

GYSMI 200P

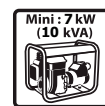
- Varilna enota z invertersko tehnologijo, ki jo upravlja mikroprocesor.
- Dinamika obloka izdelka je edinstvena in revolucionarna na trgu.
- Uporablja se lahko z vsemi vrstami elektrod: rutilnimi, osnovnimi, iz nerjavnega jekla, litega železa v enosmernem toku.
- Zelo priročen zaradi majhne teže (5 kg) in zelo zmanjšane prostornine.

MMA

- ✓ Takojšen zagon zaradi zelo visoke napetosti brez obremenitve
- ✓ Konstantna varilna moč
- ✓ Zelo gladko taljenje zaradi enosmernega toka.
- ✓ Ni občutljiv na nihanja napajalnega toka ali na dolžino obloka.
- ✓ Zelo dobra penetracija in popolna stabilnost obloka.

PREDNOSTI

- ✓ **SILA OBLOKA** : natančno povečanje toka v težkih varilnih razmerah.
- ✓ **VROČI ZAČETEK** : povečana moč ob zagonu
- ✓ **PROTI ZASTIKU** : postopek proti prijemanju.



LCD TECHNO 9-13 PRAVE BARVE

 **Visokokakovostni LCD-zaslon:** UV/IR zaščita DIN 15
Vidno polje: 92 x 42 mm

 **Skupna teža:** 440 g

 **Napajanje:** Sončno

Filter:

- Začetni odtenek: 4
- Odtenek pri varjenju: 9/13
- Reakcijski čas obloka ≤ 0,3 ms
- Idealno za MMA/MIG-MAG : od 5 do 400 A
- Idealno za TIG : od 5 do 300 A



Ref. 031579

Dobavljeno v paketu z:


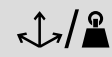

- Zemeljski kabel (1,6 m / ø16 mm²)
- Nosilec elektrod (2 m / ø16 mm²)
- LCD TECHNO 9/13 čelada TRUE COLOR



Ref. 030794

Dobavljeno v kovčku z:

- Zemeljski kabel (1,6 m / ø16 mm²)
- Nosilec elektrod (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	