до 160

RAT1A вращающийся скребок для Ø63 до 160

RATUL вращающийся скребок для SUPERSMARTFLEX (Ø50 и 63)

RATUL50KD сверлильный комплект для модели RATUL (Ø50)

RATUL63KD сверлильный комплект для модели RATUL (Ø63)



## ОБРЕЗЧИК ТРУБ (SCUT и SCUTDW)

SCUT обрезчик для Одностенной трубы

SCUTDW обрезчик для Двустенной трубы



## КЛЕЩИ (SPLIDW)

SPLIDW клещи для Двустенной трубы



## ФИКСАТОР ТРУБ (ALL225/4)

ALL225/4 фиксатор труб для Ø50 до 225



## БЕЛЫЙ МАРКЕР (MARK)



## ГРУНТОВКА (LID1)



## УПЛОТНИТЕЛЬ РЕЗЬБЫ (SF)

