

GYSMI 160P

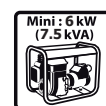
- Equipamento a tecnologia INVERTER comandado por microprocessador.
- Dinâmica de arco revolucionária e única no mercado.
- Soda todos os eletrodos rútilos, básicos, aço inoxidável, ferro fundido
- Prático, graças a seu «peso pluma» (4,2 kg), seu volume reduzido e seu baixo consumo (fusível AM 16A)

• MMA


- ✓ Iniciação imediata graças a sua tensão de carga elevada
- ✓ Potência de soldadura constante.
- ✓ Fusão suave devido a corrente contínua.
- ✓ Insensível às flutuações de corrente de saída ou no comprimento do arco.
- ✓ Ótima penetração e perfeita estabilidade do arco.

• VANTAGENS

- ✓ **ARC FORCE** : aumento temporário da corrente em situação de soldadura difícil.
- ✓ **HOT START** : potência acrescentada durante ao escorvamento.
- ✓ **ANTI STICKING** : procedimento anti-cola.



LCD TECHNO 9-13 TRUE COLOR

 **LCD alta qualidade** : Proteção UV/IR DIN 15
Campo de visão: 92 x 42 mm

 **Peso total**: 440 g

 **Alimentação**: unicamente solar

Filtro :

- Cor clara : Cor 4
- Cor sombra : 9/13
- Tempo de reação à iniciação ≤ 0,3 ms
- Ideal MMA/MIG-MAG: de 5 a 400 A
- Ideal TIG : de 5 a 300 A






Ref. 031555

Entregue em embalagem com :
 · Máscara LCD TECHNO 9/13 TRUE COLOR
 · Cabo garra negativa (1,6m/ø16mm²)
 · Porta-eletrodo (2m/ø16mm²)



Ref. 030077

Entregue em maleta com :
 - Cabo garra de negativa (1,6m / ø16mm²)
 - Porta-eléetrodo (2m / ø16mm²)

50/60hz	AM	I ₂								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~	16A	10-160A	62	50	47	45	22	-	85A	14%	72V	10x17x27 4.2	6 kW 7.5 kVA	