

GYSMI 200P

- 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
- Foarte practic, datorită greutății sale reduse (5 kg) și a volumului foarte mic.

• 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




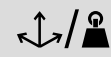

Ref. 031579

Livrat în set împreună cu :
- Mască LCD TECHNO 9/13 TRUE COLOR
- Cablu de masă (1,6 m / ø16 mm²)
- Suport electrod (2 m / ø16 mm²)



Ref. 030794

Livrat într-o valiză cu :
- Cablu de masă (1,6 m / ø16 mm²)
- Suport electrod (2 m / ø16 mm²)

50/60 Hz	-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~	32A	10-200A	62	50	47	45	30	21	110A	14 %	72V	14x18x27 5	7 kW 10 kVA	