



Сварочные инверторы

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.denzel.nt-rt.ru || эл. почта: dznt@nt-rt.ru

Denzel MMA141

Все сварочные инверторы Denzel оснащены функциями: 1. Горячий-старт “HotStart” - облегченный розжиг при сварке всех типов металлов. 2. Антисалипание электрода “Anti-Sticking” - защита от залипания электрода. 3. Форсирование дуги “Arc Force” - лучшее проникновение и уменьшение риска залипания. 4. Стабилизация горения дуги. Комплектация: сварочный инвертор, электрододержатель, силовой кабель, зажим и кабель массы, сварочный щиток, щетка-молоток, инструкция, гарантийный талон.

Общие характеристики

Тип	Инвертор
Мощность	3500 Вт
Макс. сварочный ток	120 А
Макс. диаметр электрода	3,2 мм
Габаритные размеры	365x230x330 мм
Вес	7 кг

Denzel MMA161

Сварочный инвертор Denzel MMA 161 предназначен для дуговой сварки электродом в бытовых условиях. Небольшие габаритные размеры и вес данного аппарата позволяют пользователю легко перемещаться по всей области производства работ. Сварочный инверторный аппарат оснащен функцией “HotStart”, облегчающей розжиг при сварке любых металлов. Реализованная функция “Anti-Sticking” надежно защищает от залипания электрода. Кроме того, устройство имеет функцию “Arc Force”, обеспечивающую лучшее проникновение и дополнительно снижающую риск залипания. Стабилизация дуги, предусмотренная в данном инверторе, положительно сказывается на качестве сварного шва и значительно облегчает работу сварщика. В комплектацию данного аппарата уже входят все необходимые аксессуары, что позволяет приступить к работе сразу после приобретения устройства.

Общие характеристики

Тип	Инвертор
Мощность	4500 Вт
Макс. сварочный ток	150 А
Макс. диаметр электрода	4 мм
Габариты	365x230x330 мм
Вес	7 кг



Denzel MMA200

Все сварочные инверторы Denzel оснащены функциями: 1. Горячий-старт “HotStart” - облегченный розжиг при сварке всех типов металлов. 2. Антисалипание электрода “Anti-Sticking” - защита от залипания электрода. 3. Форсирование дуги “Arc Force” - лучшее проникновение и уменьшение риска залипания. 4. Стабилизация горения дуги. Комплектация: сварочный инвертор, электрододержатель, силовой кабель, зажим и кабель массы, сварочный щиток, щетка-молоток, инструкция, гарантийный талон.

Общие характеристики

Тип	Инвертор
Мощность	7000 Вт
Макс. сварочный ток	200 А
Макс. диаметр электрода	5 мм
Габаритные размеры	460x270x345 мм
Вес	11 кг



Denzel MMA-160C

Вся продукция Denzel проходит многоступенчатый контроль качества на заводе-изготовителе и соответствует самым жестким требованиям международных стандартов качества. Специально разработанная методика испытаний позволяет достичь стабильно воспроизводимых рабочих характеристик техники Denzel и ее соответствия заявленным показателям.

Общие характеристики

Тип	Инвертор
Мощность	5,4 кВт
Сварочный ток	160 А
Максимальный диаметр электрода	3,2 мм
Вес	5,7 кг



Denzel □ MMA-180CI

Инверторный аппарат предназначен для проведения сварочных работ. Модель получила широкое применение в быту, на малых предприятиях и на станциях технического обслуживания автомобилей. Хорошо аппарат зарекомендовал себя при работе с нестабильным электрическим напряжением: MMA-180 превосходно функционирует при напряжении в сети 150–220 В. Широкий диапазон регулировки сварочного тока (от 20 до 180 А) позволяет сваривать металл толщиной до 5 мм, используя электроды диаметром от 1,6 до 5 мм. Имеет защиту от перегрева. Снабжен защитой от перепадов напряжения. Имеет плавную и точную регулировку сварочного тока. Оборудован ЖК-дисплеем, отображающим значение сварочного тока. Прозрачная крышка предохраняет органы управления от внешних воздействий. Оснащен функциями форсированной дуги — «ArcForce», облегченного поджига — «Hot Start», предотвращения залипания электрода — «Anti-sticking». Снабжен удобной рукояткой и наплечным ремнем для транспортировки. В комплекте удлиненные сварочные кабели (2 м). Легкий и компактный. Полезное время работы (ПВР) — 80%. Работает при пониженном напряжении — от 150 до 250 В. Оснащен тоннельной вентиляцией.

Общие характеристики

Тип	Инвертор
Макс. сварочный ток	180 А
Мощность	6200 Вт
Напряжение	220 В
Макс. диаметр электрода	5 мм
Вес	6 кг



Denzel □ MMA-200CI

Легкий и компактный. Полезное время работы (ПВР) — 80 %. Работает при пониженном напряжении — от 150 до 250 В. Оснащен тоннельной вентиляцией. Имеет защиту от перегрева. Снабжен защитой от перепадов напряжения. Имеет плавную и точную регулировку сварочного тока. Оборудован ЖК-дисплеем, отображающим текущее значение сварочного тока. Прозрачная крышка предохраняет органы управления от внешних воздействий. Оснащен функциями форсированной дуги — «ArcForce», облегченного поджига — «Hot Start», предотвращения залипания электрода — «Anti-sticking». Снабжен удобной рукояткой и наплечным ремнем для транспортировки. В комплекте удлиненные сварочные кабели (2 м).

Общие характеристики

Тип	Инвертор
Макс. сварочный ток	200 А
Напряжение	220 В
Макс. диаметр электрода	5 мм
Вес	5 кг





По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.denzel.nt-rt.ru || эл. почта: dzr@nt-rt.ru