

GYSMI 130P

- Aparelho com tecnologia INVERTER e comando por microprocessador.
- Dinâmica de arco revolucionária e única no mercado.
- Solda todos os eléctrodos rútilos, básicos, inox e ferro fundido em corrente contínua
- Prático, graça o seu «peso pluma» (2,9 kg), seu volume reduzido e seu baixo consumo de energia.

• 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 o escorvamento.
- ✓ **ANTI STICKING** : procedimento anti-cola.



LCD TECHNO 11

 **LCD alta qualidade** : Proteção UV/IR DIN 15
Campo de visão : 98 x 35 mm

 **Peso total** : 400 g

 **Energia** : Solaire seule

Filtro :

- Cor clara : Cor 3
- Cor sombra : 11
- Tempo de reação à iniciação ≤ 0,6 ms
- Ideal MMA/MIG-MAG/TIG: de 10 a 200 A



Ref. 031449

Entregue em embalagem com :
· Máscara LCD TECHNO 11 TRUE COLOR
· Cabo garra negativa (1,6m/Ø16mm²)
· Porta-eletrodo (2m/Ø16mm²)



Ref. 029972

Entregue em maleta com :
- Cabo garra de negativa (1,6m / Ø16mm²)
- Porta-eléctrodo (2m / Ø16mm²)

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