

## GYSMI 160P

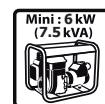
- Echipament cu tehnologie Invertor cu control prin microprocesor.
- Dinamică revoluționară a arcului și unică pe piață.
- Sudează oricui electrod de rutil, bazic, din oțel inoxidabil și fontă curent continuu
- Este practic, datorită greutateii sale ușoare (4,2 kg), a volumului său foarte redus și a 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 11 TRUE COLOR

-  **Calitate înaltă** : Protecție UV/IR DIN 15  
**Câmp vizual** : 98 x 35 mm
-  **Greutate totală** : 400 g
-  **Alimentare cu energie electrică** : Doar solar

### Filtru :

- Nuanță deschisă : Teinte 3
- Nuanță închisă Teinte 11
- Timp de reacție de la aprinderea arcului ≤ 0,6 ms
- Ideal MMA/MIG-MAG : de la 10 la 200 A






Ref. 030435

Livrat în set împreună cu :  
- Mască LCD TECHNO 11 TRUE COLOR  
- Cablu de masă (1,6m / ø16mm<sup>2</sup>)  
- suport electrod (2m / ø16mm<sup>2</sup>)



Ref. 030077

Livrat într-o valiză cu :  
- Cablu de masă (1,6m / ø16mm<sup>2</sup>)  
- suport electrod (2m / ø16mm<sup>2</sup>)

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