

GYSMI 160P

- Аппарат инверторной технологии с микропроцессорным управлением.
- Революционные динамические характеристики дуги аппарата уникальны на рынке.
- Производит сварку электродами: рутиловыми, с основной обмазкой, чугунными, а также из нержавеющей стали
- Практичен благодаря небольшому весу (4,2кг), малым размерам и незначительному энергопотреблению (предохранитель типа АМ, 16А).

• MMA

- ✓ Немедленный розжиг дуги благодаря высокому напряжению холостого хода.
- ✓ Поддерживает постоянную мощность во время сварки.
- ✓ Очень легкая сплавка металлов благодаря постоянному току.
- ✓ Нечувствителен к колебаниям тока сети.
- ✓ Хорошая проникающая способность и стабильность дуги.



• ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ **ARC FORCE** : повышенный ток в случае трудной сварки
- ✓ **HOT START** : повышенная мощность при розжиге дуги.
- ✓ **ANTI STICKING** : функция защиты элекрода от залипания.

160
A



LCD TECHNO 9-13 TRUE COLOR



Высококачественный экран LCD:

Защита UV/IR DIN 15

Поле зрения: 92 x 42мм



Вес в сборе : 440 гр



Питание: солнечное

Фильтр:

- Изначальное затемнение: 4
- Затемнение при сварке: 9/13
- Время срабатывания при поджиге $\leq 0,3$ мсек
- Идеален MMA/MIG-MAG : от 5 до 400 A
- Идеален TIG : от 5 до 300 A



Арт. 031555

поставляется в коробке с:

- кабелем массы (1,6м/ø16mm²)
- держателем электрода (2м/ø16mm²)
- Маской LCD TECHNO 9/13 TRUE COLOR



Арт. 030077

поставляется в кейсе с:

- кабелем массы (1,6м/ø16mm²)
- держателем электрода (2м/ø16mm²)

	50/60hz	+AM+	I ₂	Ø1.6	Ø2	Ø2.5	Ø3.2	Ø4	Ø5	EN60974-1 (40°C)	U ₀	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
230V 1~	16A	10-160A	62	50	47	45	22	-	85A	14%	72V	10x17x27 4.2	6 kW 7.5 kVA