

Подающее устройство EXAFEED 4L

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 +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: gry@nt-rt.ru || сайт: <https://gysfr.nt-rt.ru>

Разработанное для работы исключительно с источниками EXAGON, отдельное подающее устройство EXAFEED 4L позволяет легко настраивать сварочные параметры. Интуитивно понятный интерфейс и очень точная подача обеспечивают максимальную производительность в индустриальной среде.

ОПТИМИЗИРОВАННЫЕ НАСТРОЙКИ МИГ/МАГ

- **3 сварочных параметра** настраиваются на передней панели: Напряжение, Скорость подачи и Индуктивность.
- **Выбор поведения триггера:** 2T и 4T.
- **Опции прихватки:** SPOT и SPOT-DELAY.
- **5 дополнительных параметра:** Предгаз, Ihotstart, Creep speed (замедленная скорость), Burnback (отжиг проволоки) и Постгаз.

ИНТЕНСИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Высокая производительность благодаря большому ПВ% (500А @ 60%).
- Совместимость с горелками с воздушным и жидкостным охлаждением.
- Мощный моторизированный подающий механизм (100Вт) с электронным управлением.
- 4 ролика обеспечивает качественную подачу проволоки любого типа.

ЭРГОНОМИЧНЫЙ

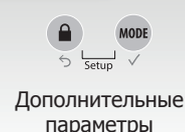
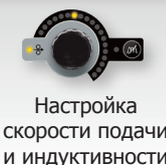
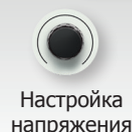
- Индикация ток/напряжение во время и после сварки (DMOS/QMOS).
- Чёткая индикация даже при сильной яркости.
- Простой интерфейс с кнопками и крутящимися кнопками для работы в перчатках упрощает настройки.
- Внутренняя подсветка светодиодами подающего механизма и bobины.
- Память на 50 программ.
- Блокируемая панель управления для предотвращения ошибочных действий.
- Совместимость с горелкой Push-Pull (24В / 42В).
- Встроенная подставка для горелки
- Многопозиционная подставка для строповки (опция).

ПРОЧНЫЙ И ПЕРЕНОСНОЙ

- Усиленный корпус и опорные подставки против скольжения.
- Корпус класса IP 23 для использования на открытом воздухе.
- 4 кольца для строповки.
- Соединительный шланг (воздух или жидкость) до 20м (опция).
- Комплект колес или полозьев для облегчения перемещения (опция).
- Дистанционная настройка подающего устройства благодаря вынесенному на 10м дистанционному управлению (опция).



Поставляется без аксессуаров



АКСЕССУАРЫ

Необходимо



EXAGON 400
010925



Тележка
037328



	Шланги	
	воздух	жидкостная
1.8 m 70 mm ²	-	037243
5 m 70 mm ²	047587	047617
10 m 70 mm ²	047594	047624
10 m 95 mm ²	047600	047631
15 m 95 mm ²	038349	038448
20 m 95 mm ²	038431	038455

СТАЛЬ / INOX		АЛЮМИНИЙ	
воздух	жидкостная	воздух	жидкостная
450А 4m	500А 4m	350А 3m	500А 3m
045392	041004	040731	046160

Push-Pull Plus - 24 V
жидкостная
240А (100%)
8m
038141



Манометр
30 л/мин
041622
041219
041646

Комплект колес
047020



Комплект полозьев
047037



Дистанционное управление
047679



Подставка для строповки
036277



U ₁₁	U ₁₂	Ømm		200	300	Electronic Control	m/min	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN60974-5 (40°C)	IP	cm/kg
		GAS	NO GAS								
48V-2A	24V-1A	0.8	0.9	✓	✓	100W	1.0	1.0	500A @ 60%	23	67.5x30x23 / 19
		1.6	2.4			22.0	1.2	400A @ 100%			

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
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 +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: gry@nt-rt.ru || сайт: <https://gysfr.nt-rt.ru>