

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Аппарат аргонодуговой сварки Сварог TECH TIG 400 P (W322)

Артикул: 94495

Магазин оборудования KratonShop.ru



#### Характеристики

|               |       |
|---------------|-------|
| Максимальный  | 400 А |
| сварочный ток |       |

Цена без учета доставки: **175 537 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

|  |                    |
|--|--------------------|
| Напряжение питающей сети, В                          | 380 ± 15%, 50      |
| Сварочный ток TIG/MMA, А                             | 5-400/30-400       |
| Потребляемая мощность TIG/MMA, кВт                   | 13,8/17,9          |
| Рабочее напряжение TIG/MMA, В                        | 10,2-26/21,0-36    |
| Напряжение холостого хода TIG/MMA, В                 | 66/66/12 (VRD)     |
| Память   | 8 ячеек            |
| Время продувки газом до/после сварки, сек            | 0-15/2-15          |
| Диаметр электрода TIG/MMA, мм                        | 1,0-4,0/1,5-5,0    |
| Режимы работы  | 2T/4T/Повтор/ Spot |
| Отключаемый высокочастотный поджиг дуги для TIG есть |                    |

|  |                        |
|--|------------------------|
| Отключаемый VRD для MMA                          | есть                   |
| Индикация и предустановка всех параметров сварки | всех параметров сварки |
| Степень защиты                                   | IP 23S                 |
| Масса, кг  | 32                     |

**TECH TIG 400P (W322)** – это решение для качественной аргонодуговой сварки TIG с применением импульса широкого спектра металлов и сплавов: углеродистых, легированных и нержавеющей сталей, а также для сварки цветных металлов, таких как медь, бронза, латунь. Минимальный сварочный ток от 5А и возможность настройки импульса позволят комфортно работать с тонколистовым металлом. Кроме того TECH TIG 400P (W322) имеет возможность производить полноценную ручную дуговую сварку покрытым электродом MMA. Данная модель является революционным развитием модели [TIG 400P \(J22\)](#)

Аппарат дополнительно может быть собран в блочную систему на прочной [тележке](#) и [теплообменника](#). Эта мобильная система позволяет легко перемещать аппарат по цеху со стандартным 40-ка литровым баллоном с газом. Тележка оборудована удобными ручками и большими колесами с устройством блокировки во время стоянки, это помогает легко и безопасно переместить сварочную установку в нужное место.

**TECH TIG 400P (W322)** – является продуктом передовых технологий с цифровым микропроцессорным управлением. Силовой блок инвертора построен на базе современной технологии IGBT нового поколения. Сборка оборудования проводится на автоматизированных линиях, электронные компоненты прошедшие контроль качества аккуратно закрепляются на платах и покрываются слоем специального защитного лака.

**Оборудование имеет полную циклограмму сварки с возможностью регулировки большого количества параметров, таких как:**

- Регулируемый стартовый ток для исключения образования непровара, либо прожига металла в начале сварки
- Регулируемое время нарастания тока – для получения равномерного шва в начале сварки, позволяет осуществить плавный переход от стартового до основного тока сварки
- Регулируемый базовый ток при сварке в импульсном режиме
- Регулируемый пиковый ток в зависимости от толщины основного металла
- Регулируемое время спада тока – для получения равномерного шва при окончании сварочного процесса, делает плавный переход от основного тока до тока завершения
- Регулируемый ток завершения для заварки кратера, либо исключения прожига основного металла при окончании сварочного процесса
- Регулируемые заполнение и частота импульса – для получения максимально контролируемого процесса сварки
- Режимы работ 2Т и 4Т, режим для автоматического повтора последнего цикла сварки и Spot
- Проверка наличия и настройка необходимого расхода газа
- Продув газа до и после сварки
- Отключаемый ВЧ поджиг дуги для TIG сварки для работы с высокочувствительной техникой
- Сварка MMA с регулируемой функцией горячего старта, форсажа дуги и VRD

Расширенный функционал позволяет настроить аппарат под самые сложные технологии сварки. Для быстрой перестройки имеется функция памяти на 8 программ, что позволяет экономить время на настройку

оборудования для выполнения регулярных сварочных работ. Это крайне удобно для выполнения работ в цехах со сменным производством.

**Комплект поставки:**

- Инверторный сварочный аппарат - 1 шт
- Горелка в сборе SUPER TS 18, 4 м - 1 шт
- Клемма заземления в сборе 400 А, 2,5 м - 1 шт
- Комплект ЗИП - 1 шт
- Руководство по эксплуатации - 1 шт
- Паспорт - 1 шт

Сформировано 10.01.2026 08:41 · KRATONSHOP.RU