

АППАРАТ ДЛЯ СВАРКИ электродом (MMA)



Réf. 013056

INVERTER 4000

Ø 1.6 ▶ 4 мм

Однофазный 230 В – Постоянный ток

Преимущества :

- Аппарат технологии INVERTER для сварки электродами : базовыми, рутиловыми, из нержавеющей стали и др., присутствие постоянного тока
- Практичность : благодаря небольшому весу аппарата (4,9 кг), его уменьшенному объёму и незначительному потреблению энергии
- Нечувствительный : к колебаниям силы тока и к длине дуги
- Постоянная мощность сварки
- Мгновенное включение в работу благодаря высокому напряжению холостого хода источника питания
- Мягкая плавка благодаря наличию постоянного тока
- Хорошая проникающая способность и стабильность дуги
- Система защиты против понижения напряжения и перенапряжения (+/- 15%)
- При сварке TIG, для розжига электр. дуги можно использовать способ « чирканьем »
- Аппарат имеет следующие режимы :
 - ARC FORCE : равномерное увеличение тока при сложной сварке
 - HOT START : увеличение мощности в момент розжига дуги
 - ANTI STICKING : функция анти-прилипания электрода



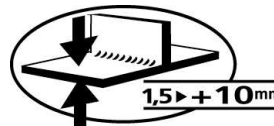
Made In France

CE NORMES EUROPÉENNES - EUROPEAN STANDARDS
EUROPÄISCHE NORM - NORMAS EUROPEAS
EUROPESE NORM

EN 60 974-1

0 → 60 min. =

Ø 1,6	Ø 2	Ø 2,5	Ø 3,2	Ø 4
100%	100%	100%	100%	25



Аксессуары :

- Сетевой кабель
- Зажим массы с кабелем сечением 25 мм² и соединителем типа TEXAS 25
- Держатель электрода с кабелем сечением 25 мм² и соединителем типа T...

50/60 HZ	A	Ø mm	U _o	U _{ocv}	40% A	60% A	I ₂ EN 60 974	I _{2 max.}	100% Cu		IP 21		
V	A	Ø mm	V	V	A	A	A	A				cm	kg
230	16	1.6 ▶ 4	70	80	150	130	10 ▶ 160	180	●	●	●	145 x 258 x 178	4.9

BP 4159 – 53941 St Berthevin – LAVAL Cédex FRANCE – Fax +33 (0)2 43 68 35 21

www.gys.fr - e-mail : contact@gys.fr