

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
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  
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  
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

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
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  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: [www.blueweld.nt-rt.ru](http://www.blueweld.nt-rt.ru) || эл. почта [bdw@nt-rt.ru](mailto:bdw@nt-rt.ru)

## СПОТТЕРЫ ДЛЯ ТОЧЕЧНОЙ СВАРКИ С МИКРОПРОЦЕССОРНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ СЕРИИ DIGITAL PLUS.

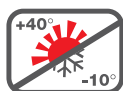




СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ ДЛЯ ТОЧЕЧНОЙ СВАРКИ С МИКРОПРОЦЕССОРНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ, РЕКОМЕНДОВАННЫЙ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В КУЗОВНЫХ ЦЕХАХ АВТОСЕРВИСОВ

## ПРЕИМУЩЕСТВА:

- ▶ Популярная модель для работы в кузовных цехах автосервиса
- ▶ Многофункциональная панель управления
- ▶ Автоматическая регулировка параметров в зависимости от выбранных компонентов
- ▶ Термозащита
- ▶ Защита от пониженного и повышенного напряжения в сети



КОМПЛЕКТ		ОПЦИЯ		
 722952	 722954	 143652	 802433	 803002
 143594 (5 шт.)	 990354		 802599	

Модель	Напряжение сети, В	Мощность max / 50%, кВт	Сварочный ток, А	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Артикул
Digital Plus 5000 (380 В)	1 x 380	11 / 1,8	2500	390 x 260 x 225	25	828110
Digital Plus 5000 (230 В)	1 x 230	11 / 1,8	2500	390 x 260 x 225	25	828113



СВАРОЧНЫЙ АППАРАТ ДЛЯ ТОЧЕЧНОЙ СВАРКИ С МИКРОПРОЦЕССОРНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ, РЕКОМЕНДОВАННЫЙ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В КУЗОВНЫХ ЦЕХАХ АВТОСЕРВИСОВ

**ПРЕИМУЩЕСТВА:**

- ▶ Самая популярная модель для работы в кузовных цехах автосервиса
- ▶ Многофункциональная панель управления
- ▶ Автоматическая регулировка параметров в зависимости от толщины листа и используемого инструмента
- ▶ Термозащита
- ▶ Защита от пониженного и повышенного напряжения в сети



**КОМПЛЕКТ**

**НАБОР STUDDER BASIC** 802604

143593	742355	482397
722952	990695	713222
722954	990354	

**ОПЦИЯ**

<b>НАБОР ДЛЯ ВЫТЯЖКИ</b> 143652	<b>ОПЦИЯ</b> 801041 801043	803002	<b>КЛЕЩИ РУЧНЫЕ</b> 801041 801043
------------------------------------	----------------------------------	--------	-----------------------------------------

Модель	Напряжение сети, В	Мощность max / 50%, кВт	Сварочный ток, А	Мак толщина свариваемого материала, мм	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Артикул
Digital Plus 5500 (с набором 802604)	1 x 380	11 / 3	3000	1,5 + 1,5	390 x 260 x 225	30	823166
Digital Plus 5500 (с набором 802604)	1 x 220	11 / 3	3000	1,5 + 1,5	390 x 260 x 225	30	823228



СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ ДЛЯ ТОЧЕЧНОЙ СВАРКИ С МИКРОПРОЦЕССОРНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ, РЕКОМЕНДОВАНЫ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В КУЗОВНЫХ ЦЕХАХ АВТОСЕРВИСОВ, А ТАКЖЕ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ РАЗЛИЧНЫХ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ ИЗ СТАЛИ, НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ

## ПРЕИМУЩЕСТВА:

- ▶ Аппарат точечной сварки с возможностью применения пневматических клещей
- ▶ Многофункциональная панель управления
- ▶ Автоматическая регулировка параметров сварки в зависимости от выбранного инструмента и толщины листа
- ▶ Автоматическое определение используемого инструмента

**PULSE GALVANISED**

**AQUA**  
(кроме Digital Plus 7000)



Aqua - жидкостное охлаждение клещей



КОМПЛЕКТ		ОПЦИЯ				
<p>ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ КЛЕЩИ С КАБЕЛЕМ 2 М</p> <p>☑ 7000 ☑ 801048 ☑ 9000 ☑ 801045</p>	<p>ТЕЛЕЖКА</p> <p>☑ 7000 ☑ 803002 ☑ 9000 ☑ 803046</p>	<p>НАБОР</p> <p>☑ 802604</p>	<p>«С»-ОБРАЗНЫЕ МЕХАНИЧЕСКИЕ КЛЕЩИ С КАБЕЛЕМ</p> <p>☑ 801041</p>	<p>ДВОЙНОЙ ПИСТОЛЕТ</p> <p>☑ 9000 ☑ 801042</p>	<p>МОДУЛЬ ОХЛАЖДЕНИЯ</p> <p>G.R.A 90 ☑ 9000 ☑ 802043</p>	<p>ЭЛЕКТРОДЫ И КОНСОЛИ</p> <p>Стр. 82, 83</p>

Модель	Напряжение сети, В	Мощность max / 50%, кВт	Сварочный ток, А	Мак толщина свариваемого материала, мм	Габаритные размеры, мм	Вес, кг	Артикул
Digital Plus 7000	1 x 380	27,3 / 6,7	4500	1,5 + 1,5	520 x 380 x 885	50	823222
Digital Plus 9000	1 x 380	40 / 13	7000	3 + 3	760 x 540 x 1060	82	823223
Digital Plus 9000 Aqua	1 x 380	40 / 13	7000	3 + 3	760 x 540 x 1060	105	823224

---

## 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.blueweld.nt-rt.ru](http://www.blueweld.nt-rt.ru) || эл. почта [bdw@nt-rt.ru](mailto:bdw@nt-rt.ru)

---