

GYSMI 160P

- Echipament cu tehnologie Invertor cu control prin microprocesor.
- Dinamică revoluționară a arcului și unică pe piață.
- Sudează oricui electrod de rutil, bazic, din oțel inoxidabil și fontă curent continuu
- Este practic, datorită greutateii sale ușoare (4,2 kg), a volumului său foarte redus și a consumului său foarte redus (siguranțe AM 16A).

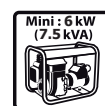
• MMA

- ✓ Inițiere imediată datorită tensiunii de circuit deschis foarte ridicate.
- ✓ Putere constantă de sudare.
- ✓ Fuziune foarte lină datorită curentului său continuu.
- ✓ Nu este afectat de fluctuațiile curentului de rețea sau de lungimea arcului electric.
- ✓ Penetrare foarte bună și stabilitate perfectă a arcului.




• ATUURI

- ✓ **ARC FORCE** : o creștere unică a curentului într-o situație dificilă de sudare.
- ✓ **HOT START** : putere de inițiere crescută.
- ✓ **ANTI STICKING** : proces antiaderent.



LCD TECHNO 9-13 TRUE COLOR

 **Calitate înaltă** : Protecție UV/IR DIN 15
Câmp vizual : 92 x 42 mm

 **Greutate totală** : 440 g

 **Alimentare cu energie electrică** : Doar solar

Filtru :

- Nuanță deschisă : Nuanța 4
- Nuanță închisă Nuanța 9/13
- Timp de reacție la inițierea arcului ≤ 0,3 ms
- Ideal pentru MMA/MIG-MAG : de la 5 la 400 A
- Ideal pentru TIG : de la 5 la 300 A






Ref. 031555

Livrat în set împreună cu :
- Mască LCD TECHNO 9/13 TRUE COLOR
- Cablu de masă (1,6m / ø16mm²)
- suport electrod (2m / ø16mm²)



Ref. 030077

Livrat într-o valiză cu :
- Cablu de masă (1,6m / ø16mm²)
- suport electrod (2m / ø16mm²)

50/60hz	AM	I ₂								EN60974-1 (40°C)		U ₀	 cm/kg	 Protecție & compatibilitate GENERATOR DE ENERGIE (+/- 15%)
			ø1.6	ø2	ø2.5	ø3.2	ø4	ø5	I _A (60%)	X% (I ₂ max)	cm/kg			
230V 1~	16A	10-160A	62	50	47	45	22	-	85A	14%	72V	10x17x27 4.2	6 kW 7.5 kVA	