

«Синергетический» трехфазный сварочный аппарат. Идеален для опытно-промышленного производства и цехов техобслуживания грузовых автомобилей. Этот аппарат многоцелевого назначения позволяет использовать 2 разных типа и диаметра проволоки. Благодаря этому инновационному аппарату нет потери времени на смену бобины проволоки и газовых баллонов.

УПРОСТИТЕ РАБОТУ

CONCEPT DUO

2 подающих механизма : 1-ый подающий механизм расположен в источнике, а 2-ой отдельный может быть подсоединен с помощью соединительного шланга длиной 10 м.

2 горелки : быстрый выбор подающего механизма и параметров сварки (в том числе и газа) простым нажатием на кнопку соответствующей горелки.

2 подачи газа : 2 электроклапана сзади источника, позволяющих подавать 2 разных газа. На каждое подающее устройство может подаваться разный тип газа.

В 2 раза быстрее : больше не нужно менять бобины, ролики и контактные трубки.

Многоцелевой : позволяет последовательно варить сталь, нержавейку и алюминий одним аппаратом.

2 РЕЖИМА : СИНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ИЛИ РУЧНОЙ

GYS вложил весь свой опыт в разработку более 1000 параметров, управляемых микропроцессором.

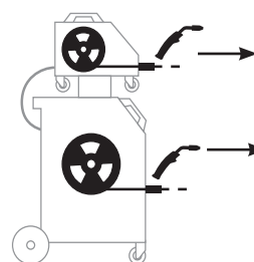
■ **Синергетическая функция :** наилучший результат без надобности регулировать скорость подачи. Просто выберите :

- Тип проволоки
- Диаметр проволоки
- Мощность (с помощью таблицы на передней панели.)

TRIMIG 350-4S DUO сам определяет :

- Оптимальную скорость подачи
- Пред-газ / пост-газ
- Отжиг проволоки

■ **Ручная функция :** ручная корректировка скорости подачи и мощности.



См. техническое описание подающего устройства TF-4R Арт. 033849

Аппарат поставляется без подающего устройства, без аксессуаров Арт. 033870

БАЗОВЫЙ НАБОР: 021679

						
Trimig 350-4S DUO.DV Арт. 033870	Подающее устройство TF-4R Арт. 033849	Соединительный шланг 10м – 70 мм ² Арт. 034860	Кабель массы 4м - Ø 50 мм ² Арт. 043824	Сталь/нержавейка 350А – 4м (AIR) Арт. 040946	Алюминий 350А – 4м (AIR) Арт. 040953	x2 Ø 1/1,2mm Алюминий

50/60hz	+AM	min▷max	Ømm		Ømm			Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica		EN60974-1 (40°C)		cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			GAS	NO GAS	100	200	300		IA (60%)	X% (Iz max)				
400V 3~	16A	40-350A	0.8	-	-	✓	✓		1.0/1.2	-	270A	350A 35%	50x90x88 / 102	17 kVA
230V 3~	25A		-	-	-	✓	✓		-	-	-			