



**TSS PRO TIG/MMA-200**  
**TSS PRO TIG/MMA-300**  
**TSS PRO TIG/MMA-400**

**Сварочные инверторы**

Сварочные инверторы серии PRO TIG/MMA, предназначены для аргодуговой сварки неплавящимся электродом (TIG) и ручной дуговой сварки покрытым электродом на постоянном токе (MMA). Просты и надежны в эксплуатации, имеют оптимальный набор функций. Отличаются высоким % ПВ и качественным сварным соединением.

Характеристики	Модель	TSS PRO TIG/MMA-200	TSS PRO TIG/MMA-300	TSS PRO TIG/MMA-400
Режим сварки TIG		•	•	•
Режим сварки MMA		•	•	•
Высокочастотный поджиг дуги для TIG		•	•	•
Дисплей сварочного тока		•	•	•
Регулируемое время снижения тока для TIG (DOWN SLOPE)		•		•
Регулируемое время продувки газом по завершении для TIG (POST TIME)		•		•
Регулируемое время увеличения тока для TIG (UP SLOPE)				•
Регулируемый форсаж дуги для MMA			•	•
Защита от перегрева		•	•	•
Автомат защиты			•	•

## Технические характеристики

Характеристики	ТSS PRO TIG/MMA-200	ТSS PRO TIG/MMA-300	ТSS PRO TIG/MMA-400
Артикул	067063	067066	067092
Напряжение сети, В	220	380	380
Частота тока, Гц	50 / 60		
Потребление макс. кВА	8,7	11,3	17
Сварочный ток, А	10 - 200	10 - 300	10 - 400
Рабочее напряжение max, В	28	32	36
Холостой ход, В	56	68	
Диаметр электрода, TIG мм	1 - 3,2	1 - 4	1 - 4
Диаметр электрода, MMA, мм	1,6 - 4	1,6 - 5	1,6 - 6
ПВ (40°C), %	80		
Класс изоляции	F		
КПД, %	85		
Степень защиты	IP21S		
Масса, кг	7,2	19	20
Габариты (Д x Ш x В), см	52 x 30 x 32	58 x 31 x 41	58 x 34 x 50
Горелка в комплекте	WP-26	WP-18 (вода)	WP-18 (вода)

## Комплектация моделей

- › Инверторный сварочный аппарат;
- › Горелка в сборе, 4м;
- › Комплект ЗИП к горелке;
- › Кабель с клеммой заземления;
- › Кабель с электрододержателем;
- › Руководство по эксплуатации;
- › Гарантийный талон.



## Гарантия качества и безопасности

Соответствует требованиям технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Все собранные аппараты проходят обязательную проверку на производстве, перед отгрузкой покупателю проверяются еще раз на складе ГК ТСС контролером ОТК. Двойной контроль качества исключает возможный заводской брак.

**ГАРАНТИЯ НА ОБОРУДОВАНИЕ 12 МЕСЯЦЕВ.**

ГРУППА КОМПАНИЙ ТСС

Наш адрес в Москве:  
129626, г. Москва, Графский переулок, д.9  
Телефоны: +7 (495) 258-00-20,  
8 (800) 250-41-44  
E-mail: info@tss.ru  
Сайт: www.tss.ru

Карточки товара на сайте [www.tss.ru](http://www.tss.ru)

TSS PRO TIG/MMA-200



TSS PRO TIG/MMA-300



TSS PRO TIG/MMA-400



## MMA / TIG AC/DC P



### TSS PRO TIG/MMA-200P AC/DC TSS PRO TIG/MMA-300P AC/DC TSS PRO TIG/MMA-400P AC/DC

## Сварочные инверторы

Аппараты серии PRO TIG/MMA AC/DC PULSE, предназначены для аргонодуговой сварки на постоянном и переменном токе неплавящимся электродом, с возможностью сварки в импульсном режиме, а так же для ручной дуговой сварки покрытым электродом. Имеют очень широкий набор функций, отличаются стабильной, надежной и эффективной работой, низким уровнем шума в процессе сварки. Подходят для сварки сталей, меди, титана, алюминия, магния и их сплавов толщиной от 0,5 мм.

### Все модели TCC PRO TIG/MMA AC/DC PULSE имеют следующие функции:

- › Дисплей сварочного тока;
- › Сварка штучным покрытым электродом на постоянном токе (MMA);
- › Сварка неплавящимся электродом в среде защитного газа на постоянном токе (TIG);
- › TIG сварка на постоянном или переменном токе (AC/DC);
- › Регулировка баланса полярности;
- › Режим импульсной сварки (Pulse);
- › Регулировка баланса и частоты импульса;
- › Регулировка стартового, сварочного, базового и тока заварки кратера;
- › Регулировка частоты импульсов;
- › Высокочастотный поджиг дуги для режима TIG;
- › 2T/4T режим работы горелки;
- › Регулируемое время продувки газом по завершении сварки (POST TIME);
- › Регулируемое время увеличения тока со стартового до рабочего (UP SLOPE);
- › Регулируемое время снижения тока для TIG (DOWN SLOPE);
- › Подключение пульта дистанционного управления (в комплект не входит);
- › Защита от перегрева;
- › Силовой выключатель.

### Панели управления



## Технические характеристики

Характеристики	PRO TIG/MMA 200P AC/DC	PRO TIG/MMA 300P AC/DC	PRO TIG/MMA 400P AC/DC
Артикул	067093	067094	067095
Напряжение сети, В	220±15%	380±15%	
Частота тока, Гц	50 / 60		
Потребление макс. кВА	8,7	11,3	17
Сварочный ток, А	10 - 200	10 - 300	10 - 400
Рабочее напряжение max, В	28	32	36
Холостой ход, В	59	68	
Диаметр электрода, TIG мм	1 - 3,2	1 - 4	1 - 4
Диаметр электрода, MMA, мм	1,6 - 4	1,6 - 5	1,6 - 6
ПВ (40°C), %	80		
Класс изоляции	F		
КПД, %	85		
Степень защиты	IP21S		
Масса, кг	20	36	37
Габариты (Д x Ш x В), см	49 x 30 x 32	63 x 32 x 62	63 x 32 x 62
Горелка в комплекте	WP-26	WP-18 (вода)	WP-18 (вода)

## Комплектация моделей

- › Инверторный сварочный аппарат;
- › Горелка в сборе, 4м;
- › Комплект ЗИП к горелке;
- › Кабель с клеммой заземления;
- › Кабель с электрододержателем;
- › Руководство по эксплуатации;
- › Гарантийный талон.



Комплектация TSS PRO TIG/MMA-200P AC/DC



Комплектация TSS PRO TIG/MMA-300P AC/DC



Комплектация TSS PRO TIG/MMA-400P AC/DC

## Гарантия качества и безопасности

Соответствует требованиям технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Все собранные аппараты проходят обязательную проверку на производстве, перед отгрузкой покупателю проверяются еще раз на складе ГК ТСС контролером ОТК. Двойной контроль качества исключает возможный заводской брак.

**ГАРАНТИЯ НА ОБОРУДОВАНИЕ 12 МЕСЯЦЕВ.**

ГРУППА КОМПАНИЙ ТСС

Наш адрес в Москве:  
129626, г. Москва, Графский переулок, д.9  
Телефоны: +7 (495) 258-00-20,  
8 (800) 250-41-44  
E-mail: info@tss.ru  
Сайт: www.tss.ru

Карточки товара на сайте [www.tss.ru](http://www.tss.ru)

TSS PRO TIG/MMA-200P AC/DC



TSS PRO TIG/MMA-300P AC/DC



TSS PRO TIG/MMA-400P AC/DC

