

GYSMI 130P

- Аппарат инверторной технологии с микропроцессорным управлением.
- Революционные динамические характеристики дуги аппарата уникальны на рынке.
- Производит сварку электродами: рутиловыми, с основной обмазкой, чугунами, а также из нержавеющей стали
- Практичен благодаря небольшому весу (2,9кг), малым размерам и незначительному энергопотреблению.

• 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 элетрода от залипания.



LCD TECHNO 11

Высококачественный экран LCD:
Защита UV/IR DIN 15
Поле зрения: 98 x 35мм

Вес в сборе : 400 гр

Питание: солнечное

Фильтр:

- Изначальное затемнение: 3
- Затемнение при сварке: 11
- Время реакции при поджиге ≤ 0,6 ms
- Время возврата в светлое положение : 0,4 сек
- Идеален MMA/MIG-MAG/TIG : от 10 до 200 A



Арт. 031449

поставляется в коробке с:

- кабелем массы (1,6м/Ø16мм²)
- держателем электрода (2м/Ø16мм²)
- Маской LCD Techno 11 TRUE COLOR



Арт. 029972

поставляется в кейсе с:

- кабелем массы (1,6м/Ø16мм²)
- держателем электрода (2м/Ø16мм²)

50/60hz	+AM+	I ₂	min▷max							EN60974-1 (40°C)		U ₀	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
				Ø1.6	Ø2	Ø2.5	Ø3.2	Ø4	Ø5	I _A (60%)	X% (I ₂ max)			
230V 1~	13A	10-130A	20-200A	62	50	47	24	-	-	45A	5%	80V	10x17x25 2.9	4 kW 5.0 kVA