# Трехфазный генератор PROGYS 400 TRI

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 Вологорад (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 +(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

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

## **PROGYS 400 TRI**

20 → 400 A

арт. 082779



Благодаря инверторной технологии PROGYS 400 TRI представляет собой трехфазный генератор MMA / TIG с исключительными сварочными характеристиками. Созданная на основе надежной электроники, эта станция обеспечивает производителям максимальную производительность даже в самых неблагоприятных условиях. Встроенное устройство VRD, защищает сварщика в зонах, подверженных риску взрыва (шахты, химические установки, судоверфи и т.д.).

### MMA (SMAW) / TIG Lift

- MMA: рутиловые, основные и целлюлозные электроды (до Ø 6 мм)
- Дуговая строжка угольным электродом (до Ø 6,4 мм),
- TIG DC с поджигом через касание (Ø от 1,0 до 3,2 мм).

### ПОМОЩЬ ПРИ СВАРКЕ

- Hot Start регулируемый: легкий розжиг
- **Arc Force** регулируемый : равномерное увеличение силы тока при сложной сварке.
- **Antisticking**: снижает риск залипания электрода при контакте с деталью.

### ИНТЕНСИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Производительность благодаря высокому рабочему циклу: 400 А при 60%.
- Высокое напряжение холостого хода (84 В) гарантирует стабильность дуги и облегчает зажигание целлюлозных электродов с высокой проникающей способностью.
- Охлаждение аппарата оптимизировано благодаря герметичному вентилируемому коридору, ограждающему электронику от пыли.



Поставляется без аксессуаров

### ПРОСТОЙ И ДОСТУПНЫЙ

- Вывод значений тока / Напряжения во время сварки
- Простой интерфейс с нажимными и крутящимися кнопками упрощает настройки при работе в перчатках
- Ручное дистанционное управление опция (арт. 045675).

### ЗАЩИТА СВАРЩИКА

■ VRD (Voltage Reduction Device) может быть активировано с помощью внутреннего переключателя для снижения выходного напряжения холостого хода до 20 В.

### ПРОЧНЫЙ

- Усиленный корпус.
- 2 стальные ручки упрощают перенос аппарата.
- Класс IP 23 для использования на открытом воздухе.

# Arc Force Ноt Start Интенсивность сварки

Индикация напряжения во время сварки Индикация напряжения холостого хода (после сварки)

### АКСЕССУАРЫ (ОПЦИЯ)



Комплект ММА 500 A - 4 м - 50 мм<sup>2</sup>



RC-HA1 - 8 м Дистанционное управление 045675



Зажимы для строжки 1 000 A - 5.6 бар 041516



Аксессуары для строжки:

Адаптер 5 м - 70 мм<sup>2</sup> 040670



Электроды для строжки Ø 6.4 (x 50)



Diable JOB SITE XL

•	<del>AM</del>	I2 MMA	$I_{2}$ TIG	INTEGRATED TECHNOLOGY					ΞY	EN 60974-1 (40 °C)	U <sub>o</sub>	<b>\_</b>	2	TD	Protected		
50/60 Hz	A	A	A	HS	AF	TIG Lift	SR	AD	ŒL	X (40 °C)	V	cm	kg	IP		patible enerator	
400 V - 3~	32	20 → 400	20 → 400	-		•	-	-	-	400 A @ 60 % 350 A @ 100 %	84	58 x 52 x 30	37,5	IP 23	30 kW	36 kVA	

### 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 Вологорад (844)278-03-48 Волоград (847)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 +(727)345-47-04

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

Магнитогорск (3519)55-03-13

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