

# Сварочные инверторы TECNICA TIG 190 DC CARRY 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

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  
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](mailto:tnw@nt-rt.ru) || сайт: <http://telwin.nt-rt.ru/>



- Инверторный электродный сварочный аппарат для MMA и TIG сварки (поджиг дуги LIFT) постоянным током (DC), 170 А, с ЖК-дисплеем. Укомплектован принадлежностями для электродной сварки и пластиковым кейсом.
- Сварка MMA с регулировкой Arc-Force и наличием устройств Hot-Start; позволяет сваривать рутиловыми, щелочными электродами, а также электродами из нержавеющей стали и чугуна диаметром до 4 мм.
- Оснащен дисплеем для отображения заданного сварочного тока.
- Термостатическая защита, защита от слишком высокого или низкого напряжения, защита от перегрузки по току. Можно использовать с двигателями-генераторами (230 В ±15%).
- Устройство VRD повышает безопасность при сварке в местах с высокой влажностью.
- Легкий и компактный. Простота транспортировки. Низкое потребление благодаря инверторной технологии.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

КОД	<b>816220</b>	MAX NO LOAD VOLTAGE DC(VRD)	<b>14 V</b>	D.USABLE ELECTRODES IN DC	<b>1,6 - 4 mm</b>
SINGLEPHASE MAINS VOLTAGE	<b>230 V</b>	MAX ABSORBED CURRENT	<b>29 A</b>	PROTECTION DEGREE	<b>IP23</b>
MAINS FREQUENCY	<b>50 / 60 Hz</b>	ABSORBED CURRENT AT 60%	<b>17 A</b>	РАЗМЕРЫ (ДxШxВ)	<b>38 x 42 x 17 cm</b>
CURRENT RANGE IN DC	<b>10 - 170 A</b>	MAX ABSORBED POWER	<b>4,4 kW</b>	WEIGHT	<b>9,4 kg</b>
%USE (20°C USE) (*)	<b>88% @ 150A</b>	ABSORBED POWER AT 60%	<b>2,6 kW</b>	(*)%USE:	<b>DatoideatodaTELWIN,</b>
MAX CURRENT DC EN60974-1	<b>160 @ 20 % A</b>	MOTORGENER. MINIMUM POWER	<b>6 kW</b>	(*)%USE:	<b>nonpresentenellaEN60974-1</b>
DC CURRENT AT 60%	<b>110 A</b>	EFFICIENCY	<b>86 %</b>		
MAX NO LOAD VOLTAGE IN DC	<b>78 V</b>	POWER FACTOR(cosphi) (cosphi)	<b>0,7</b>		

## ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

322800	PLASTIC CARRY CASE
124466	КАБЕЛЬ 25 MMQ 3 М РАЗЪЕМ ATLAS 25
712030	TOLEDO 250 ЗАЖИМ ЗАЗЕМЛЕНИЯ 250A
712260	DALLAS 300 ELECTRODE HOLDER 300A
722341	ГАЗОВЫЙ РЕГУЛЯТОР, ЗАПРАВЛЯЕМАЯ БУТЫЛКА
722563	ST9V ГОРЕЛКА ТИГ AX25 4M

## АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

ЭЛЕКТРОДЫ В БЛИСТЕРНОЙ УПАКОВКЕ	
804569	ЩЕЛОЧНЫЕ ЭЛЕКТРОДЫ D. 2,5 ММ 10 ШТ
804570	ЩЕЛОЧНЫЕ ЭЛЕКТРОДЫ D. 3,2 ММ 8 ШТ
804571	ЭЛЕКТРОДЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ D. 2,5 ММ 10 ШТ.
804564	РУТИЛОВЫЕ ЭЛЕКТРОДЫ D. 1,6 ММ 15 ШТ.
802617	РУТИЛОВЫЕ ЭЛЕКТРОДЫ D. 2 ММ 15 ШТ.
802618	РУТИЛОВЫЕ ЭЛЕКТРОДЫ D. 2,5 ММ 15 ШТ.
802619	РУТИЛОВЫЕ ЭЛЕКТРОДЫ D. 3,2 ММ 10 ШТ.
802620	РУТИЛОВЫЕ ЭЛЕКТРОДЫ D. 4 ММ 8 ШТ.
ЭЛЕКТРОДЫ В КОРОБКЕ	
802737	РУТИЛОВЫЕ ЭЛЕКТРОДЫ D. 2 ММ 2,5 КГ
802739	РУТИЛОВЫЕ ЭЛЕКТРОДЫ D. 2,5 ММ 2,5 КГ
802749	РУТИЛОВЫЕ ЭЛЕКТРОДЫ D. 3,2 ММ 4 КГ
ПРИНАДЛЕЖНОСТИ/РАЗНОЕ/ЗАПЧАСТИ	
801096	КОМПЛЕКТ ДЛЯ СВАРКИ MMA 200A 16 MMQ 3+2M AX25

## ОПИСАНИЕ

Сварочный аппарат с инвертером для сварки TIG (с возбуждением LIFT) и MMA при постоянном токе (DC). Гибкость применения с разными типами материалов, такими как: сталь, нержавеющая сталь, титан, медь, никель и их сплавы.

Устройство VRD (Voltage Reduction Device - Устройство для снижения напряжения) снижающее выходное напряжение 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 (для использования во влажных средах, таких как



в шахтах или судовых верфях, и т.д.).

Характеристики:

- компактный и легкий;
- ЖК-дисплей для отображения сварочного тока;
- регулирование MMA: arc force (сила дуги) и hot start (горячий запуск);
- электроды используемые при MMA: рутиловые, щелочные, нержавеющая сталь и чугун;
- термостатическая защита, защита от перенапряжения, низкого напряжения, перегрузки по току, мотогенератор (+/-15%).

Аппарат укомплектован принадлежностями для сварки TIG/MMA и пластмассового чемоданчика.

## 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](mailto:tnw@nt-rt.ru) || сайт: <http://telwin.nt-rt.ru/>