

Аппараты аргоно-дуговой сварки SUPERIOR TIG 252 AC/DC HF/LIFT VRD + TIG ACC, SUPERIOR TIG 252 AC/DC HF/LIFT VRD AQUA + TIG ACC

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: tnw@nt-rt.ru || сайт: <http://telwin.nt-rt.ru/>

SUPERIOR TIG 252 AC/DC HF/LIFT VRD + TIG ACC.



Описание:

Сварочный аппарат предназначен для аргоно-дуговой сварки (TIG,PULSE TIG)с бесконтактным (HF) и контактным (LIFT) поджигом дуги на переменном (AC) и постоянном токе (DC) и ручной дуговой сварки (MMA). Аппарат применяют для сварки различных материалов, таких как: сталь, нержавеющая сталь, алюминий, титан, медь, никель и их сплавы. Укомплектован принадлежностями для сварки TIG.

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Вес, кг:	19,6	Габариты, мм:	440x190x360
Напряжение холостого хода, В:	102	Диаметр электродов,	1,6 - 5
Потребляемая мощность, кВт:	3,3-7,5	мм: Класс защиты:	IP 23
Сварочный ток, А:	5 - 250		

SUPERIOR TIG 252 AC/DC HF/LIFT VRD AQUA + TIG ACC.



Описание

Сварочный аппарат SUPERIOR TIG 252 ACDC HFLIFT VRD AQUA – предназначен для аргоно-дуговой сварки (TIG, PULSE TIG) с бесконтактным (HF) и контактным (LIFT) поджигом дуги на переменном (AC) и постоянном токе (DC) и ручной дуговой сварки (MMA).

Аппарат применяют для сварки различных материалов, таких как: сталь, нержавеющая сталь, алюминий, титан, медь, никель и их сплавы. Укомплектован принадлежностями для сварки TIG и блоком водяного охлаждения.

Преимущества:

- Передовая, высокопроизводительная инверторная технология
- Поддерживает сварочный ток даже при нестабильном напряжении сети (колебания напряжения сети $\pm 15\%$);
- Возможность импульсной сварки
- Возможность сварки алюминия
- Большое количество настроек режимов для TIG сварки.
- Регулируемые функции arc force (форсаж дуги) и hot start (горячий старт) для сварки MMA.
- Устройство VRD
- Термическая защита, защита от перенапряжения, низкого напряжения, перегрузки по току;
- Возможность работы от генератора.
- Укомплектован сварочными аксессуарами
- Укомплектован блоком водяного охлаждения
- Родина бренда, страна-изготовитель: Италия

Детали

Масса, кг	25
Напряжение холостого хода, В	102
Потребляемая мощность, кВт	3, 3-7, 5
Напряжение питания, В	3x380 (50-60 Гц)
Степень защиты	IP23
Габаритные размеры ДхШхВ	440x190x500
Сварочный ток, А	5-250
Диаметр электродов, мм	0, 1, 6-5
ПН (на 40°C) при максимальном сварочном токе	2%

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: tnw@nt-rt.ru || сайт: <http://telwin.nt-rt.ru/>