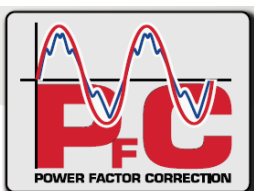
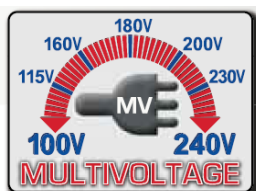


Сварочный аппарат Telwin Advance 227 MV/PFC TIG DC-Lift 100-240 VAC



Сварочный инверторный Advance 227 MV/PFC TIG DC-Lift предназначен для аргоно-дуговой сварки TIG и ручной дуговой сварки MMA на постоянном токе (DC). Благодаря технологии MV/PFC (Multi Voltage Power Factor Corrector) данный инвертор возможно применять в широком диапазоне напряжения сети - 100/120V, 180V, 200V, 220/240V.



На передней панели аппарата расположен цифровой индикатор, на котором отображаются параметры сварки.



Устройство VRD (Voltage Reduction Device - Устройство для снижения напряжения) снижающее напряжение холостого хода до безопасного уровня, когда сварочный аппарат включен, но сварка не проводится. Это устройство обеспечивает безопасность оператора, который может без всякого риска дотрагиваться до электрода, пока не будут возобновлены операции сварки.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56


Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Преимущества:

- малая масса и компактные размеры;
- дисплей для отображения сварочного тока;
- функция VRD используется для понижения напряжения на выходе до безопасного уровня, когда аппарат включён, но не находится в режиме сварки;
- функция MV/PFC позволяет работать в широком диапазоне напряжения (100-240В) даже при нестабильном электропитании;
- функция форсаж дуги;
- возможность использовать удлинители до 250 метров
- функция горячего пуска и Anti-stick (защита от прилипания);
- регулирование MMA: форсаж дуги и горячий пуск;
- защита от перегрева, защита от перенапряжения, низкого напряжения, перегрузки по току, возможность работы от генератора (при колебаниях напряжения $\pm 15\%$)
- родина бренда, страна-изготовитель:  Италия

Технические характеристики

Параметр	Ед. изм.	Значение
Сварочный ток	А	5-200
ПН при 200 А и температуре 40°C	%	35
ПН при 140 А и температуре 40°C	%	60
Напряжение холостого хода	В	85
Напряжение питающей сети	В	1x230 (50-60 Гц)
Диаметр электродов	мм	1,6-4,0
Масса аппарата	кг	6,3
Габаритные размеры ДхШхВ	мм	385x150x265

В комплекте с:

- обратным кабелем заземления 16 MMQ - 3 м;
- газовым редуктором с 2 манометрами;
- сварочной горелкой ST9V длиной 4 м;
- массовым зажимом TOLEDO 250 на 250А.

Дополнительно поставляется:

- Набор сварочных аксессуаров MMA WELDING KIT
- Набор сварочных аксессуаров TIG WELDING KIT
- Маска сварщика
- Электроды
- Перчатки сварщика

MMA WELDING KIT



10 mm² 3+2m DX25
☐ 167 ☐ 801000

16 mm² 3+2m DX25
☐ 187, 227
☐ 801096

TIG WELDING KIT



☐ 187, 227
☐ 801097

MMA - MIG/MAG TIG MASK



TRIBE
Automatic
☐ 802658

OTHER MASKS
Pag.19

MMA - MIG/MAG TIG MASK



VANTAGE DRAGON
Automatic - Variable
☐ 802614

RUTILE ELECTRODES STEEL



Ø 1,6mm 15pcs
☐ 802616

Ø 2mm 15pcs
☐ 802617

Ø 2,5mm 15pcs
☐ 802618

Ø 3,2mm 10pcs
☐ 802619

Ø 4mm 8pcs
☐ 802620

RUTILE ELECTRODES STAINLESS STEEL



Ø 2,5mm 10pcs
☐ 802623

Ø 3,2mm 8pcs
☐ 802624


BASIC ELECTRODES STEEL



Ø 2,5mm 10pcs
☐ 802621

Ø 3,2mm 8pcs
☐ 802622

RUTILE ELECTRODES IN BOX - STEEL



Ø 2mm 200pcs
☐ 802467

Ø 2,5mm 120pcs
☐ 802468

Ø 3,2mm 100pcs
☐ 802469

GLOVES



☐ 802631

OTHER GLOVES
Pag. 200

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: tnw@nt-rt.ru || Сайт: <http://telwin.nt-rt.ru/>