

MMA

5&gt;200 A

# GYSMI 200E FV

АРТ. 031210



**АППАРАТ ИНВЕРТОРНОЙ ТЕХНОЛОГИИ, УПРАВЛЯЕМЫЙ МИКРОПРОЦЕССОРОМ С КЛАВИШНЫМ ДИСПЛЕЕМ С ЦИФРОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ. ЭТОТ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ АППАРАТ ПИТАЕТСЯ ОТ ОБЫЧНОЙ СЕТИ 16A-230B, ДАЖЕ ПРИ ИНТЕНСИВНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ.**

## ФУНКЦИЯ MMA

Очень легко варит все типы электродов - стальные, из нержавейки, чугунные, рутиловые, с основной обмазкой, целлюлозные ( $\varnothing$  1.6 до 5 мм) и имеет следующие преимущества :

- ✓ **Anti-Sticking**
- ✓ **Регулируемый Hot Start** : Простой поджиг всех типов металлов (слабый Hot start = тонколистная жесть / повышенный Hot start = трудносвариваемые металлы : загрязненные или окисленные детали)
- ✓ **Arc force** : Сверхток, выдаваемый при надобности, для лучшего проникновения и во избежание залипания.

## ФУНКЦИЯ TIG LIFT

С помощью горелки TIG с клапаном (опция) аппарат может варить ровные швы благодаря :

### ✓ Поджигу Tig Lift:

Поджиг простым контактом во избежание вольфрамовых вкраплений и радиопомех.

### ✓ Автоматическому затуханию дуги:

Эта новаторская функция позволяет завершить сварной шов без кратеров благодаря затуханию дуги. Длительность регулируется и сигнал для затухания в конце сварки делается простым движением горелки.



Аппарат поставляется в кейсе с аксессуарами :

- Кабель массы (1.6m/ø 16mm<sup>2</sup>)
- Держатель электрода (2m/ø 16mm<sup>2</sup>)



### ОПЦИЯ (АРТ. 044425):

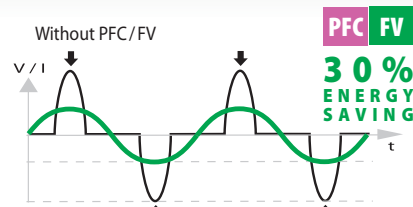
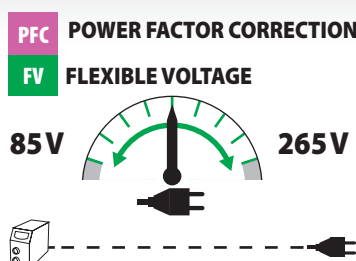
#### ГОРЕЛКА TIG

- Кабель длин. 4 м
- Коннектор 10/25 mm<sup>2</sup>



## ДЛЯ СВАРКИ В ЛЮБЫХ СИТУАЦИЯХ

Этот аппарат подходит для сварки в любых ситуациях (с использованием удлинителя, работа от электрогенератора) благодаря двум технологиям управления током :



GYSMI 200E FV оснащен PFC (KKM) большого диапазона, позволяющий иметь FLEXIBLE VOLTAGE (85-265B).

Благодаря этой технологии, он работает от простой розетки 230B-16A или 110B 20A даже при интенсивном использовании и с удлинителем (100 м).

50/60hz	+AM+	I <sub>2</sub>	TIG	MMA	Ø 1.6	Ø 2	Ø 2.5	Ø 3.2	Ø 4	Ø 5	EN60974-1 (40°C)	U <sub>0</sub>	U <sub>0</sub> / I <sub>2</sub>	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
230V 1~	16A	10-200A			62	50	47	45	35	24	120A	22%	96V	10/25	14x21x27 / 5.5
110V 1~	20A	10-130A									95A	39%			7 kW 8.75 kVA

CE - EN 60974-1

MADE in FRANCE

[www.gys.fr](http://www.gys.fr)