Сварочные инверторы TECHNOLOGY 238 XT CE/MPGE + ЧЕМОДАН, TECHNOLOGY 238 XT CE/ MPGE + ACX + ALU C.CASE

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

Россия +7(495)268-04-70

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

Казахстан +7(727)345-47-04

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

Беларусь +375-257-127-884

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

Узбекистан +998(71)205-18-59

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Томень (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

Киргизия +996(312)96-26-47

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



TECHNOLOGY 238 XT CE/MPGE + ЧЕМОДАН



















Инверторный электродный сварочный аппарат для ММА и TIG сварки постоянным током (DC), с поджигом дуги касанием, 200 А, с ЖК-дисплеем. Крепкая и ударопрочная конструкция. Укомплектован ∎принадлежностями для сварки и алюминиевым кейсом.

Устройство MPGE (Multi Protection for Generator) делает изделие идеальным для использования с питанием от генераторов или других источников с нестабильным напряжением.

- Передовые устройства для контроля дуги: Arc Force, Hot Start, Anti-Stick. Используемые электроды: рутиловые, щелочные, из нержавеющей стали, чугунные и т.д. до 4 мм.
- Повышенная стабильность сварочного тока при изменении напряжения питания. Термостатическая защита, защита от слишком высокого или низкого напряжения, защита от перегрузки по току. Можно ∎использовать с двигателями-генераторами (230 В ±15%).

Быстроразъемные соединители (гнездо) Ø 50 мм. Прочная металлическая ручка. Компактная конструкция обеспечивает простоту транспортировки.

Низкое потребление благодаря инверторной технологии.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

код	816258	MAX NO LOAD VOLTAGE IN DC	80 V	EFFICIENCY	87 %
SINGLEPHASE MAINS VOLTAGE	230 V	MAX ABSORBED CURRENT	39 A	POWER FACTOR(cosphi) (cosph	i) 0,7
MAINS FREQUENCY	50 / 60 Hz	ABSORBED CURRENT AT 60%	26 A	D.USABLE ELECTRODES IN DC	1,6 - 4 mm
CURRENT RANGE IN DC	5 - 200 A	MAX ABSORBED POWER	6,3 kW	PROTECTION DEGREE	IP23
MAX CURRENT DC EN60974-1	200 @ 35 % A	ABSORBED POWER AT 60%	4,1 kW	РАЗМЕРЫ (ДхШхВ)	37,5 x 50 x 22 cm
DC CURRENT AT 60%	140 A	MOTORGENER. MINIMUM POWER	10 kW	WEIGHT	10,55 kg

ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

734600	ALUMINIUM CARRY CASE
124887	КАБЕЛЬ TW05V-A 1X025 L=03,00M ATLAS 50MMQ
125033	КАБЕЛЬ TW05V-A 1X025 02.00M ATLAS 50MMQ
712231	TOLEDO 300 WORK CLAMP
712260	DALLAS 300 ELECTRODE HOLDER 300A

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

ПРОЧИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ				
803400	PLASTIC CARRY CASE - HEAVY DUTY			
РЕДУКТОРЫ ДАВЛЕНИЯ				
722346	ГАЗОВЫЙ РЕГУЛЯТОР 2 МАНОМЕТРА			
КОМПЛЕКТ ДЛЯ СВАРКИ TIG				
802491	КОМПЛЕКТ ДЛЯ ТИГ-СВАРКИ - ST26V			
ГОРЕЛКИ TIG				
742058	ST26V ГОРЕЛКА ТИГ АХ50 4M			
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В БЛИСТЕРНОЙ УПАКОВКЕ				
802543	METAL CHIPPING HAMMER BL			
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ/РАЗНОЕ/ЗАПЧАСТИ				
801081	КОМПЛЕКТ ДЛЯ СВАРКИ ММА 300А 25 ММК 4+3М АХ50			

ОПИСАНИЕ

Сварочный аппарат с инвертером с электродами ММА и TIG, на постоянном токе (DC), с возбуждением дуги касанием.

Гибкость применения с различными типами электродов: рутиловые, щелочные, нержавеющая сталь, чугун, целлюлозные и т. д.

Рекомендуется для мотогенераторных установок, модель гарантирует высокую производительность даже с нестабильным напряжением, благодаря защите MPGE.

Имеется устройство, контроллирующее фильтр от скачков на входе, стабилизацирующее колебания. Аппарат прочный и ударопрочный.

Характеристики:

- компактный и легкий;
- ЖК-дисплей для отображения сварочного тока;
- Ø 50 mm разъем;



- высокая устойчивость тока сварки при изменениях напряжения питания;
- регулирование силы дуги (arc force) и пуска из горячего состояния (hot start) в зависимости от типа используемого электрода;
- устройство anti-stick (защита отприлипания);
- термостатическая защита, защита от сверхнапряжения, защита от низкого напряжения, защита от сверхтока.

Аппарат укомплектован принадлежностиями для сварки ММА и алюминиего чемоданчика.



Сварочный аппарат TELWIN TECHNOLOGY 238 XT CE/MPGE+ACX +ALU C.CASE



Сварочный аппарат с инвертером TECHNOLOGY 238 XT CE/MPGE предназначен для ручной дуговой сварки (MMA) и аргоно-дуговой сварки (TIG) на постоянном токе (DC) с возбуждением дуги касанием.

Аппарат укомплектован принадлежностями для сварки ММА и алюминиевым кейсом.

Аппарат серии XT отличается мощностью, прочностью и производительностью. Рабочий цикл оборудования предусмотрен для интенсивного использования.

Защита MPGE делает аппарат универсальным, т.к.гарантирует отличную производительность даже в условиях нестабильного напряжения. Таким образом в качестве источника питания может быть использован генератор. Большим преимуществом аппарата также является то, что для сварки применяют различные типы электродов - все типы рутиловых, щелочных, электродов из нержавеющей стали и чугуна, целлюлозные и алюминиевые.

Аппарат имеет ударопрочный корпус, что позволяет использовать его в самых суровых условиях. Металлическая ручка и небольшой вес делает его удобным и мобильным.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- высокая устойчивость тока сварки при изменениях напряжения питания,
- функции arc force (форсаж дуги), hot start (горячий старт), anti-stick (защита от прилипания),
- термическая защита, защита от перенапряжения, низкого напряжения, перегрузки по току,
- возможность работы от генератора,
- удобный алюминиевый кейс, укомплектован сварочными аксессуарами,
- родина бренда, страна-изготовитель: Италия

Технические характеристики TELWIN TECHNOLOGY 238 XT CE/MPGE+ACX+ALU CCASE

- Сварочный ток, А 200
- Напряжение питания, В 1х220 (50-60 Гц)
- Диаметр электродов, мм 1,6-4
- Напряжение холостого хода, В 80
- Необходимая мощность генератора, кВт 10
- ПН при 140A и температуре 40°C, % 6
- ПН при 200А и температуре 40°C, % 35
- Потребляемая мощность, кВт 3,0-6,3
- Степень защиты IP23
- Масса, кг 10,55
- Габаритные размеры ДхШхВ 375х500х220

Комплектация

- Электрододержатель DALLAS 300 (712260)
- Массовый зажим (712231) с кабелем
- Алюминиевый кейс

Габариты и вес в упаковке

- Bec 11.32 кг
- Размеры

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

Россия +7(495)268-04-70

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

Казахстан +7(727)345-47-04

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

Беларусь +375-257-127-884

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

Узбекистан +998(71)205-18-59

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

Киргизия +996(312)96-26-47